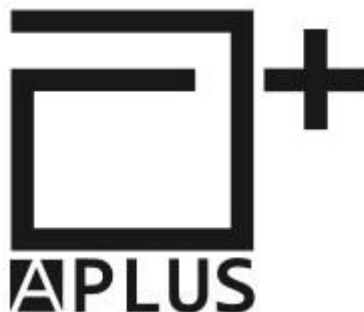


LISTINO PREZZI
Controllo Accessi
Rilevazione Presenze

Maggio **2022**

Rev. 1.4



LISTINO PREZZI
Controllo Accessi
Rilevazione Presenze

Maggio 2022

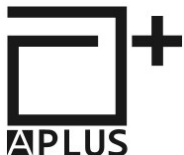
Rev. 1.4

1. Soluzioni autonome per il controllo accessi	6
1.1. SENIOR - Terminale apriporta da barra DIN	6
1.2. Apriporta di prossimità	6
1.3. Tastiere stand-alone	6
1.4. Biometrici e accessori	7
2. Soluzioni integrate per controllo accessi e rilevazione presenze	7
2.1. LMUP e LMUP LITE IP - Terminali IP accessi barra DIN evoluto	7
2.2. APRO SOLO - Terminali IP evoluti da barra DIN per il controllo accessi	8
2.3. LEGGO® Terminale per controllo accessi con tastiera e display	8
2.4. TERPV, TIMBRO e TIMBRO UP Terminali IP per controllo accessi e rilevazione presenze con tastiera e display	9
2.5. TERPV UP Terminale IP per controllo accessi e rilevazione presenze con tastiera e display full touch	12
2.6. Accessori e ricambi per TIMBRO, TIMBRO UP e TERPV UP	13
3. Accessori per il controllo accessi	13
3.1. Convertitori TCP/IP, Clock/Data e seriali	13
3.2. PL8M Scheda interfaccia morsetti - RJ45	14
3.3. DRX25 Amplificatore per identificatori	14
3.4. Lettori da scrivania per PC	14
3.5. Alimentatori	15
3.6. Interfacce Wiegand	15
3.7. Router per creazione connessioni over IP	16
3.8. Accessori per porta	16
3.9. Tasche porta badge 125kHz e 13,56MHz	17
4. Kit vari	18
4.1. Kit Elevator	18
4.2. Kit Bed & Breakfast	18
4.3. Kit lettore magnetico ModBus	19
4.4. Kit lettore BARCODE e QR Code	19
4.5. Kit CONTA AUTO	19
4.6. Kit RONDA	19
4.7. Kit lettura tessera sanitaria	20
4.8. Kit pesatura	20
5. Lettori e tessere	21

5.1. Lettori magnetici	21
5.2. Tessere magnetiche bianche numerate e codificate	21
5.3. Tessere neutre senza tecnologia senza numerazione	22
6. 13,56 MHz - ISO14443, MIFARE®, HID - Lettori e tessere di prossimità	22
6.1. 13,56 MHz - Lettori da muro e incasso (TC503)	22
6.2. PROXY UP Lettore modulare e personalizzabile + accessori	23
6.3. PROXY 13,56 MHz Bluetooth®	24
6.4. 13,56 MHz - Lettori ed accessori ATEX	25
6.5. 13,56 MHz - Tessere bianche, pacchetti	26
6.6. 13,56 MHz - Portachiavi, pacchetti	27
6.7. MIFARE® Tag originali NXP	29
6.8. 13,56 MHz - Tag in formato speciale	29
7. Lettori e tessere multitecnologia	30
7.1. Lettori multitecnologia 13,56 MHz + 125 kHz PROXY UP	30
7.2. Lettori multitecnologia 13,56 MHz + QR Code	30
7.3. Lettori multitecnologia 13,56 MHz + Bluetooth® + QR Code	31
7.4. Tessere multitecnologia	31
8. 125 kHz - Lettori e tessere di prossimità	32
8.1. 125 kHz - Lettori da muro e incasso (TC503)	32
8.2. 125 kHz - Lettori speciali	33
8.3. 125 kHz - Tessere bianche, pacchetti	33
8.4. 125 kHz - Tessere + magnetico, pacchetti	34
8.5. 125 kHz - Portachiavi, pacchetti	35
8.6. 125 kHz - Tessere bianche, pacchetti	37
8.7. 125 kHz - Tessere riscrivibili	37
9. 868 MHz - Soluzione UHF long range	37
9.1. Serie GAT - Antenne e Tag - Identificazione persone	37
9.2. Serie SPECTRE - Identificazione veicoli	38
10. 868 MHz - Soluzione go&free	39
10.1. GO Serie - Telecomandi con e senza biometrico	39
10.2. FREE Serie - Antenne long range e Tag attivi	39
10.3. Ricevitori per Serie free&go	40
11. 2,45GHz - Antenne long range attive	40
11.1. 2,45 GHz Antenne	40

11.2. 2,45 GHz - Tag attivi e accessori	41
12. HID - Lettori e tessere	41
12.1. HID Prox - Lettori e tessere.....	41
12.2. iCLASS® e multiCLASS® - Lettori e tessere.....	42
12.3. MOBILE Bluetooth®	43
12.4. Accessori.....	45
12.5. HID SIGNO™ lettori multitecnologia e ORIGO portal	45
13. Serrature wireless Aperio®	46
13.1. C100 - Cilindro wireless singolo e doppio pomolo.....	46
13.2. E100 - Maniglia wireless	46
13.3. H100 - Maniglia wireless.....	47
13.4. Accessori e software	47
14. Biometrici	47
14.1. Biometrici serie PROXY UP + Accessori e software.....	47
14.2. Biometrici senza TOC (Template On Card).....	48
14.3. Accessori Biometrici senza TOC (Template On Card)	49
14.4. Biometrici Ethernet Sagem Morpho.....	49
14.5. Accessori Biometrici Ethernet Sagem Morpho	50
15. Tastiere.....	51
15.1. Tastiere Wiegand	51
16. Supporto Video per Controllo Accessi.....	51
16.1. Telecamere TARGA	51
16.2. Software e accessori per telecamere TARGA.....	52
16.3. Telecamere TARGA BASE.....	52
16.4. Software e accessori per telecamere TARGA BASE	53
17. Lavorazione tessere	53
17.1. Lavorazioni generiche	53
18. Termografiche e accessori	54
18.1. Termografiche	54
18.2. Nastri per termografiche	55
18.3. Assistenza annuale ed estensione di garanzia per termografiche	55
18.4. Software e accessori per termografiche	56
19. Barriere meccaniche	57
19.1. Portelli e Cancelli.....	57

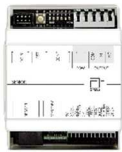
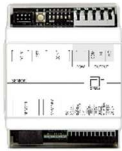
19.2. Tripodi e Tornelli	59
19.3. Tornelli a tutta altezza	61
19.4. Servizi a corredo.....	62
20. Soluzioni per la gestione delle problematiche legate al COVID-19.....	62
20.1. Telecamere termiche per il rilevamento della temperatura corporea.....	62
20.2. Termoscanner per la lettura della temperatura corporea e riconoscimento della mascherina..	63
20.3. Termoscanner per la lettura del Green Pass e della temperatura corporea	63
20.4. Sistemi intelligenti per il conteggio ed il riconoscimento delle persone nelle aree.....	65
21. Moduli accessi LonWorks®	65
21.1. IOL332 controllore di varco	65
21.2. JLON controllore di varco con tastiera, display e lettore	65
21.3. LONSERVER - Access control manager per IOL332	66
21.4. JLON controllore di varco con tastiera, display e lettore	67
21.5. APB Manager offline.....	67
22. Software di gestione	67
22.1. APRO - Software di gestione accessi entry level monoutente	67
22.2. AxWin6 – Software di gestione accessi evoluto Client/Server	68
22.3. Moduli aggiuntivi speciali AxWin6 e Client per AxWin6	70
22.4. Aggiornamenti AxWin da release precedenti alla versione 6	71
22.5. Ampliamenti software per AxWin6.....	73
22.6. Web Service per AxWin6	74
22.7. Accessori per AxWin6	74
22.8. AxMobile - App per smartphone ANDROID.....	74
22.9. AxWin LON - Modulo gestione visitatori.....	75
22.10. AxWin6 LON - Software di gestione accessi evoluto Client/Server	75
22.11. AxWin6 LON - Aggiornamenti da release precedenti alla versione 6	76
22.12. AxWin6 LON - Ampliamenti.....	77
22.13. Software vari.....	77
22.14. APRO WEB - Software di gestione accessi WEB.....	77
22.15. RP WEB - Software per rilevazione presenze.....	79
22.16. RP WEB Hosting - Software per rilevazione presenze	81
22.17. RiMob - App per licenze RP WEB e RP WEB Hosting	82
22.18. ConsultaWeb per RP WEB	83
23. Servizi di assistenza software	84




23.1. APRO - Servizi assistenza	84
23.2. AxWin6 - Servizi assistenza.....	84
23.3. AxWin6 LON - Servizi assistenza.....	85
23.4. APRO WEB - Assistenza.....	85
23.5. Servizi assistenza software speciali.....	86
23.6. Servizi tecnici A PLUS	86
23.7. Protocollo di comunicazione e servizi	87
23.8. RP WEB e RP WEB Hosting - Servizi professionali.....	87
23.9. RP WEB - Assistenza annuale.....	88
23.10. RP WEB Hosting - Assistenza	89
CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA.....	91

1. Soluzioni autonome per il controllo accessi



1.1. SENIOR - Terminale apriporta da barra DIN

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
100-000	SENIOR - Centralina di controllo accessi da barra DIN 4 moduli con alimentazione 12VDC. Gestione fino a 500 codici tessera, controllo stato del varco (1 Ingresso), possibilità di gestione tramite sw SENIOR Serial Kit. 2 uscite per elettroserratura e allarme locale. Include due carte master per la programmazione (MASTER INSERT, MASTER ERASE).	228,00	A	
100-000B	SENIOR BANK - Centralina di controllo accessi con alimentazione 12VDC. In abbinamento al lettore LA165 (art. 103-003) consente il controllo dell'accesso alle aree bancomat in due modalità: 1) entrano tutte le carte bancomat e carte di credito 2) entrano solo i bancomat e le carte di credito+bancomat della specifica filiale, si legge il codice ABI. Include due carte master per la programmazione (MASTER INSERT, MASTER ERASE).	228,00	A	
100-002	Carte master per SENIOR con banda magnetica e transponder EM.	11,00	A	
100-003	Carte master per SENIOR con banda magnetica e transponder HID.	22,00	A	
100-004	Carte master per SENIOR con banda magnetica e transponder ISO14443 a 13,56 MHz.	26,00	A	
100-006	SENIOR SERIAL KIT per la programmazione del SENIOR via RS232.	166,00	A	
100-007	MEMORY CARD per SENIOR.	24,00	A	

1.2. Apriporta di prossimità



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-570-2	Mini-SA2 - Lettore di prossimità stand-alone per Tag EM 125 kHz con alimentazione a 12÷24 VDC. Memorizza fino a 4000 codici. Lettore da esterno con grado di protezione IP65. tamper di protezione per anti-manomissione con cancellazione utente singolo o gruppo di utenti. 1 relè d'uscita, 1 carta master + 1 delete. Dimensioni (HxLxP): 90x51x17 mm.	175,00	B	

1.3. Tastiere stand-alone

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-506	VKP 99 - Tastiera antivandalo stand-alone piezoelettrica da esterno con alimentazione 12÷24 VDC/VAC. Memorizza fino a 99 codici utenti. Grado di protezione IP67. 1 uscita relè 2A e 1 transistor 250 mA. Assorbimento: 10mA in stand by e 60mA in attività. Tamper di protezione per anti-manomissione. Buzzer interno. 3 LED colorati di funzionamento. Dimensioni (HxLxP): 116x86x22 mm.	259,00	B	
210-508	INOX-SA - Tastiera metallica slim antivandalo stand-alone piezoelettrica da esterno con alimentazione 12÷24 VDC/VAC. Memorizza fino a 1000 codici utenti. Grado di protezione IP65. 1 uscita relè 2A e 1 transistor 250 mA. Assorbimento: 10mA in stand	239,00	B	




	by e 60mA in attività. Tamper di protezione per anti-manomissione. Buzzer interno. Tasti metallici inox retroilluminati. Dimensioni (HxLxP): 150x49x48 mm.			
--	--	--	--	--

1.4. Biometrici e accessori



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-569	RU2 - Unità di controllo remoto a 2 relè con alimentazione 12÷24 VDC o 15÷24 VAC. 2 uscite a relè 2A. Buzzer interno attivabile o disattivabile. Collegabile con B100 tramite RS485.	110,00	B	
210-571-SA	B100 - Lettore biometrico da esterno stand-alone con sensore capacitivo con alimentazione 12 VDC. Capacità di memoria: 100 impronte. Impronta Master/Admin: 1 impronta Master, 2 impronte Administrator. Retroilluminazione: mono-LED tricolore per lo stato e 4 LED bicolore per la programmazione. Assorbimento: 100 mA. 1 uscita a relè (2A 24 VDC). Buzzer interno attivabile o disattivabile. Grado di protezione IP54. Dimensioni (HxLxP): 95x51x25 mm. Copertura obbligatoria se installato all'esterno.	413,00	B	
210-575	MC-MINI - Copertura per installazione in esterno per lettore B100 (art. 210-571).	81,00	B	

2. Soluzioni integrate per controllo accessi e rilevazione presenze


2.1. LMUP e LMUP LITE IP - Terminali IP accessi barra DIN evoluto

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-035	LMUP - Terminale per il controllo degli accessi con interfaccia IP con alimentazione 12÷24 VDC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). 70.000 badge e fino a 50.000 eventi memorizzabili. Due ingressi per lettori (Clock/Data, Wiegand o seriali RS232/RS485). Assorbimento per ciascun lettore 200 mA. Due uscite a relè 1A, contatti NO e NC. Quattro ingressi digitali. Estensioni: 1 porta RS232, 1 porta RS485, 4 ingressi digitali, 4 uscite open collector, USB host. Interfacce di comunicazione: Ethernet, RS485, RS232. Dimensioni (HxLxP): 88x161x63 mm (9 moduli per barra DIN).	798,00	A	
101-045	LMUP LITE IP - Terminale per il controllo degli accessi con interfaccia IP con alimentazione 12÷24 VDC. 70.000 badge e fino a 50.000 eventi memorizzabili. Due ingressi per lettori (Clock/Data, Wiegand o seriali RS232). Assorbimento per ciascun lettore 200 mA. Due uscite a relè 1A, contatti NO e NC. Quattro ingressi digitali. Estensioni: 1 porta RS232. Interfacce di comunicazione: Ethernet, RS485, RS232. Dimensioni (HxLxP): 88x161x63 mm (9 moduli per barra DIN). [PRODOTTO DISCONTINUO: Disponibile sino ad esaurimento scorte]	686,00	A	
101-046	LMUP LITE IP CONTA - Terminale per il conteggio di persone in aree fieristiche e supermercati. Software di gestione incluso. Consigliato acquisto contratto di assistenza 120-410. [PRODOTTO DISCONTINUO: Disponibile sino ad esaurimento scorte]	776,00	A	

2.2. APRO SOLO - Terminali IP evoluti da barra DIN per il controllo accessi



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-070	<p>APRO SOLO - Terminale per il controllo degli accessi. Controllo completo di un varco, ethernet, web server, gestione delle abilitazioni da remoto. ALIMENTAZIONE 12 ÷ 24 VDC, in alternativa PoE, CONSUMO Max 500 mA @12 VDC, Ethernet fino a 100 Mbit/s, INGRESSI DIGITALI: 1 ingresso per stato porta 1 ingresso per pulsante porta, 1 ingresso per stato elettroserratura o forzatura esterna. ALIMENTAZIONE PER LETTORI 5 VDC o 12 VDC con assorbimento max di corrente per lettore di 200 mA, USCITE A RELÉ: 1 relè, coil 12 VDC con corrente max di uscita 1 A a 30 VDC, Contatti NO e NC, 1 relè allo stato solido, con corrente max di uscita 400 mA, Contatto NO, INGRESSO PER LETTORE Interfaccia Clock/Data, Wiegand, in alternativa: RS232 e RS485, Stato porta. stato elettroserratura. pulsante apri porta. forzatura da dispositivi esterni, Tamper ottico, BATTERIA DI BACKUP, CAPACITÀ DI MEMORIZZAZIONE 100000 codici memorizzabili e 50000 eventi, DIMENSIONI (H X L X P) 62 x 71,3 x 110 mm, TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO 0 °C ÷ 50 °C, UMIDITÀ 10 ÷ 95%</p>	558,00	A	
101-071	<p>APRO SOLO Blue - Terminale per il controllo degli accessi. Controllo completo di un varco, ethernet, web server, Wi-Fii (opzionale esterno) e Bluetooth (interno integrato), gestione delle abilitazioni da remoto. ALIMENTAZIONE 12 ÷ 24 VDC, in alternativa PoE, CONSUMO Max 500 mA @12 VDC, Ethernet fino a 100 Mbit/s, Bluetooth® Low Energy 4.2 e Classic Bluetooth® con retrocompatibilità, INGRESSI DIGITALI: 1 ingresso per stato porta 1 ingresso per pulsante porta, 1 ingresso per stato elettroserratura o forzatura esterna. ALIMENTAZIONE PER LETTORI 5 VDC o 12 VDC con assorbimento max di corrente per lettore di 200 mA, USCITE A RELÉ: 1 relè, coil 12 VDC con corrente max di uscita 1 A a 30 VDC, Contatti NO e NC, 1 relè allo stato solido, con corrente max di uscita 400 mA, Contatto NO, INGRESSO PER LETTORE Interfaccia Clock/Data, Wiegand, in alternativa: RS232 e RS485, Stato porta. stato elettroserratura. pulsante apri porta. forzatura da dispositivi esterni, Tamper ottico, BATTERIA DI BACKUP, CAPACITÀ DI MEMORIZZAZIONE 100000 codici memorizzabili e 50000 eventi, DIMENSIONI (H X L X P) 62 x 71,3 x 110 mm, TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO 0 °C ÷ 50 °C, UMIDITÀ 10 ÷ 95%. L'aggiunta del modulo Bluetooth (modulo interno) rispetto al modello base (101-070) permette l'apertura di porte, cancelli e qualsiasi dispositivo azionabile elettricamente, tramite una APP da smartphone (iOS o Android). Permette inoltre la configurazione in locale del dispositivo</p>	728,00	A	
228-900	<p>BAT3 Tag Beacon, Telaio iBeacon standard, intervallo di trasmissione da 100ms a 10s, Potenza di trasmissione da -30dBm a 4dBm, Bluetooth 4.0 a basso consumo, Frequenza 2,4 GHz, Antenna PCB, Gamma fino a 50 metri. Custodia in plastica ABS, Colore Bianco, Dimensioni 31 x 30 x 5,5 mm, Peso 4,5 g, Batteria Sostituibile, Modello batteria CR2016 (90 mAh), Vita attesa 3 mesi. Temperatura di esercizio da -20°C a + 65°C</p>	21,00	B	









2.3. LEGGO® Terminale per controllo accessi con tastiera e display

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-010	<p>LEGGO® - Terminale di controllo accessi senza tastiera, con display 2x16 (righe x caratteri) e lettore badge. Alimentazione 12 VDC/VAC.</p>	596,00	A	

<u>101-011</u>	LEGGO® - Terminale di controllo accessi con tastiera e display 2x16 (righe x caratteri), senza lettore badge. Alimentazione 12 VDC/VAC.	724,00	A	
<u>101-013</u>	LEGGO® - Terminale di controllo accessi con display 2x16, tastiera e lettore prossimità a 125 kHz. Alimentazione 12 VDC/VAC.	965,00	A	
<u>101-020</u>	LEGGO® - Terminale di controllo accessi con display 2x16, tastiera e lettore prossimità a 125 kHz. Alimentazione 12 VDC/VAC.	934,00	A	
<u>101-021</u>	LEGGO® - Terminale di controllo accessi e/o rilevazione presenze con tastiera, display 2x16 (righe x caratteri) e lettore MIFARE® ISO 14443A a 13,56 MHz. Alimentazione 12 VDC/VAC.	1124,00	A	
<u>101-023</u>	LEGGO® FLUID - Terminale di controllo accessi con tastiera, display 2x16 (righe x caratteri), e lettore di prossimità a 125 kHz con firmware compatibile con il software FLUID per la gestione dell'erogazione di carburanti. Alimentazione 12 VDC/VAC.	1065,00	A	
<u>101-024</u>	LEGGO® TIMBRATORE - Terminale di rilevazione presenze con tastiera, display 2x16 (righe x caratteri) e lettore di prossimità MIFARE® ISO 14443A a 13,56 MHz. Alimentazione 12 VDC/VAC. Idoneo all'utilizzo con i software di rilevazione presenze.	1152,00	A	

2.4. TERPV, TIMBRO e TIMBRO UP Terminali IP per controllo accessi e rilevazione presenze con tastiera e display




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>235-002</u>	TERPV - Terminale per rilevazione presenze e controllo accessi con alimentazione 9÷50 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). Doppio lettore 125 kHz. Display transflettivo 128x64 pixel. Comunicazione TCP/IP. Micro SD da 1GB interna. Porta USB host esterna. Memorizza oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera: 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relè interno 1A, 30VDC (carico resistivo). Due ingressi digitali interni. Batteria integrata . IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.	1285,00	A	
<u>235-002-GPRS</u>	TERPV - Terminale per rilevazione presenze e controllo accessi con alimentazione 9÷50 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet) con modem GPRS integrato. Doppio lettore 125 kHz. Display transflettivo 128x64 pixel. Comunicazione TCP/IP. Micro SD da 1GB interna. Memorizza oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera: 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. 1	2331,00	A	


	lettore interno + 2 esterni, I/O, 1 relè interno 1A, 30VDC (carico resistivo). Batteria integrata. IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.			
<u>235-003</u>	TERPV - Terminale 13,56 MHz doppio lettore in ABS per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, display trasflettivo 128x64, comunicazione TCP/IP. Alimentazione PoE 802.3.af o da 9 a 50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna. Porta USB host esterna. Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relè interno 1A, 30VDC (carico resistivo). Due input digitali interni. Batteria integrata. IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.	1285,00	A	
<u>235-003-GPRS</u>	TERPV - Terminale 13,56 MHz doppio lettore con modem GPRS integrato in ABS per rilevazione Ppresenze e controllo accessi compatto, display trasflettivo 128x64, comunicazione TCP/IP. Alimentazione PoE 802.3.af o 9÷50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna. Porta USB host esterna. Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relè interno 1A, 30 VDC (carico resistivo).Batteria integrata. IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.	2331,00	A	
<u>235-005</u>	TERPV - Terminale LEGIC ADVANT singolo lettore, CASE in ABS, per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, display trasflettivo 128x64, comunicazione TCP/IP. Alimentazione PoE 802.3.af o 9÷50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna. Porta USB host esterna. Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relè interno 1A, 30 VDC (carico resistivo). Batteria integrata. IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.	2020,00	A	
<u>235-005-GPRS</u>	TERPV - Terminale LEGIC ADVANT con modem GPRS integrato, singolo lettore, in ABS per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, display trasflettivo 128x64, comunicazione TCP/IP. Alimentazione PoE 802.3.af o 9÷50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna. Porta USB host esterna. Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relè interno 1A, 30 VDC (carico resistivo). Batteria integrata. IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.	2860,00	A	
<u>235-007</u>	TERPV - Terminale HID PROXHID® doppio lettore, CASE in ABS, per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, display trasflettivo 128x64, comunicazione TCP/IP. Alimentazione PoE 802.3.af o 9÷50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna. Porta USB host esterna. Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relè interno 1A, 30 VDC (carico resistivo). Due ingressi digitali interni. Batteria integrata. IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.	1948,00	A	
<u>235-007-GPRS</u>	TERPV- Terminale HID PROXHID® con modem GPRS integrato, doppio lettore, ABS per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, display trasflettivo 128x64, comunicazione TCP/IP. Alimentazione PoE 802.3.af o 9÷50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna. Porta USB host esterna. Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relè interno 1A, 30 VDC (carico resistivo). Due ingressi digitali interni. Batteria integrata. IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.	2789,00	A	
<u>235-008</u>	TERPV - Terminale HID iClass® a 13,56 MHz, lettore singolo, CASE in ABS, per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, display trasflettivo 128x64, comunicazione TCP/IP. Alimentazione PoE 802.3.af o 9÷50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna. Porta USB host esterna. Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relè interno 1A, 30 VDC (carico resistivo). Due ingressi digitali interni. Batteria integrata. IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.	1972,00	A	
<u>235-008-GPRS</u>	TERPV - Terminale HID iClass® a 13,56 MHz, lettore singolo, modem GPRS integrato, CASE in ABS, per rilevazione presenze e controllo accessi compatto, display trasflettivo 128x64, comunicazione TCP/IP. Alimentazione PoE 802.3.af o 9÷50 Volt, GPRS-GSM opzionale, Micro SD 1GB interna. Porta USB host esterna. Memoria oltre 10 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera 6 tasti funzione + 10 tasti	2812,00	A	

	<p>numerici. 1 lettore interno + 2 esterni, I/O-1 relè interno 1A, 30 VDC (carico resistivo). Due ingressi digitali interni. Batteria integrata. IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.</p>			
235-102	<p>TIMBRO - Terminale per rilevazione presenze e controllo accessi con alimentazione 10÷48 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). Doppio lettore 125 kHz interno, con la possibilità di collegare un secondo lettore esterno. Display transflettivo 128x64 pixel. Comunicazione TCP/IP, HTTP e FTP. Micro SD da 4GB interna. Memorizza oltre 20 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera: 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. Protezione: IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.</p>	1611,00	A	
235-102-GPRS	<p>TIMBRO - Terminale per rilevazione presenze e controllo accessi con alimentazione 10÷48 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). Modem GPRS integrato. Doppio lettore 125 kHz interno, con la possibilità di collegare un secondo lettore esterno. Display transflettivo 128x64 pixel. Comunicazione TCP/IP, HTTP e FTP. Micro SD da 4GB interna. Memorizza oltre 20 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera: 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. Protezione: IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.</p>	2693,00	A	
235-103	<p>TIMBRO - Terminale per rilevazione presenze e controllo accessi con alimentazione 10÷48 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). Doppio lettore 13,56 MHz interno, con la possibilità di collegare un secondo lettore esterno. Display transflettivo 128x64 pixel. Comunicazione TCP/IP, HTTP e FTP. Micro SD da 4GB interna. Memorizza oltre 20 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera: 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. Protezione: IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.</p>	1611,00	A	
235-103-GPRS	<p>TIMBRO - Terminale per rilevazione presenze e controllo accessi con alimentazione 10÷48 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). Modem GPRS integrato. Doppio lettore 13,56 MHz interno, con la possibilità di collegare un secondo lettore esterno. Display transflettivo 128x64 pixel. Comunicazione TCP/IP, HTTP e FTP. Micro SD da 4GB interna. Memorizza oltre 20 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Tastiera: 6 tasti funzione + 10 tasti numerici. Protezione: IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.</p>	2693,00	A	
235-104	<p>TIMBRO - Terminale senza lettore, adatto sia per il controllo degli accessi sia per la raccolta dei dati delle presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, Memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a LED bianchi. Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP. Scheda MicroSD da 4 GB. IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.</p>	1590,00	A	
235-104-GPRS	<p>TIMBRO - Terminale con modem integrato senza lettore, adatto sia per il controllo degli accessi sia per la raccolta dei dati delle presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, Memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a LED bianchi. Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP. 1 Ethernet 10/100 PoE A&B Scheda MicroSD da 4 GB. IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.</p>	2672,00	A	
235-105	<p>TIMBRO - Terminale con lettore 13,56 MHz LEGIC ADVANT, adatto sia per il controllo degli accessi sia per la raccolta dei dati delle presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a LED bianchi. Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP. 1 Ethernet 10/100 PoE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP USB host 2.0 full speed esterna protetta da password per scarico timbrature. Scheda MicroSD da 4 GB. IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.</p>	2139,00	A	
235-106	<p>TIMBRO - Terminale con lettore HID 13,56 MHz iCLASS SE® + HID 125 kHz, adatto sia per il controllo degli accessi sia per la raccolta dei dati delle presenze. Tastiera 10 tasti numerici + 6 tasti funzione a membrana per transazioni con PIN, memoria oltre 20 milioni di transazioni. Display transflettivo 128x64 a LED bianchi. Comunicazione: TCP/IP, HTTP e FTP. 1 Ethernet 10/100 PoE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP USB host 2.0 full speed esterna protetta da password per scarico</p>	2331,00	A	






	timbrature. Scheda MicroSD da 4 GB. IP55. Materiale del case: ABS V0. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm.			
<u>236-002</u>	TIMBRO UP - Terminale con touch screen resistivo 4.3 pollici, con doppio lettore RFID 125 kHz adatto alla gestione degli accessi e delle presenze. Display retroilluminato a LED, touch screen capacitivo. Porte di comunicazione: 1 porta USB 2.0 esterna per scarico dati protetta da password, 1 Ethernet 10/100 PoE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP e 1 RS485 per espandere il numero di I/O tramite board remota (ognuna con 2 input, 2 relè e un lettore). Alimentazione: PoE oppure 12÷48 VDC. Batteria di backup compresa. Opzionale: modulo WiFi 802.11 b/g interno (art. 235-026, occupa la porta Ethernet). Involucro ABS V0, autoestinguente, IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x132x35 mm.	1851,00	A	
<u>236-003</u>	TIMBRO UP - Terminale con touch screen resistivo 4.3 pollici, con doppio lettore 13,56 MHz MIFARE® adatto alla gestione degli accessi e delle presenze. Display retroilluminato a LED, touch screen capacitivo. Porte di comunicazione: 1 porta USB 2.0 esterna per scarico dati protetta da password, 1 Ethernet 10/100 PoE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP e 1 RS485 per espandere il numero di I/O tramite board remota (ognuna con 2 input, 2 relè e un lettore). Alimentazione: PoE oppure 12÷48 VDC. Batteria di backup compresa. Opzionale: modulo WiFi 802.11 b/g interno (art. 235-026, occupa la porta Ethernet). Involucro ABS V0, autoestinguente, IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x132x35 mm.	1851,00	A	

2.5. TERPV UP Terminale IP per controllo accessi e rilevazione presenze con tastiera e display full touch

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>235-032</u>	TERPV UP - Terminale con touch screen 4.3 pollici, con doppio lettore RFID 125 kHz adatto alla gestione degli accessi e delle presenze. Display retroilluminato a LED, touch screen capacitivo. Porte di comunicazione: 1 porta USB 2.0 esterna per scarico dati protetta da password, 1 Ethernet 10/100 PoE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP e 1 RS485 per espandere il numero di I/O tramite board remota (ognuna con 2 input, 2 relè e un lettore). Alimentazione: PoE oppure 12÷48 VDC. Batteria di backup compresa. Opzionale: modulo WiFi 802.11 b/g interno (art. 235-026, occupa la porta Ethernet). Involucro ABS V0, autoestinguente, IP55. Dimensioni (HxLxP): 150x85x35 mm.	1947,00	A	
<u>235-033</u>	TERPV UP - Terminale con touch screen 4.3 pollici, con lettore RFID MIFARE® doppio lettore adatto alla gestione degli accessi e delle presenze. Display retroilluminato a LED, touch screen capacitivo. Porte di comunicazione: 1 porta USB 2.0 esterna per scarico dati protetta da password, 1 Ethernet 10/100 PoE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP e 1 RS485 per espandere il numero di I/O tramite board remota (ognuna con 2 input, 2 relè e un lettore). Alimentazione: PoE oppure 12÷48 VDC. Batteria di backup compresa. Opzionale: modulo WiFi 802.11 b/g interno (art. 235-026, occupa la porta Ethernet). Involucro ABS V0, autoestinguente, IP55. Dimensioni (HxLxP): 150x85x35 mm.	1947,00	A	
<u>235-035</u>	TERPV UP - Terminale con touch screen 4.3 pollici, con lettore LEGIC ADVANT adatto alla gestione degli accessi e delle presenze. Display retroilluminato a LED, touch screen capacitivo. Porte di comunicazione: 1 porta USB 2.0 esterna per scarico dati protetta da password, 1 Ethernet 10/100 PoE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP e 1 RS485 per espandere il numero di I/O tramite board remota (ognuna con 2 input, 2 relè e un lettore). Alimentazione: PoE oppure 12÷48 VDC. Batteria di backup compresa. Opzionale: modulo WiFi 802.11 b/g interno (art. 235-026, occupa la porta Ethernet). Involucro ABS V0, autoestinguente, IP55. Dimensioni (HxLxP): 150x85x35 mm.	2475,00	A	

235-038	TERPV UP - Terminale con touch screen 4.3 pollici, con lettore HID iCLASS® (solo lettura del CSN) + HID 125 kHz adatto alla gestione degli accessi e delle presenze. Display retroilluminato a LED, touch screen capacitivo. Porte di comunicazione: 1 porta USB 2.0 esterna per scarico dati protetta da password, 1 Ethernet 10/100 PoE A&B compatibile con protocolli standard HTTP e FTP e 1 RS485 per espandere il numero di I/O tramite board remota (ognuna con 2 input, 2 relè e un lettore). Alimentazione: PoE 12÷48 VDC. Batteria di backup compresa. Opzionale: modulo WiFi 802.11 b/g interno (art. 235-026, occupa la porta Ethernet). Involucro ABS V0, autoestinguento, IP55. Dimensioni (HxLxP): 150x85x35 mm.	2668,00	A	
---------	---	---------	---	---


2.6. Accessori e ricambi per TIMBRO, TIMBRO UP e TERPV UP

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
235-010	FingerBox - Lettore biometrico di impronte digitali ottico per TIMBRO, TERPV e TERPV UP, con staffa di fissaggio inclusa.	865,00	A	
235-012	Lettore magnetico di traccia 2 per TIMBRO e TERPV UP con staffa di fissaggio inclusa. RICAMBIO.	289,00	A	
235-017	Lettore magnetico di tripla traccia per TIMBRO e TERPV, con staffa di fissaggio inclusa. RICAMBIO.	456,00	A	
235-020	Modem GPRS per TIMBRO, TERPV e TERPV UP.	840,00	A	
235-022	Alimentatore da parete per TIMBRO, TERPV e TERPV UP. Alimentazione 220 VAC a 12VCC 1,5A. Spina europea 10A per TIMBRO e TERPV UP.	78,00	A	
235-023	APoE - Alimentatore PoE, 14.5 W, cavo DIN per LMUP, TIMBRO, TERPV e TERPV UP.	94,00	A	
235-026	Modulo Wi-Fi per TERPV UP. Si collega alla porta IP (RJ45) del terminale.	188,00	A	
235-050	Software TerpTrasf per TIMBRO, TERPV e TERPV UP a 32 bit per l'estrapolazione dei transiti dai terminali in formato ASCII.	0,00	A	
235-029	Lettore di Codice a Barre IR per TERPV con staffa di fissaggio inclusa	452,00	A	
236-051	A-QR - Lettore di codice a barre (1D, 2D e QR-CODE) per terminale TIMBRO UP (comprensivo di staffa di fissaggio) compatibile con moltissime codifiche tra cui Code 39, Interleaved 2/5, EAN/UPC. Permette anche la lettura del GREEN PASS	974,00	A	
236-052	A-TEMP - Lettori di temperatura per terminale TIMBRO UP (comprensivo di staffa di fissaggio). Può funzionare in modalità "solo temperatura" o associare la temperatura all'identificazione	1609,00	A	


3. Accessori per il controllo accessi

3.1. Convertitori TCP/IP, Clock/Data e seriali


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-800	Scheda a microcontrollore per convertire lettore RS232 in Clock/Data.	93,00	B	
210-810	Contenitore per scheda a microcontrollore (art. 210-800).	39,00	B	

<u>229-250</u>	Access point Client Wi-Fi per terminali LMUP, consente ai terminali di potersi collegare anche tramite Wi-Fi.	72,00	B	
<u>230-010</u>	COMSRV IOT - Convertitore seriale/Ethernet, 1 porta RS485, alimentazione 5VDC.	268,00	A	






3.2. PL8M Scheda interfaccia morsetti - RJ45


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>105-000</u>	PL8M - Scheda di interfaccia morsetti-RJ45, consente l'interfacciamento di un dispositivo dotato di cavo ad un connettore RJ45.	19,00	A	

3.3. DRX25 Amplificatore per identificatori






COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>101-103</u>	DRX25 - Amplificatore per segnali TTL dal lettore al terminale, permette di collegare gli identificatori fino a 300 metri di distanza dal terminale.	282,00	A	

3.4. Lettori da scrivania per PC

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>228-236-ARC</u>	EPR UHF - Lettore emulatore da tavolo UHF Gen2. Interfaccia USB + driver. Utile per leggere i codici tessera e inviarli al software di controllo accessi con un semplice passaggio. Consente di evitare errori di trascrizione velocizzando l'operazione di associazione tessera ad anagrafica. Dimensioni (HxLxP): 126x80x24 mm.	1047,00	B	
<u>214-500</u>	TAGCODER - Programmatore di tessere Q5 con un'uscita USB e software a corredo.	608,00	A	
<u>218-103N</u>	EMU-M USB - Lettore per carte magnetiche a tripla traccia, per porta USB (colore nero).	216,00	B	
<u>218-104N</u>	EMU-M USB - Lettore per carte magnetiche di traccia 2, per porta USB (colore nero).	174,00	B	
<u>228-285-ARC</u>	EPR - Lettore emulatore da tavolo LEGIC. Interfaccia USB + driver e relativo cavo USB. Utile per leggere i codici tessera e inviarli al software di controllo accessi con un semplice passaggio. Consente di evitare errori di trascrizione velocizzando l'operazione di associazione tessera ad anagrafica. Dimensioni (HxLxP): 126x80x24 mm.	511,00	B	
<u>216-450 – EMU-PROX-LF</u>	EPR 125 kHz - Lettore emulatore da tavolo 125 kHz. Interfaccia USB + driver e relativo cavo USB. Utile per leggere i codici tessera e inviarli al software di controllo accessi con un semplice passaggio. Consente di evitare errori di trascrizione velocizzando	282,00	B	

	l'operazione di associazione tessera ad anagrafica. Non è indispensabile ai fini del funzionamento del sistema.			
216-455 – EMU-PROX-HF	EPR 13,56 MHz - Lettore emulatore da tavolo 13,56 MHz. Interfaccia USB + driver e relativo cavo USB. Utile per leggere i codici tessera e inviarli al software di controllo accessi con un semplice passaggio. Consente di evitare errori di trascrizione velocizzando l'operazione di associazione tessera ad anagrafica. Non è indispensabile ai fini del funzionamento del sistema.	311,00	B	

3.5. Alimentatori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
214-250-H	PMWDR-24-12 - Alimentatore switching 24W da guida DIN, 115÷230VAC, 24VDC.	37,00	B	
214-251-H	PMWDR-30-24 - Alimentatore switching 36W da guida DIN, 115÷230VAC, 24VDC.	37,00	B	
214-252-H	PMWDR-15-12 - Alimentatore switching barra DIN, 12 VDC, 1.25A.	31,00	B	
214-256	PMWDR-75-12 - Alimentatore Switching 72W 12V.	37,00	B	
214-257-H	PMWHDR-60-12 Alimentatore switching 54W da guida DIN 115..230VAC 12VDC basso profilo	50,00	B	

3.6. Interfacce Wiegand






COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
105-001	MODWIEG - Scheda di conversione segnale da Clock/Data a Wiegand.	188,00	A	
228-270	EasySecure - Interfaccia da utilizzare come convertitore tra la rete RS485 (Secure) e il protocollo Wiegand. Adatto per tutti i lettori della serie Secure. Montaggio su barra DIN.	242,00	B	

3.7. Router per creazione connessioni over IP




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
127-003	Estensione di 12 mesi di garanzia per router Mikro Tick con inclusi i costi di riconfigurazione. Tempi di sostituzione 10 giorni lavorativi al massimo.	91,00	B	
229-200-8	Mikro Tick server fino a un massimo di 8 client connessi.	158,00	B	
229-200-930	Mikro Tick server da 9 a 30 client.	528,00	B	
229-200-999	Mikro Tick server oltre 30 client.	1057,00	B	
229-201	Mikro Tick Client comprensivo di relativa configurazione.	317,00	B	
229-202	Chiavetta internet per router Mikro Tik per la connessione al server via UMTS/HSDPA, non comprende la SIM.	153,00	B	
229-205	Costo una tantum per la realizzazione di un nuovo progetto (da non considerare per le espansioni).	600,00	B	




3.8. Accessori per porta

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-520	Contatto magnetico ad alta sicurezza. Possibilità di essere montato a muro, alta resistenza meccanica, lunga distanza operativa, adatto per porte e finestre di ogni materiale, sistema anti-manomissione.	24,00	B	
210-520-INC	Contatto magnetico per porta. Cavo di 2 m con guaina. Materiale: ottone naturale. IP65. Distanza massima (non su ferro): 12 mm. Acquisto minimo 100 pezzi.	12,00	B	
210-521	VX2400 - Fermo elettromagnetico per porta, montaggio a vista. Portata 1500 kg. Alimentazione 12÷24 VDC, LED monitoraggio porta. Dimensioni (HxLxP): 218x35,5x30 mm. Peso 1.3 Kg. Il contatto magnetico segnala lo stato porta anche in caso di mancanza di alimentazione del magnete.	582,00	B	
210-522	Pulsante di emergenza ripristinabile con chiave, a 2 contatti, materiale plastico, finitura verde. Dimensioni (HxLxP): 90x90x28 mm. Pulsante di allarme resettabile con chiave. Certificazione EN54-4.	36,00	B	
214-300	Rivelatore da soffitto a infrarosso passivo. Copertura 13 m su 360°. PIR a doppio elemento. Conteggio impulsi. Elevata immunità alle RF e alla luce bianca.	120,00	B	
214-301	Rivelatore da soffitto a doppia tecnologia a microprocessore IR + MW, con funzioni evolute. Copertura 13 mt su 360°. Tecnologia a infrarossi + microonde. Compensazione temperatura brevettata. Algoritmo di rilevazione proprietario. Immunità alle interferenze fluorescenti. Elevata immunità RF. Display a 3 LED per il test del sensore e la prova di movimento. Conteggio impulsi a polarità alternata. Design a basso profilo, discreto ed elegante.	204,00	B	
290-010	Pulsante di uscita in materiale termoplastico ad alta resistenza. Allarme ripristinabile. Certificazione EN54-4. Disponibili 2 contatti puliti. Dimensioni (HxLxP): 90x90x28 mm.	38,00	B	
210-590	Micro fotocellula composta da ricevitore e trasmettitore. Alimentazione 12 VDC o 24 VDC/VCA. Grado di protezione IP65	72,00	B	
210-597	Micro fotocellula TWIN-SAFE Trasmettitore + Ricevitore	197,00	B	

<u>210-591</u>	Micro semaforo a LED.	42,00	B	
<u>210-592</u>	Semaforo completo rosso/verde con struttura metallica e staffa per il fissaggio a muro. Alimentazione 12/24 VDC. Grado di Protezione IP65	212,00	B	
<u>210-593</u>	Semaforo rosso. Alimentazione 12/24 VDC. Grado di Protezione IP65	62,00	B	
<u>210-594</u>	Semaforo verde. Alimentazione 12/24 VDC. Grado di Protezione IP65	62,00	B	
<u>210-595</u>	Copertura metallica per semaforo completo (210-592)	17,00	B	
<u>210-598</u>	Semaforo arancione. Alimentazione 12/24 VDC. Grado di Protezione IP65	62,00	B	
<u>210-596</u>	Colonnina alluminio anodizzato comprensiva del semaforo completo (210-592). Dimensioni 12x2x149 cm	360,00	B	


3.9. Tasche porta badge 125kHz e 13,56MHz

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>110-126-B-XX</u>	Tasca porta tessera POW standard, versione stand-alone con lettore RFID 125 kHz, BIANCA, compatibile con varie serie civili. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. Fornita di uscita Open Collector: necessario interfacciamento con una bobina di un relè fisico, non di nostra fornitura, consente l'attivazione dei carichi solo con tessera di prossimità del sistema stesso, evitando attivazioni da parte di tessere non facenti parte del sistema. Obbligatorio indicare in fase di ordine la sigla corrispondente alla serie civile prescelta: VI (Vimar Idea), VP (Vimar Plana), VE (Vimar Eikon), BL (Bticino Living), BA (Bticino AXOLUTE), GT (Gewiss Top), GC (Gewiss TOP System), AB (ABB Chiara).	298,00	A	
<u>110-126-N-XX</u>	Tasca porta tessera POW standard, versione stand-alone con lettore RFID 125 kHz, nera, compatibile con varie serie civili. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. Fornita di uscita Open Collector: necessario interfacciamento con una bobina di un relè fisico, non di nostra fornitura, consente l'attivazione dei carichi solo con tessera di prossimità del sistema stesso, evitando attivazioni da parte di tessere non facenti parte del sistema. Obbligatorio indicare in fase di ordine la sigla corrispondente alla serie civile prescelta: VI (Vimar Idea), VP (Vimar Plana), VE (Vimar Eikon), BL (Bticino Living), BA (Bticino AXOLUTE), GT (Gewiss Top), GC (Gewiss TOP System), AB (ABB Chiara).	298,00	A	
<u>110-128-B-XX</u>	Tasca porta tessera POW 125 kHz, lettura totale, BIANCA. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. Compatibile con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea), VP (Vimar Plana), VE (Vimar Eikon), BL (Bticino Living), BA (Bticino AXOLUTE), GT (Gewiss Top), GC (Gewiss TOP System), AB (ABB Chiara).	298,00	A	


<u>110-128-N-XX</u>	Tasca porta tessera POW 125 kHz, lettura totale, nera. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. Compatibile con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea), VP (Vimar Plana), VE (Vimar Eikon), BL (Bticino Living), BA (Bticino AXOLUTE), GT (Gewiss Top), GC (Gewiss TOP System), AB (ABB Chiara).	298,00	A	
<u>110-140-B-XX</u>	Tasca porta tessera POW standard, versione stand-alone con lettore RFID 13,56 MHz, BIANCA, compatibile con varie serie civili. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. Fornita di uscita Open Collector: necessario interfacciamento con una bobina di un relè fisico, non di nostra fornitura, consente l'attivazione dei carichi solo con tessera di prossimità del sistema stesso, evitando attivazioni da parte di tessere non facenti parte del sistema. Obbligatorio indicare in fase di ordine la sigla corrispondente alla serie civile prescelta: VI (Vimar Idea), VP (Vimar Plana), VE (Vimar Eikon), BL (Bticino Living), BA (Bticino AXOLUTE), GT (Gewiss Top), GC (Gewiss TOP System), AB (ABB Chiara).	298,00	A	
<u>110-140-N-XX</u>	Tasca porta tessera POW standard, versione stand-alone con lettore RFID 13,56 MHz, nera, compatibile con varie serie civili. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. Fornita di uscita Open Collector: necessario interfacciamento con una bobina di un relè fisico, non di nostra fornitura, consente l'attivazione dei carichi solo con tessera di prossimità del sistema stesso, evitando attivazioni da parte di tessere non facenti parte del sistema. Obbligatorio indicare in fase di ordine la sigla corrispondente alla serie civile prescelta: VI (Vimar Idea), VP (Vimar Plana), VE (Vimar Eikon), BL (Bticino Living), BA (Bticino AXOLUTE), GT (Gewiss Top), GC (Gewiss TOP System), AB (ABB Chiara).	298,00	A	
<u>110-114</u>	Carta di programmazione per tasca intelligente: tasca POW (art. 110-126) e tasca MA (art. 110-111).	78,00	A	
<u>110-115</u>	Carta per la conferma della camera pulita da parte della governante per tasca (art. 110-126 e 110-111).	78,00	A	

4. Kit vari

4.1. Kit Elevator

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>100-130</u>	Kit sistema elevator IP, per massimo 8 piani, compreso di modulo software aggiuntivo per AxWin6 o APRO WEB, in grado di impostare il livello di accesso ai piani. Passando la tessera si potrà decidere quali pulsanti abilitare per evitare che possano essere raggiunti piani diversi da quelli consentiti. Comprende: 1 centrale LMUP (art. 101-035), 1 modulo PLC Modbus 24V (art. 222-102), 1 modulo PLC 26 I/O 24V (art. 222-103), 1 connettore PL8M (art. 105-000)	2548,00	A	


4.2. Kit Bed & Breakfast

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>100-110</u>	KIT B&B - Kit stand-alone per la gestione di una camera di albergo. Comprende: 1 SENIOR 12V (art. 100-000), 1 PROXYII-I05/C (art. 103-204), 1 tasca POW (art. 110-126-B o 110-126-N), 3 tessere di prossimità con numerazione e report. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea, Vimar Plana. Disponibile in bianco o nero.	692,00	A	

4.3. Kit lettore magnetico ModBus

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
103-400	Kit lettore magnetico in grado di inviare la lettura della banda magnetica su rete ModBus RTU, configurabile. Comprende: 1 lettore magnetico TK2 LA136 (art. 103-002), 1 scheda Arduino Microcontrollore e contenitore con scheda RJ45 (art. 210-800, 210-810 e 210-820) e carte di programmazione PG20M (art. 103-410).	514,00	A	

4.4. Kit lettore BARCODE e QR Code

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
100-122	Kit per lettura barcode da collegare ai terminali LMUP. Comprende: Magellan 3200VSi, scanner, modello multi-interfaccia 1D e 2D, supporto per tavolo/muro (art. 210-405), cavo RS232 alimentazione esterna DB9 S, 4.5 m (art. 210-402), Power Brick Worldwide (art. 210-403), Power Cord 220V Italy (art. 210-404), cavetto RS232 9 poli volante (art. 026-202). Alimentatore da parete 12V modello DA12-120EU-M (art. 016-012).	1708,00	A	



4.5. Kit CONTA AUTO

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
105-004	KIT CONTA AUTO - Contatore di veicoli per parcheggio, compreso di LEGGO® 2000 CONTA, con tastiera e display da dove è possibile definire il numero di posti auto massimi. Al raggiungimento della soglia si può gestire anche un avvisatore luminoso che indica che il parcheggio è pieno.	746,00	A	



4.6. Kit RONDA

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
105-005	KIT RONDA NFC - Adatto per quelle applicazioni che richiedono una conferma del passaggio di un determinato utente da un luogo preciso. Composto da software di controllo accessi AxWin (art. 101-200), modulo Ronda per AxWin (art. 101-284), licenza APP Android AxMobile per un terminale (art. 101-380), 5 dischi ABS 13,56 MHz 50 mm con foro (art. 210-340).	998,00	A	

4.7. Kit lettura tessera sanitaria



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-146	KIT LETTURA TESSERA SANITARIA MAGNETICA con Terminale -IP in grado di leggere la tessera sanitaria nazionale. Identifica, nella banda magnetica, il codice fiscale codificato dell'utente. Si possono realizzare impianti facendo utilizzare agli utenti la loro tessera personale senza aggiungere titoli dedicati per l'accesso. Utile anche per la gestione degli accessi in aree di raccolta rifiuti, parcheggi bici, biblioteche, etc.. Comprende: 1 terminale LMUP, 1 lettore magnetico di tracce 1-2 LT-100 (art. 051-010), 1 modulo AxWin6 per la conversione del codice fiscale in un codice utente che si può associare a una anagrafica. Obbligatorio l'acquisto di una licenza AxWin6 o APRO WEB e della relativa assistenza software.	1798,00	A	
101-149	KIT LETTURA TESSERA SANITARIA BARCODE per la lettura del codice fiscale presente sul barcode delle tessera sanitaria. Si possono realizzare impianti, in cui gli utenti usano la tessera sanitaria personale senza aggiungere titoli dedicati per l'accesso. Utile anche per la gestione degli accessi in aree di raccolta rifiuti, parcheggi bici, biblioteche, etc.. Comprende: 1 terminale LMUP, 1 lettore di barcode e QR code (art. 210-450), 1 modulo AxWin6 o APRO WEB per la conversione del codice fiscale in un codice utente che si può associare a una anagrafica. Obbligatorio l'acquisto di una licenza AxWin6 o APRO WEB e della relativa assistenza software.	1980,00	A	

4.8. Kit pesatura

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-170	KIT PESATURA. Sistema completo per la pesatura dei rifiuti nelle aree ecologiche, dove l'utente che si identifica mezzo badge, tramite tannello touch sceglie la tipologia di rifiuto da conferire e ne effettua la pesatura su bilancia certificata e omologata. Conclude le operazioni, il sistema rilascia uno scontrino con il Codice Univoco utile per l'ottenimento dello sconto in bolletta. Il Sistema è composto da N°1 Fanless Panel PC, N°1 Piattaforma di pesatura omologata e certificata con portata massima di 300 Kg (art. 212-460), N°1 Stampante termica comprensiva di ogni accessorio per la stampa (art. 201-401, 201-422, 201-430, 201-431, 201-432), N°40 rotoli di carta, N°1 Software Web Eco-A+ per la gestione della pesatura (art. 101-700), N°5 licenze web per la gestione fino a 5 bilance (art. 101-700-5). Da acquistare separatamente il lettore (di prossimità o magnetico per la lettura della tessera sanitaria) per il riconoscimento dell'utente.	12072,00	A	
101-160	KIT EROGAZIONE CARBURANTI. Sistema completo per la gestione dell'erogazione del carburante a utenti identificati. Permette anche il riconoscimento e l'identificazione combinata utente più mezzo. Il sistema ovviamente registra tutte le operazioni effettuate e verifica la correttezza delle richieste (litri erogati per mezzo, numero di prelievamento giornalieri, etc). Il Sistema è composto da N°1 Leggo Fluid (art. 101-023), N°1 COMSRV IOT (art. 230-010), N°1 Mini PC industriale W10 embedded, N°1 Convertitore USB2.0/RS485 (art. 232-101), N°1 Alimentatore 45W 12VDC (art. 214-253), N°1 tastiera antivandalo (art. 101-950), N°1 Modulo aggiuntivo per software Axwin 6 o APRO WEB per la gestione dell'erogazione (art. 101-285 da abbinare sempre alla licenza base di Axwin6 o APRO WEB da acquistare separatamente)	4236,00	A	

5. Lettori e tessere

5.1. Lettori magnetici

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
103-002	LA136 - Lettore tropicalizzato Clock/Data in alluminio anodizzato. 3 m di cavo. Legge la traccia 2 della banda magnetica.	319,00	A	
103-003	LA165 - Lettore tropicalizzato SHIFT OUT PROTOCOL in alluminio anodizzato. 3 m di cavo. Legge la tripla traccia.	377,00	A	

5.2. Tessere magnetiche bianche numerate e codificate

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-103-000	TMB - Tessera magnetica bianca senza numerazione e codifica.	0,38	A	
104-103-025	T25MB - Confezione da 25 tessere bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 25.	48,00	A	
104-103-050	T50MB - Confezione da 50 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 50.	96,00	A	
104-103-100	T100MB - Confezione da 100 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 100.	156,00	A	
104-103-1000	T1000MB - Confezione da 1000 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 1000.	1800,00	A	
104-103-150	T150MB - Confezione da 150 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 150.	252,00	A	
104-103-200	T200MB - Confezione da 200 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 200.	348,00	A	
104-103-250	T250MB - Confezione da 250 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 250.	444,00	A	
104-103-300	T300MB - Confezione da 300 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 300.	540,00	A	
104-103-350	T350MB - Confezione da 350 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 350.	630,00	A	
104-103-400	T400MB - Confezione da 400 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 400.	720,00	A	
104-103-450	T450MB - Confezione da 450 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 450.	810,00	A	
104-103-500	T500MB - Confezione da 500 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 500.	900,00	A	



104-103-550	T550MB - Confezione da 550 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 550.	990,00	A	
104-103-600	T600MB - Confezione da 600 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 600.	1080,00	A	
104-103-650	T650MB - Confezione da 650 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 650.	1170,00	A	
104-103-700	T700MB - Confezione da 700 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 700.	1260,00	A	
104-103-750	T750MB - Confezione da 750 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 750.	1350,00	A	
104-103-800	T800MB - Confezione da 800 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 800.	1440,00	A	
104-103-850	T850MB - Confezione da 850 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 850.	1530,00	A	
<u>104-103-900</u>	T900MB - Confezione da 900 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 900.	1620,00	A	
<u>104-103-950</u>	T950MB - Confezione da 950 carte bianche, numerate e codificate. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 950.	1710,00	A	






5.3. Tessere neutre senza tecnologia senza numerazione

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>210-314</u>	Tessera PVC bianca 0.76mm. Neutra, senza tecnologia.	0,3	A	






6. 13,56 MHz - ISO14443, MIFARE®, HID - Lettori e tessere di prossimità








6.1. 13,56 MHz - Lettori da muro e incasso (TC503)

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>228-258-A</u>	Supporto plastico per montaggio lettore PROXY UP su superficie metallica.	30,00	A	
<u>228-259-A</u>	Supporto plastico per montaggio lettore PROXY M1 su superficie metallica.	30,00	A	
<u>103-300-I-B-X</u>	PROXY MI Secure - Lettore di prossimità MIFARE® 13,56 MHz bianco da incasso, 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5V (max 9VDC) direttamente dal terminale A PLUS provvisto di connettore RJ45. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea e Vimar Plana.	272,00	A	
<u>103-300-I-N-X</u>	PROXY MI Secure - Lettore di prossimità MIFARE® 13,56 MHz nero da incasso, 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5V (max 9VDC) direttamente dal terminale A PLUS provvisto di connettore RJ45. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea e Vimar Plana.	262,00	A	

103-201-O-M	Lettole 13,56 MHz MIFARE®, PROXY ONE-P05/W MIFARE®, installazione a muro, uscita CK-DT, LED verde, contenitore in ABS, cavo 1 m, IP67. Alimentazione 5VDC. Dimensioni (HxLxP): 52x116x24,5 mm.	232,00	A	
103-202-O-M	Lettole 13,56 MHz MIFARE®, PROXY ONE-P05/W MIFARE®, installazione a muro, uscita CK-DT, LED verde, contenitore in ABS, cavo 1 m, IP67. Alimentazione 12VDC. Dimensioni (HxLxP): 52x116x24,5 mm.	232,00	A	
103-301-I-B-X	PROXY MI - Lettole di prossimità MIFARE® 13,56 MHz bianco da incasso, 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5V (max 9VDC) direttamente dal terminale A PLUS provvisto di connettore RJ45. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea e Vimar Plana.	242,00	A	
103-301-I-N-X	PROXY MI - Lettole di prossimità MIFARE® 13,56 MHz nero da incasso, 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5V (max 9VDC) direttamente dal terminale A PLUS provvisto di connettore RJ45. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea e Vimar Plana.	232,00	A	
103-310	PROXY M1 - Lettole di prossimità a 12 VDC in tecnologia NFC, EAL5+, in stagno (IP65) con LED RGB. Legge MIFARE® Classic (CSN + Secteur), DESFire® EV1 (CSN), Calypso (PUI), ISO14443A e ISO14443-3B (PUI). Temperatura di funzionamento: -20C°÷70C°. Dimensioni (HxLxP): 110x42x22 mm. Possibilità di installazione diretta su superficie metallica anche senza spaziatore.	258,00	A	


6.2. PROXY UP Lettole modulare e personalizzabile + accessori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-360	PROXY UP-Secure - Lettole modulare e personalizzabile con logo aziendale, in grado di leggere i seguenti formati: MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS® e PicoPass®.. Sola lettura. Colori disponibili: bianco e nero.	406,00	A	
228-360-CSN	PROXY UP CSN (solo serial number) - Lettole modulare e personalizzabile con logo A PLUS, in grado di leggere i seguenti formati: MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS®, PicoPass®.. Sola lettura.	327,00	A	
228-361	PROXY UP-K con tastiera-Secure - Lettole modulare e personalizzabile con logo aziendale, in grado di leggere i seguenti formati: MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS®, PicoPass®. Sola lettura. Colori disponibili: bianco e nero.	627,00	A	
228-361-CSN	PROXY UP-K CSN (solo serial number) con tastiera - Lettole modulare e personalizzabile con logo aziendale, in grado di leggere i seguenti formati: MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS®, PicoPass®.. Sola lettura. Colori disponibili: bianco e nero.	448,00	A	
228-364	PROXY UP-T con touch screen-Secure - Lettole modulare e personalizzabile con logo aziendale provvisto di touche screen, personalizzabile con tastiera randomica e logo, in grado di leggere i seguenti formati: MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS®, PicoPass®. Sola lettura. Colori disponibili: bianco e nero.	778,00	A	



228-364-CSN	PROXY UP-T con touch screen - CSN (solo serial number) - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale provvisto di touch screen personalizzabile con tastiera randomica e logo, in grado di leggere i seguenti formati: MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS, PicoPass®. Sola lettura. Colori disponibili: bianco e nero.	598,00	A	
228-370	Cover intercambiabile per lettori della serie PROXY UP. Colori disponibili: bianco e nero.	113,00	A	
228-371	Cover intercambiabile con lettore prossimità e tastiera, in grado di aggiornare il lettore di prossimità della serie PROXY UP senza sostituzione. Colori disponibili: bianco e nero.	247,00	A	
228-373	Cover touch screen aggiuntivo, in grado di aggiornare il lettore di prossimità senza sostituzione. Colori disponibili: bianco e nero.	368,00	A	
228-384	PROXY UP LEGIC Prime, Advant-Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo A PLUS.	506,00	A	
228-385	PROXY UP LEGIC Prime, Advant-Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo A PLUS, provvisto di tastiera.	686,00	A	
228-386	PROXY UP LEGIC Prime, Advant-Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo A PLUS, provvisto di touch screen.	853,00	A	
228-387	PROXY UP LEGIC Prime, Advant-Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo A PLUS, provvisto di lettore biometrico.	1789,00	A	
228-388	PROXY UP + Bio - LEGIC Prime, Advant-Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo A PLUS, provvisto di tastiera + lettore biometrico.	1973,00	A	
228-389	PROXY UP + Bio - LEGIC Prime, Advant-Secure - Lettore modulare e personalizzabile con logo A PLUS, provvisto di touch screen + lettore biometrico.	2131,00	A	

6.3. PROXY 13,56 MHZ Bluetooth®

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-247	SECard BLUE - Software necessario per programmare i lettori della serie PROXY UP e PROXY UP BLUE che leggono i chip alle frequenze 13,56 MHz Ultralight® C/MIFARE® Classic & Classic EV1/MIFARE® Plus®/DESFire® EV1 & EV2. Consente di creare codifiche personalizzate.	1697,00	B	

228-294	PROXY UP BLUE-A - Lettore modulare Bluetooth® e Desfire® EV1. Può essere interfacciato, oltre che con i classici badge, anche con smartphone Android™ e iOS®.	481,00	A	
228-295	PROXY UP BLUE-B - Lettore modulare Bluetooth® e Desfire® EV1 con tastiera. Può essere interfacciato, oltre che con i classici badge, anche con smartphone Android™ e iOS®.	778,00	A	
228-296	PROXY UP BLUE-C - Lettore modulare Bluetooth® e Desfire® EV1 con touch screen. Può essere interfacciato, oltre che con i classici badge, anche con smartphone Android™ e iOS®.	916,00	A	
228-310	PROXY M1-BLUE - Lettore Bluetooth® e Desfire® EV1. Può essere interfacciato, oltre che con i classici badge, anche con smartphone Android™ e iOS®.	398,00	A	
228-248-ACCESS	Carta virtuale Proxy UP per Secard offline 1 credito non configurabile	3,00	A	
228-248-PREMIUM	Carta virtuale Proxy UP per Secard offline 5 crediti configurabili	12,00	A	
228-298-ACCESS	Carta virtuale Proxy UP portale online 1 credito non configurabile	3,00	A	
228-298-PREMIUM	Carta virtuale Proxy UP portale online 5 crediti configurabili	12,00	A	
228-297	Pre-caricamento crediti mobile nel lettore Proxy UP per Secard Offline	168,00	A	

6.4. 13,56 MHz - Lettori ed accessori ATEX

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-260	ATX - Lettore ad alta sicurezza, ATEX, ISO14443, MIFARE®, con uscita TTL, adatto a zone ad alto rischio esplosivo. Frequenza: 13,56 MHz. Risponde agli standard ISO14443A, ISO14443-3B (PUP), ISO18092. Certificazione 99/92/CE e 94/9/EC, BKI 08 ATEX 0048. IP66.	4610,00	B	
228-261	ATX - Lettore ad alta sicurezza ATEX, ISO14443, MIFARE®, con uscita RS485 adatto a zone ad alto rischio esplosivo. Frequenza 13,56 MHz. Risponde agli standard ISO14443A, ISO14443-3B (PUP), ISO18092. Certificazione 99/92/CE e 94/9/EC EC, BKI 08 ATEX 0048. IP66.	4862,00	B	
228-262	ATX - Lettore ad alta sicurezza ATEX, ISO14443, MIFARE®, con uscita TTL adatto a zone ad alto rischio esplosivo. Frequenza 13,56 MHz. Risponde agli standard ISO14443A, ISO14443-3B (PUP), ISO18092. Certificazione 99/92/CE e 94/9/EC EC, BKI 08 ATEX 0048. IP66	4610,00	B	

222-130	ATX - Pulsante di uscita. IP66. Valori Nominali 10A @ 400V. Classe di isolamento I. Zona di impegno Atex: 2 e 22. Marcatura Atex Dust: Ex tc IIIC T70°C Dc. Marcatura ATEX Gas: Ex nR IIC T6 Gc. Colore Nero	127,00	B	
210-563	ATX - Pulsante di Emergenza antideflagrante a rottura vetro a poliestere rinforzato, fibra di vetro, colore rosso. Chiave di test. Tensione max 50VDC. Contatto in scambio 1 A max @ 50 VDC, 3 A max @ 30 VDC. Connessione con 6 morsetti. IP66. Elevata resistenza alla corrosione. Temperatura di funz. -20° C, 50° C. Omolog. ATEX II 2GD EEx ed IIC T6. BAS 02 ATEX 2105x	876,00	B	
228-410	ATX - - Elettromagnete ATEX. ALIMENTAZIONE 24 VDC, CONSUMO 10,5 W, Indicazione stato porta, Acciaio inossidabile. Grado di protezione: (Termination Chamber) IP67, (Limit Switch) IP65, (Shotbolt Coil / Tube) IP67 / IP54. DIMENSIONI (H x L x P) 295 x 126 x 91 mm. PESO 5 kg. Temperatura di funzionamento -40°C ÷ 60°C. MARCATURA EX II 2 G T4	9481,00	B	

6.5. 13,56 MHz - Tessere bianche, pacchetti

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-305-000	TP-MIF - Tessera bianca 13,56 MHz compatibile, 1K, ISO14443 A, senza numerazione e report.	0,95	A	
104-305-025	T25P-MIF - Confezione da 25 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 25.	125,00	A	
104-305-050	T50P-MIF - Confezione da 50 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 50.	180,00	A	
104-305-100	T100P-MIF - Confezione da 100 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 100.	290,00	A	
104-305-1000	T1000P-MIF - Confezione da 1000 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 1000.	2280,00	A	
104-305-150	T150P-MIF - Confezione da 150 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 150.	400,00	A	
104-305-200	T200P-MIF - Confezione da 200 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 200.	512,00	A	
104-305-250	T250P-MIF - Confezione da 250 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 250.	622,00	A	
104-305-300	T300P-MIF - Confezione da 300 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 300.	733,00	A	
104-305-350	T350P-MIF - Confezione da 350 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 350.	843,00	A	

104-305-400	T400P-MIF - Confezione da 400 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 400.	954,00	A	
104-305-450	T450P-MIF - Confezione da 450 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 450.	1065,00	A	
104-305-500	T500P-MIF - Confezione da 500 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 500.	1175,00	A	
104-305-550	T550P-MIF - Confezione da 550 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 550.	1285,00	A	
104-305-600	T600P-MIF - Confezione da 600 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 600.	1396,00	A	
104-305-650	T650P-MIF - Confezione da 650 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 650.	1505,00	A	
104-305-700	T700P-MIF - Confezione da 700 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 700.	1618,00	A	
104-305-750	T750P-MIF - Confezione da 750 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 750.	1728,00	A	
104-305-800	T800P-MIF - Confezione da 800 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 800.	1838,00	A	
104-305-850	T850P-MIF - Confezione da 850 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 850.	1950,00	A	
104-305-900	T900P-MIF - Confezione da 900 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 900.	2060,00	A	
104-305-950	T950P-MIF - Confezione da 950 carte di prossimità 13,56 MHz, compatibile, 1K, ISO14443A, numerate con report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 1 a 950.	2170,00	A	

6.6. 13,56 MHz - Portachiavi, pacchetti

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-255-000	Portachiavi 1K, ISO1443A, senza numerazione e report.	1,5	A	
104-255-025	P25P-MIF - Confezione da 25 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 025.	158,73	A	
104-255-050	P50P-MIF - Confezione da 50 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 050.	238,00	A	

<u>104-255-100</u>	P100P-MIF - Confezione da 100 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 100.	402,00	A	
<u>104-255-1000</u>	P1000P-MIF - Confezione da 1000 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 0001 a 1000.	3318,00	A	
<u>104-255-150</u>	P150P-MIF - Confezione da 150 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 150.	564,00	A	
<u>104-255-200</u>	P200P-MIF - Confezione da 200 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 200.	726,00	A	
<u>104-255-250</u>	P250P-MIF - Confezione da 250 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 250.	888,00	A	
<u>104-255-300</u>	P300P-MIF - Confezione da 300 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 300.	1050,00	A	
<u>104-255-350</u>	P350P-MIF - Confezione da 350 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 350.	1212,00	A	
<u>104-255-400</u>	P400P-MIF - Confezione da 400 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 400.	1374,00	A	
<u>104-255-450</u>	P450P-MIF - Confezione da 450 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 450.	1536,00	A	
<u>104-255-500</u>	P500P-MIF - Confezione da 500 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 500.	1698,00	A	
<u>104-255-550</u>	P550P-MIF - Confezione da 550 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 550.	1860,00	A	
<u>104-255-600</u>	P600P-MIF - Confezione da 600 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 600.	2022,00	A	
<u>104-255-650</u>	P650P-MIF - Confezione da 650 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 650.	2184,00	A	
<u>104-255-700</u>	P700P-MIF - Confezione da 700 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 700.	2379,00	A	
<u>104-255-750</u>	P750P-MIF - Confezione da 750 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 750.	2508,00	A	
<u>104-255-800</u>	P800P-MIF - Confezione da 800 portachiavi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 800.	2670,00	A	


<u>104-255-850</u>	P850P-MIF - Confezione da 850 portachivi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 850.	2832,00	A	
<u>104-255-900</u>	P900P-MIF - Confezione da 900 portachivi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 900.	2994,00	A	
<u>104-255-950</u>	P950P-MIF - Confezione da 950 portachivi 13,56 MHz, compatibili, 1K, ISO14443A, con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 950.	3157,00	A	
<u>104-256</u>	Portachivi 1K MIFARE® NXP originale senza numerazione e report.	3,52	A	

6.7. MIFARE® Tag originali NXP

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>071-050</u>	Tessera 13,56 MHz MIFARE® DESFire® EV1, memoria 2K.	6,38	A	
071-051	Tessera 13,56 MHz MIFARE® DESFire® EV1, memoria 4K.	7,19	A	
071-052	Tessera 13,56 MHz MIFARE® DESFire® EV1, memoria 8K.	8,38	A	
071-053	Tessera 13,56 MHz MIFARE® PLUS® S, memoria 2K.	4,52	A	
071-054	Tessera 13,56 MHz MIFARE® PLUS® S, memoria 4K.	6,38	A	
071-055	Tessera 13,56 MHz MIFARE® PLUS® SE, memoria 1K.	4,00	A	
071-056	Tessera 13,56 MHz MIFARE® PLUS® X, memoria 2K.	4,86	A	
071-057	Tessera 13,56 MHz MIFARE® PLUS® X, memoria 4K.	6,86	A	
216-320-O	Tessera MIFARE® ISO 14443A NXP originale in formato badge, 13,56 MHz, memoria 1K.	2,00	A	
216-321-O	Tessera MIFARE® ISO 14443A NXP originale in formato badge, 13,56 MHz, memoria 4K.	4,00	A	
216-327	Tessera 13,56 MHz compatibile 4K ISO14443 A con banda magnetica da codificare HiCo 2750oe.	3,05	A	
<u>216-327-O</u>	Tessera 13,56 MHz MIFARE® 4K ISO14443 A con banda magnetica HiCo 2750oe.	4,72	A	
<u>216-328-O</u>	Tessera doppia tecnologia: MIFARE® NXP 1K, ISO 14443A, 13,56 MHz + RFID 125 kHz R/O EM4102.	4,52	A	



6.8. 13,56 MHz - Tag in formato speciale

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>216-328</u>	Tessera doppia tecnologia: 1K, ISO 14443A, 13,56 MHz + RFID 125 kHz R/O.	2,43	A	
104-350	Etichetta adesiva ISO14443 13,56 MHz, 1K. Dimensioni: 85,5x54 mm. acquisto minimo 100 pezzi, costo unitario. Disponibili in altre dimensioni e forme (tonde, quadrate o rettangolari).	1,33	A	



<u>210-340</u>	Disco transponder RFID 13,56 MHz in ABS. Diametro: 50mm. Provvisto di foro utile per fissaggio a muro. Adatto all'installazione nel sistema Ronda per identificare la zona da visitare. IP64. Temperatura operativa: -10÷70°C.	2,78	B	
<u>216-309-C</u>	Bracciale elastico Rainbow con transponder 13,56 MHz ISO14443.	6,00	A	
<u>216-313</u>	Tag adesivo ISO14443. Diametro: 25mm.	1,68	A	




7. Lettori e tessere multitecnologia

7.1. Lettori multitecnologia 13,56 MHz + 125 kHz PROXY UP




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>228-460</u>	PROXY UP DT 13,56 MHz e 125 kHz-Secure - Lettore multi-tecnologia modulare e personalizzabile con logo aziendale. Lettore 13,56 MHz (MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS® e PicoPass®) + lettore 125 kHz (EM42xx, EM4x50, Wiegand 26, 34, 35 e 37 bits, Nedap, Crosspoint, iCLASS® solo CSN). Sola lettura. Dimensioni (HxLxP): 146x80x26 mm.	481,00	A	
<u>228-461</u>	PROXY UP DTK 13,56 MHz e 125 kHz-Secure - Lettore multi-tecnologia modulare e personalizzabile con logo aziendale, modello con tastiera. Lettore 13,56 MHz (MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS® e PicoPass®) + lettore 125 kHz (EM42xx, EM4x50, Wiegand 26, 34, 35 e 37 bits, Nedap, Crosspoint, iCLASS® solo CSN). Sola lettura. Dimensioni (HxLxP): 146x80x26 mm.	686,00	A	

7.2. Lettori multitecnologia 13,56 MHz + QR Code

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>228-470</u>	PROXY UP Secure e Matrix Codes - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, in grado di leggere i seguenti formati RFID, MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS® e PicoPass®, e i seguenti Matrix Code in 1D e 2D: QR Code, Micro QR Code, Code 128, Aztec, e Data Matrix. Sola lettura. Colori disponibili: bianco e nero.	1705,00	A	
<u>228-471</u>	PROXY UP-K Secure con tastiera e Matrix Codes - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, in grado di leggere i seguenti formati RFID, MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS® e PicoPass®, e i seguenti Matrix Code in 1D e 2D: QR Code, Micro QR Code, Code 128, Aztec, e Data Matrix. Sola lettura. Colori disponibili: bianco e nero.	1835,00	A	

228-472	PROXY UP-T Secure con touch screen e Secure Matrix Codes - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, in grado di leggere i seguenti formati RFID, MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS® e PicoPass®, e i seguenti Matrix Code in 1D e 2D: QR Code, Micro QR Code, Code 128, Aztec, e Data Matrix. Sola lettura. Colori disponibili: bianco e nero.	2048,00	A	
103-201 O-BAR	PROXY ONE BARCODE, lettore 13,56 MHz MIFARE® + Barcode 1D e 2D, installazione a muro, uscita Wiegand 34 bit, LED giallo/rosso, buzzer, contenitore in ABS, cavo 1 m, IP54. Alimentazione 12VDC. Dimensioni 125x83x27 mm.	585,00	A	
103-201 O-BAR-M	PROXY ONE BARCODE METAL, lettore 13,56 MHz MIFARE® + Barcode 1D e 2D, installazione a muro, uscita Wiegand 34 bit, LED giallo/rosso, buzzer, contenitore in lega di zinco, cavo 1 m, IP65. Alimentazione 12VDC. Dimensioni 125x83x27 mm.	702,00	A	

7.3. Lettori multitecnologia 13,56 MHz + Bluetooth® + QR Code

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-473	PROXY UP Secure BLUE-A e Matrix Codes - Lettore modulare Bluetooth® e personalizzabile con logo aziendale, in grado di leggere i seguenti formati RFID, MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS® e PicoPass®, e i seguenti Matrix Code in 1D e 2D: QR Code, Micro QR Code, Code 128, Aztec, e Data Matrix. Sola lettura. Colori disponibili: bianco e nero. Può essere interfacciato, oltre che con i classici badge, anche con smartphone Android™ e iOS®.	1835,00	A	
228-474	PROXY UP-K Secure BLUE-B con tastiera e Matrix Codes - Lettore modulare Bluetooth® e personalizzabile con logo aziendale, in grado di leggere i seguenti formati RFID, MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS® e PicoPass®, e i seguenti Matrix Code in 1D e 2D: QR Code, Micro QR Code, Code 128, Aztec, e Data Matrix. Sola lettura. Colori disponibili: bianco e nero. Può essere interfacciato, oltre che con i classici badge, anche con smartphone Android™ e iOS®.	2048,00	A	
228-475	PROXY UP-T Secure BLUE-C con touch screen e Matrix Codes - Lettore modulare Bluetooth® e personalizzabile con logo aziendale, in grado di leggere i seguenti formati RFID, MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS® e PicoPass®, e i seguenti Matrix Code in 1D e 2D: QR Code, Micro QR Code, Code 128, Aztec, e Data Matrix. Sola lettura. Colori disponibili: bianco e nero. Può essere interfacciato, oltre che con i classici badge, anche con smartphone Android™ e iOS®.	2219,00	A	






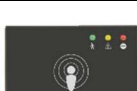

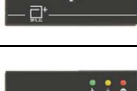
7.4. Tessere multitecnologia

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-306	Tessera ISO14443 1k con banda magnetica HiCo da codificare.	2,6	A	

<u>218-901</u>	Tessera tripla tecnologia 125kHz, MIFARE®, memoria 1K, banda magnetica standard pista 2, bianca, senza numerazione e report .	6,5	A	
----------------	---	-----	---	--

8. 125 kHz - Lettori e tessere di prossimità

8.1. 125 kHz - Lettori da muro e incasso (TC503)

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>106-000</u>	Supporto plastico per montaggio lettori ProxyONE e ProxyPRO su superficie metallica.	35,00	A	
<u>103-201</u>	PROXY PRO-P05/W - Lettore 125 kHz, installazione a muro, uscita configurabile, contenitore in ABS, con LED rosso/verde e buzzer, cavo 3 m, IP67. Alimentazione: 5VDC. Dimensioni (HxLxP): 52x116x24,5 mm.	288,00	A	
<u>103-201 O</u>	PROXY ONE-P05/W - Lettore 125 kHz, installazione a muro, uscita CK-DT, LED verde, contenitore in ABS, cavo 1 m, IP67. Alimentazione: 5VDC. Dimensioni (HxLxP): 52x116x24,5 mm.	268,00	A	
<u>103-202</u>	PROXY PRO-P12/W - Lettore 125 kHz, installazione a muro, uscita configurabile, contenitore in ABS, con LED rosso/verde e buzzer, cavo 3 m, IP67. Alimentazione: 12VDC. Dimensioni (HxLxP): 52x116x24,5 mm.	288,00	A	
<u>103-202 O</u>	PROXY ONE-P12/W - Lettore 125 kHz, installazione a muro, uscita CK-DT, LED verde, contenitore in ABS, cavo 1 m, IP67. Alimentazione: 12VDC. Dimensioni (HxLxP): 52x116x24,5 mm.	278,00	A	
<u>103-204-B-XX</u>	PROXYII-I05/C - Lettore da incasso 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione: 5VDC. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimari Idea e Vimar Plana.	244,00	A	
<u>103-204-N-XX</u>	PROXYII-I05/C - Lettore da incasso 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione: 5VDC. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimari Idea e Vimar Plana.	244,00	A	
<u>103-206-B-XX</u>	PROXYII-I12/C - Lettore da incasso 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione: 12VDC. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimari Idea e Vimar Plana.	244,00	A	
<u>103-206-N-XX</u>	PROXYII-I12/C - Lettore da incasso 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione: 12VDC. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimari Idea e Vimar Plana.	244,00	A	

8.2. 125 kHz - Lettori speciali

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-330	AVX - Lettore antivandalo a 125 kHz, installazione a muro, da interno ed esterno in metallo, grado di protezione IP65. Alimentazione: 12 VDC. Dimensioni (HxLxP): 100x95x18 mm.	298,00	B	

8.3. 125 kHz - Tessere bianche, pacchetti

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-200-000	TP - Tessera di prossimità 125 kHz, bianca, senza numerazione e report.	1,96	A	
104-200-025	T25P - Confezione da 25 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 025.	137,00	A	
104-200-050	T50P - Confezione da 50 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 050.	204,00	A	
104-200-100	T100P - Confezione da 100 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 100.	338,00	A	
104-200-1000	T1000P - Confezione da 1000 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 0001 a 1000.	2750,00	A	
104-200-150	T150P - Confezione da 150 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 150.	472,00	A	
104-200-200	T200P - Confezione da 200 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 200.	605,00	A	
104-200-250	T250P - Confezione da 250 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 250.	740,00	A	
104-200-300	T300P - Confezione da 300 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 300.	874,00	A	
104-200-350	T350P - Confezione da 350 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 350.	1010,00	A	
104-200-400	T400P - Confezione da 400 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 400.	1142,00	A	
104-200-450	T450P - Confezione da 450 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 450.	1276,00	A	
104-200-500	T500P - Confezione da 500 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 500.	1410,00	A	
104-200-550	T550P - Confezione da 550 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 550.	1544,00	A	
104-200-600	T600P - Confezione da 600 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 600.	1678,00	A	
104-200-650	T650P - Confezione da 650 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 650.	1812,00	A	

104-200-700	T700P - Confezione da 700 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 700.	1946,00	A	
104-200-750	T750P - Confezione da 750 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 750.	2080,00	A	
104-200-800	T800P - Confezione da 800 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 800.	2214,00	A	
104-200-850	T850P - Confezione da 850 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 850.	2348,00	A	
104-200-900	T900P - Confezione da 900 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 900.	2482,00	A	
104-200-950	T950P - Confezione da 950 tessere di prossimità 125 kHz con numerazione e report. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 950.	2615,00	A	

8.4. 125 kHz - Tessere + magnetico, pacchetti

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-320-000	TPM - Tessera di prossimità 125 kHz, magnetica HiCo senza numerazione, report e codifica.	3,00	A	
104-320-025	T25PM - Confezione da 25 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 025.	163,00	A	
104-320-050	T50PM - Confezione da 50 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 050.	272,00	A	
104-320-100	T100PM - Confezione da 100 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 100.	442,00	A	
104-320-1000	T1000PM - Confezione da 1000 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 0001 a 1000.	3790,00	A	
104-320-150	T150PM - Confezione da 150 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 150.	628,00	A	
104-320-200	T200PM - Confezione da 200 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 200.	1060,00	A	
104-320-250	T250PM - Confezione da 250 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 250.	1000,00	A	
104-320-300	T300PM - Confezione da 300 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 300.	1186,00	A	
104-320-350	T350PM - Confezione da 350 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 350.	1372,00	A	


104-320-400	T400PM - Confezione da 400 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 400.	1558,00	A	
104-320-450	T450PM - Confezione da 450 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 450.	1744,00	A	
104-320-500	T500PM - Confezione da 500 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 500.	1930,00	A	
104-320-550	T550PM - Confezione da 550 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 550.	2166,00	A	
104-320-600	T600PM - Confezione da 600 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 600.	2302,00	A	
104-320-650	T650PM - Confezione da 650 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 650.	2488,00	A	
104-320-700	T700PM - Confezione da 700 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 700.	2674,00	A	
104-320-750	T750PM - Confezione da 750 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 750.	2860,00	A	
104-320-800	T800PM - Confezione da 800 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 800.	3060,00	A	
<u>104-320-850</u>	T850PM - Confezione da 850 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 850.	3232,00	A	
<u>104-320-900</u>	T900PM - Confezione da 900 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 900.	3418,00	A	
<u>104-320-950</u>	T950PM - Confezione da 950 tessere di prossimità 125 kHz, magnetiche HiCo con numerazione e report, senza codifica della banda magnetica. Salvo diversa richiesta, le tessere saranno numerate da 001 a 950.	3604,00	A	

8.5. 125 kHz - Portachiavi, pacchetti

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>104-250-000</u>	PProx - Portachiavi in plastica 125 kHz con transponder EM senza numerazione e report.	4,7	A	
<u>104-250-025</u>	P25P - Confezione da 25 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 01 a 25.	207,00	A	
<u>104-250-050</u>	P50P - Confezione da 50 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 01 a 50.	349,00	A	

<u>104-250-100</u>	P100P - Confezione da 100 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 100.	628,00	A	
<u>104-250-1000</u>	P1000P - Confezione da 1000 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 0001 a 1000.	5987,00	A	
<u>104-250-150</u>	P150P - Confezione da 150 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 150.	916,00	A	
<u>104-250-200</u>	P200P - Confezione da 200 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 200.	1193,00	A	
<u>104-250-250</u>	P250P - Confezione da 250 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 250.	1487,00	A	
<u>104-250-300</u>	P300P - Confezione da 300 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 300.	1547,00	A	
<u>104-250-350</u>	P350P - Confezione da 350 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 350.	1684,00	A	
<u>104-250-400</u>	P400P - Confezione da 400 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 400.	2388,00	A	
<u>104-250-450</u>	P450P - Confezione da 450 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 450.	2682,00	A	
<u>104-250-500</u>	P500P - Confezione da 500 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 500.	2982,00	A	
<u>104-250-550</u>	P550P - Confezione da 550 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 550.	3280,00	A	
<u>104-250-600</u>	P600P - Confezione da 600 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 600.	3577,00	A	
<u>104-250-650</u>	P650P - Confezione da 650 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 650.	3889,00	A	
<u>104-250-700</u>	P700P - Confezione da 700 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 700.	4171,00	A	
<u>104-250-750</u>	P750P - Confezione da 750 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 750.	4491,00	A	
<u>104-250-800</u>	P800P - Confezione da 800 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 800.	4792,00	A	
<u>104-250-850</u>	P850P - Confezione da 850 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 850.	5092,00	A	
<u>104-250-900</u>	P900P - Confezione da 900 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 900.	5402,00	A	
<u>104-250-950</u>	P950P - Confezione da 950 portachiavi in plastica codificati e numerati. Salvo diversa richiesta, i portachiavi saranno numerati da 001 a 950.	5692,00	A	

8.6. 125 kHz - Tessere bianche, pacchetti



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
071-013	Tessera RFID 125 kHz R/O EM4200, BIANCA, senza numerazione.	2,5	B	
216-302	Bracciale elastico Rainbow con transponder 125 kHz.	6,00	A	
216-312	Tag adesivo 125 kHz. Diametro 25mm.	3,00	A	

8.7. 125 kHz - Tessere riscrivibili






COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
071-200	TQ5* - Tessera di prossimità bianca con chip riscrivibile Q5 da codificare e numerare (*per la programmazione consultare lavorazioni speciali).	8,00	B	
071-300	TQ5+M* - Tessera di prossimità bianca con chip riscrivibile Q5 e con banda magnetica HiCo da codificare e numerare (*per la programmazione consultare lavorazioni speciali).	9,00	B	







9. 868 MHz - Soluzione UHF long range

9.1. Serie GAT - Antenne e Tag - Identificazione persone

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-342	GAT2 Counter - Doppio lettore UHF (866MHz) per accesso a mani libere, crea un varco per passaggio di 4 m: comprensivo di software AxViewer per la gestione e controllo dei dati delle antenne e del sensore, per discriminare utente e direzione di passaggio. Comprensivo di sensore a infrarossi per il conteggio e di convertitore COM-SRV (art. 101-101D). Legge Tag passivi, UHF ISO Card (art. 228-352). Alimentazione: 12 VDC. Dimensioni (HxLxP): 80x30x5 cm.	8948,00	B	
228-352	UHF ISO Card - Card passiva UHF 866 MHz formato ISO con chip GEN 2 programmabile senza numerazione.	4,00	B	
228-353	Tessera UHF chip GEN2 Card ALN9662 + 13,56 MHz chip MIFARE® classic, 1K.	8,68	B	
228-354	Tessera UHF chip GEN2 Card ALN9662 + 125 kHz R/W chip ATA5577.	9,1	B	
228-380	Porta badge per tessera UHF ISO CARD (art. 228-352).	2,00	B	
228-381	Laynard da collo in poliestere per porta badge UHF (art. 228-352).	5,00	B	

9.2. Serie SPECTRE - Identificazione veicoli

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-214	TeleTag® - Tag passivo UHF 868 MHz EPC-GEN2, grigio. Dimensioni (HxLxP): 70x30x11 mm. Comprensivo di supporto per auto, adatto anche per utilizzo in esterno. Da utilizzare con i seguenti lettori a lunga distanza: URC (art. 228-201) , UrOne (art. 228-344) e URD (art. 228-345) e serie Spectre (art. 228-320/228-325/228-326).	13,00	B	
228-216	TML - Tag passivo UHF 868 MHz EPC-GEN2, adatto per tutte le superfici comprese quelle metalliche, IP65. Dimensioni (HxLxP): 256x23x15 mm. Adatto anche per utilizzo in esterno. Da utilizzare con i seguenti lettori a lunga distanza: URC (art. 228-201), UrOne (art. 228-344) e URD (art. 228-345) e serie Spectre (art. 228-320/228-325/228-326)	11,00	B	
228-355	ETA - Tag passivo UHF 868 MHz EPC-GEN2 formato Label adesiva in PVC anche per vetro auto, adatto al controllo accessi veicolare. Dimensioni (HxLxP): 95x22x0,36 mm. Da utilizzare con i seguenti lettori a lunga distanza: URC (art. 228-201) , UrOne (art. 228-344) URD (art. 228-345) e serie Spectre (art. 228-320/228-325/228-326). Q.tà minima ordinabile di 100 pz.	7,00	B	
228-320	SPECTRE-SLA - Lettore UHF con un'antenna integrata. Possibilità di aggiungere fino a 3 antenne (art. 228-326). Comprensivo di software di configurazione ULTRYS e cavo USB. Consigliato acquisto di sostegno disponibile in diversi modelli (art. 228-335, 228-336 o 228-337). Frequenza UHF ISO. Standard ISO18000-63, EPC1 Gen 2. Due versioni: 865-868 MHz / 902-928 MHz. Certificazioni: CE, ETSI, FCC Part 15. Interfacce: TTL, Clock/Data (ISO2), Wiegand, RS232, RS485. Distanza di lettura: fino a 13 m. Compatibile con Tele Tag (art. 228-214), ETA tag adesivo (art. 228-355) e UHF ISO CARD (art. 228-35x), a seconda del tipo di veicolo, del vetro che ha installato e delle condizioni del luogo dell'installazione. Alimentazione: 12 VDC (9÷36 VDC). Consumo: 1.2 A / 12 VDC. Materiale: contenitore in ABS e policarbonato, antenna in alluminio. Nero. Dimensioni(HxLxP): 348,7x279,2x45,1/83,6 mm. Temperatura operativa: 25°C÷65°C . IK10, IP66.	3263,00	B	
228-325	SPECTRE-SMA - Lettore UHF senza antenna integrata. Possibilità di aggiungere fino a 4 antenne (art. 228-326). Comprensivo di software di configurazione ULTRYS e cavo USB. Consigliato acquisto di sostegno disponibile in diversi modelli (art. 228-335, 228-336 o 228-337). Frequenza UHF ISO. Standard ISO18000-63, EPC1 Gen 2. Due versioni: 865-868 MHz / 902-928 MHz. Certificazioni: CE, ETSI, FCC Part 15. Interfacce: TTL, Clock/Data (ISO2), Wiegand, RS232, RS485. Distanza di lettura: fino a 13 m. Compatibile con Tele Tag (art. 228-214), ETA tag adesivo (art. 228-355) e UHF ISO CARD (art. 228-35x), a seconda del tipo di veicolo, del vetro che ha installato e delle condizioni del luogo dell'installazione. Alimentazione: 12 VDC (9÷36 VDC). Consumo: 1.2 A / 12 VDC. Materiale: contenitore in ABS e policarbonato, antenna in alluminio. Nero. Dimensioni(HxLxP): 348,7x279,2x45,1/83,6 mm. Temperatura operativa: 25°C÷65°C . IK10, IP66.	2913,00	B	
228-326	SPECTRE UHF Antenna - Compatibile con antenne SLA (art. 228-320) e SMA (art. 228-325). Necessità di un cavo di collegamento. Modelli di cavo disponibili: art. 228-331, 228-332, 228-333 e 228-334.	671,00	B	
228-331	SPECTRE UHF - Cavo per antenna di lunghezza 1,5 m (per art. 228-326).	108,00	B	


228-332	SPECTRE UHF - Cavo per antenna di lunghezza 3 m (per art. 228-326).	138,00	B	
228-333	SPECTRE UHF - Cavo per antenna di lunghezza 9 m (per art. 228-326).	288,00	B	
228-334	SPECTRE UHF - Cavo per antenna di lunghezza 12 m (per art. 228-326).	357,00	B	
228-335	SPECTRE - Supporto da parete per antenne SLA (art. 228-320) e SMA (art. 228-325).	272,00	B	
228-336	SPECTRE - Supporto da palo per antenne SLA (art. 228-320) e SMA (art. 228-325).	272,00	B	
228-337	SPECTRE - Supporto da parete+palo per antenne SLA (art. 228-320) e SMA (art. 228-325).	344,00	B	


10. 868 MHz - Soluzione go&free

10.1. GO Serie - Telecomandi con e senza biometrico




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-514	Trasmittitore bicanale GO-PRO-2. Da utilizzare con Jcm-Connect, con Base 30 o Base 500.	46,00	B	
210-518	Trasmittitore quadricanale GO-PRO-4. Da utilizzare con Jcm-Connect, con Base 30 o Base 500.	56,00	B	

10.2. FREE Serie - Antenne long range e Tag attivi

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-530	Free T - Tag attivo e trasmettitore radio 868 per lettori long range Free.	86,00	B	
210-531	Free TH - Tag attivo e trasmettitore radio 868. Da polso, per lettori long range Free.	86,00	B	



<u>210-532</u>	Free 15 R - Lettore di prossimità per tag attivo free, distanza di lettura tag 1,5 m, in dotazione supporto da parete. Da utilizzare con Jcm-Connect o stand-alone, con Base 30 o Base 500.	479,00	B	
<u>210-533</u>	Free 30R - Lettore di prossimità per tag attivo free, distanza di lettura tag 3 m, in dotazione supporto da parete. Da utilizzare con Jcm-Connect o stand-alone, con Base 30 o Base 500.	568,00	B	
<u>210-541</u>	Free 50R - Lettore di prossimità per tag attivo, distanza di lettura tag 5 m, in dotazione supporto da parete. Da utilizzare con Jcm-Connect o stan alone, con Base 30 o Base 500.	591,00	B	

10.3. Ricevitori per Serie free&go

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>210-513</u>	Ricevitore JCM-Connect. Uscita Clock/Data e Wiegand per interfacciare ai terminali intelligenti i lettori serie Free (art. 210-532, 210-533 e 210-541) e i trasmettitori GO-PRO (art. 210-51x) e GO-BIO (art. 210-536).	254,00	B	
<u>210-535</u>	Base 500 2B - Ricevitore radio 868 MHz a 2 canali, 2 relè. 500 utenti. Per rendere stand-alone i lettori serie Free (art. 210-532, 210-533 e 210-541) e i trasmettitori GO-PRO (art. 210-51x) e GO-BIO (art. 210-536).	127,00	B	
<u>210-545</u>	Base 30 2B - Ricevitore radio 868 MHz a 2 canali, 2 relè. 30 utenti. Per rendere stand-alone i lettori serie Free (art. 210-532, 210-533 e 210-541) e i trasmettitori GO-PRO (art. 210-51x) e GO-BIO (art. 210-536).	114,00	B	

11. 2,45GHz - Antenne long range attive

11.1. 2,45 GHz Antenne

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>216-351</u>	LR6 - Lettore 2,45 GHz. Portata fino a 6 m, 10mW di potenza senza necessità di licenze, compatibile con tag attivi Tag1255 (art. 216-340), distanza di lettura fino a 10 m (art.216-347), IP65, alimentazione da 10 a 28VDC. Supporto da palo/parete incluso (art. 216-352).	6048,00	B	
<u>216-356</u>	LR6XL - Lettore 2,45 GHz. Portata fino a 14 m, compatibile con tag attivi Tag1255 (art. 216-340), distanza di lettura fino a 10 m (art. 216-347), IP65, alimentazione da 10 a 28VDC.	7029,00	B	

11.2. 2,45 GHz - Tag attivi e accessori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
216-340	Tag1255 - Tessera per lettore a lunga distanza serie LRx formato badge, color crema. Dimensioni (HxLxP): 86x54x3 mm.	89,00	B	
216-343	PortaTag1951 - Per Tag1255 (art. 216-340), in plastica trasparente con spessore 3 mm. Fissaggio interno vetro. Serie LRx.	3,00	B	

12. HID - Lettori e tessere

12.1. HID Prox - Lettori e tessere

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
200-4045	ENTRY PROX - Terminale di controllo accessi stand-alone.	542,00	B	
200-1326	Tessera ProxCard® II 125 kHz (acquisto minimo 100 pezzi).	6,00	B	
200-1336	Tessera DuoProx® II 125 kHz (acquisto minimo 100 pezzi).	11,00	B	
200-1346	Portachiavi PROXKEY II 125 kHz (acquisto minimo 100 pezzi).	11,00	B	
200-1351	Tessera ProxPass® II 125 kHz attiva (solo per MaxiProx acquisto minimo 10 pezzi).	58,00	B	
200-1386	Tessera ISOPROX II 125 kHz (acquisto minimo 100 pezzi).	10,00	B	
200-1391	Stick adesivo MicroProx® Tag 125 kHz (acquisto minimo 100 pezzi).	7,00	B	
200-5355	ProxPro® - Lettore di prossimità Wiegand.	582,00	B	
200-5355-Keypad	ProxPro® - Lettore di prossimità Wiegand con tastiera.	858,00	B	
200-5358	ProxPro® - Lettore di prossimità Clock/Data.	582,00	B	
200-5365	MiniProx - Lettore di prossimità Wiegand.	452,00	B	
200-5368	MiniProx - Lettore di prossimità Clock/Data.	452,00	B	
200-5375	MaxiProx - Lettore di prossimità long range.	1403,00	B	
200-5395	ThinLine II - Lettore di prossimità Wiegand.	460,00	B	
200-5398	ThinLine II - Lettore di prossimità Clock/Data.	460,00	B	
200-5455	ProxPro® II - Lettore di prossimità Wiegand.	526,00	B	
200-5458	ProxPro® - Lettore di prossimità Clock/Data.	526,00	B	
200-6005	ProxPoint Plus - Lettore di prossimità Wiegand.	237,00	B	
200-6008	ProxPoint Plus - Lettore di prossimità Clock/Data.	237,00	B	

12.2. iCLASS® e multiCLASS® - Lettori e tessere

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
200-2000	iCLASS® CARD 2K - Due aree applicative (acquisto minimo 100 pezzi).	7,2	B	
200-2003	iCLASS® CARD 32K - Aree applicative: 16K/2 + 16K/1 (acquisto minimo 100 pezzi)	13,6	B	
200-2004	iCLASS® CARD 32K - Aree applicative: 16K/16 + 16K/1 (acquisto minimo 100 pezzi).	13,6	B	
200-2050	iCLASS® KEY 2K - Due aree applicative (acquisto minimo 100 pezzi).	9,4	B	
200-2053	iCLASS® KEY 32K - Aree applicative: 16K/2 + 16K/1 (acquisto minimo 100 pezzi).	16,2	B	
200-2054	iCLASS® KEY 32K - Aree applicative: 16K/16 + 16K/1 (acquisto minimo 100 pezzi).	16,2	B	
200-2060	iCLASS® Tag stick adesivo 2K - Due aree applicative (acquisto minimo 100 pezzi).	6,3	B	
200-2063	iCLASS® Tag stick adesivo 32K - Aree applicative: 16K/2 + 16K/1 (acquisto minimo 100 pezzi).	11,4	B	
200-2064	iCLASS® Tag stick adesivo 32K - Aree applicative: 16K/16 + 16K/1 (acquisto minimo 100 pezzi).	11,4	B	
200-83000	SOLO ES400 - Dispositivo di controllo accessi stand-alone programmabile da webserver interno (IMPORTANTE: Prodotto discontinuo da Marzo 2022)	693,00	B	
200-83120	SOLO ESR40 - Dispositivo di controllo accessi stand-alone programmabile da webserver interno con integrato lettore iCLASS R40. (IMPORTANTE: Prodotto discontinuo da Marzo 2022)	780,00	B	
200-900	iCLASS® SE R10 - Lettore iCLASS®, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	231,00	B	
200-900P	multiCLASS® SE RP10 - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1) e 125 kHz (HID Prox, Indala, AWID e EM4102). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	288,00	B	
200-910	iCLASS® SE R15 - Lettore iCLASS®, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	409,00	B	
200-910P	multiCLASS® SE RP15 - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1) e 125 kHz (HID Prox, Indala, AWID e EM4102). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	466,00	B	
200-920	iCLASS® SE R40 - Lettore iCLASS®, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	409,00	B	
200-920P	multiCLASS® SE RP40 - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1) e 125 kHz (HID Prox, Indala, AWID e EM4102). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	466,00	B	
200-921	iCLASS® SE RK40 - Lettore iCLASS® 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	748,00	B	
200-921P	multiCLASS® SE RPK40 - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1) e 125 kHz (HID Prox, Indala, AWID e EM4102) + tastiera. Consumo: 80÷100 mA@12 VDC, range operativo di temperatura: -35÷65°C. Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	805,00	B	
200-922	iCLASS® SE RM40 - Lettore di prossimità 13,56 MHz + lettore magnetico. Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	663,00	B	

<u>200-922P</u>	multiCLASS® SE RMP40 - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1) + 125 kHz (HID Prox, Indala, AWID e EM4102) + lettore magnetico. Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	719,00	B	
<u>200-925</u>	iCLASS® SE RMK40 - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1) + lettore magnetico + tastiera. Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	971,00	B	
<u>200-925P</u>	multiCLASS® SE RMPK40 - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1) + 125 kHz (HID Prox, Indala, AWID e EM4102) + lettore magnetico + tastiera. Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	1028,00	B	
<u>200-940</u>	iCLASS® R90 - Lettore lunga distanza iCLASS®.	1075,00	B	
<u>200-2120</u>	iCLASS® PROX CARD 2K - Due aree applicative + tag 125 kHz (acquisto minimo 100 pezzi).	17,00	B	
<u>200-2123</u>	iCLASS® PROX CARD 32K - Aree applicative: 16K/2 + 16K/1 + tag 125 kHz (acquisto minimo 100 pezzi).	20,00	B	
<u>200-2124</u>	iCLASS® PROX CARD 32K - Aree applicative: 16K/16 + 16K/1 + tag 125 kHz (acquisto minimo 100 pezzi).	20,00	B	

12.3. MOBILE Bluetooth®

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>200-900-MOB</u>	iCLASS® R10 SE-MOBILE - Lettore a 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1). Provvisto di tecnologia Bluetooth® per comunicazione con app per mobile. Scaricare l'app HID Mobile Access dall'AppStore per iOS e da Google Play per Android. L'app consente di inviare il codice dal telefonino, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth® (nel caso di piattaforma IOS). Con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 m. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura (art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB). Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali (art. 200-CRD-MOB). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	346,00	B	
<u>200-900P-MOB</u>	multiCLASS® RP10 SE-MOBILE - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1) e 125 kHz (HID Prox, Indala, AWID e EM4102). Provvisto di tecnologia Bluetooth® per comunicazione con app per mobile. Scaricare l'app HID Mobile Access dall'AppStore per iOS e da Google Play per Android. L'app consente di inviare il codice dal telefonino, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth® (nel caso di piattaforma IOS). Con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 m. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura (art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB). Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali (art. 200-CRD-MOB). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	403,00	B	
<u>200-910-MOB</u>	iCLASS® R15 SE-MOBILE - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1). Provvisto di tecnologia Bluetooth® per comunicazione con app per mobile. Scaricare l'app HID Mobile Access dall'AppStore per iOS e da Google Play per Android. L'app consente di inviare il codice dal telefonino, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth® (nel caso di piattaforma IOS). Con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 m. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura (art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB). Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto	524,00	B	

	minimo di 100 credenziali virtuali (art. 200-CRD-MOB). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022			
<u>200-910P-MOB</u>	multiCLASS® RP15 SE-MOBILE - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1) e 125 kHz (HID Prox, Indala, AWID e EM4102). Provvisto di tecnologia Bluetooth® per comunicazione con app per mobile. Scaricare l'app HID Mobile Access dall'AppStore per iOS e da Google Play per Android. L'app consente di inviare il codice dal telefonino, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth® (nel caso di piattaforma IOS). Con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 m. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura (art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB). Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali (art. 200-CRD-MOB). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	581,00	B	
<u>200-920-MOB</u>	iCLASS® R40 SE-MOBILE - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1). Provvisto di tecnologia Bluetooth® per comunicazione con app per mobile. Scaricare l'app HID Mobile Access dall'AppStore per iOS e da Google Play per Android. L'app consente di inviare il codice dal telefonino, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth® (nel caso di piattaforma IOS). Con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 m. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura (art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB). Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali (art. 200-CRD-MOB). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	524,00	B	
<u>200-920P-MOB</u>	multiCLASS® RP40 SE-MOBILE - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1) e 125 kHz (HID Prox, Indala, AWID e EM4102). Provvisto di tecnologia Bluetooth® per comunicazione con app per mobile. Scaricare l'app HID Mobile Access dall'AppStore per iOS e da Google Play per Android. L'app consente di inviare il codice dal telefonino, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth® (nel caso di piattaforma IOS). Con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 m. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura (art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB). Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali (art. 200-CRD-MOB). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	581,00	B	
<u>200-921-MOB</u>	iCLASS® RK40 SE-MOBILE - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1). Provvisto di tecnologia Bluetooth® per comunicazione con app per mobile. Scaricare l'app HID Mobile Access dall'AppStore per iOS e da Google Play per Android. L'app consente di inviare il codice dal telefonino, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth® (nel caso di piattaforma IOS). Con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 m. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura (art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB). Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali (art. 200-CRD-MOB). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	863,00	B	
<u>200-921P-MOB</u>	multiCLASS® RPK40 SE-MOBILE - Lettore multitecnologia, 13,56 MHz (iCLASS®, MIFARE® e MIFARE® DESFire® EV1) e 125 kHz (HID Prox, Indala, AWID e EM4102). Provvisto di tecnologia Bluetooth® per comunicazione con app per mobile. Scaricare l'app HID Mobile Access dall'AppStore per iOS e da Google Play per Android. L'app consente di inviare il codice dal telefonino, come se fosse una tessera, tramite tecnologia NFC (nel caso di device provvisti di questa tecnologia) e tramite Bluetooth® (nel caso di piattaforma IOS). Con questa ultima tecnologia il telefonino diventa una tessera in grado di essere letta a distanza anche fino a 10 m. Necessarie 2 tessere di programmazione per la prima fornitura (art. 200-MAC-MOB e 200-MRMC-MOB). Per apertura di un portale nuovo occorre acquistare un pacchetto minimo di 100 credenziali virtuali (art. 200-CRD-MOB). Prodotto discontinuo dal 01/07/2022	920,00	B	

12.4. Accessori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
200-6132-N	Spacer Acc Kit, iCLASS® R10/RP10 RDR, 0.5 pollici BLK da utilizzare per installare i lettori su superficie metallica, nero.	30,00	B	
200-740	Costo a tessera per codifica Corporate 1000 HID.	0,5	B	
200-IP65-R10	Confezione 10 pezzi di guarnizione per lettore RP10. Da IP55 porta il lettore a IP65.	33,00	B	
200-IP65-R15	Confezione 10 pezzi di guarnizione per lettore RP15. Da IP55 porta il lettore a IP65.	33,00	B	
200-IP65-R40	Confezione 10 pezzi di guarnizione per lettore RP40. Da IP55 porta il lettore a IP65.	33,00	B	
200-IP65-RK40	Confezione 10 pezzi di guarnizione per lettore RK40. Da IP55 porta il lettore a IP65.	33,00	B	



12.5. HID SIGNO™ lettori multitecnologia e ORIGO portal

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
200-20-SE	Lettore HID SIGNO 20 Seos profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza	271,00	B	
200-20-SM	Lettore HID SIGNO 20 Smart profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza, Iclass, IClassSE, IClassSR, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 SIO, MIFARE Classic SIO	314,00	B	
200-20-ST	Lettore HID SIGNO 20 Standard profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza, Iclass, IClassSE, IClassSR, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 SIO, MIFARE Classic SIO, MIFARE Classic CSN, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 CSN, 125 Khz. HID, INDALA, EM4102	357,00	B	
200-20K-SE	Lettore HID SIGNO 20K con tastiera, Seos profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza	649,00	B	
200-20K-SM	Lettore HID SIGNO 20K con tastiera, Smart profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza, Iclass, IClassSE, IClassSR, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 SIO, MIFARE Classic SIO	703,00	B	
200-20K-ST	Lettore HID SIGNO 20K con tastiera, Standard profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza, Iclass, IClassSE, IClassSR, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 SIO, MIFARE Classic SIO, MIFARE Classic CSN, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 CSN, 125 Khz. HID, INDALA, EM4102	757,00	B	
200-40-SE	Lettore HID SIGNO 40 Seos profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza	352,00	B	
200-40-SM	Lettore HID SIGNO 40 Smart profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza, Iclass, IClassSE, IClassSR, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 SIO, MIFARE Classic SIO	406,00	B	
200-40-ST	Lettore HID SIGNO 40 Standard profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza, Iclass, IClassSE, IClassSR, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 SIO, MIFARE Classic SIO, MIFARE Classic CSN, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 CSN, 125 Khz. HID, INDALA, EM4102	460,00	B	
200-40K-SE	Lettore HID SIGNO 40K con tastiera, Seos profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza	649,00	B	


<u>200-40K-SM</u>	Lettore HID SIGNO 40K con tastiera, Smart profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza, Iclass, IClassSE, IClassSR, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 SIO, MIFARE Classic SIO	703,00	B	
<u>200-40K-ST</u>	Lettore HID SIGNO 40K con tastiera, Standard profile, lettura del Seos mobile ID e del Seos 13,56 Mhz alta frequenza, Iclass, IClassSE, IClassSR, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 SIO, MIFARE Classic SIO, MIFARE Classic CSN, MIFARE DESFIRE EV1/EV2 CSN, 125 Khz. HID, INDALA, EM4102	757,00	B	
<u>200-MID-SUB-T100</u>	Mobile identities user licence, nuove sottoscrizioni e rinnovi annuali, acquisto minimo 20 pezzi	9,00	B	

13. Serrature wireless Aperio®

13.1. C100 - Cilindro wireless singolo e doppio pomolo


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>210-951</u>	C100 - Cilindro nero online/offline (da specificare in ordine) doppio pomolo, standard profilo europeo. Lunghezza cilindro: 30-30, 30-35, 30-40 e 40-40 mm (a scelta in relazione alla porta da modificare). Compatibile con tutte le serrature a mortasa DIN. Elettronica principale (RFID + radio) nel pomolo esterno: elettronica di sicurezza nel nucleo del cilindro. Rotazione libera del pomolo esterno: pomolo interno sempre inserito. Possibilità di archiviare fino a 10 schede di emergenza in modalità offline (usate solo in caso di disconnessione dall'hub in caso di online). LED per la visualizzazione dello stato. Durata batteria: circa 40.000 cicli (per max 3 anni). Distanza tra lettura RFID e hub: 5 o 25 m, in base al tipo di hub e agli ambienti degli edifici. IP55. Tecnologia RFID: iCLASS®/ISO 14443B, MIFARE® classic, MIFARE® plus, MIFARE® DESFire® EV1. Dimensioni pomolo(L x Ø): 42 x 36,4 mm. Attenzione: se si sceglie la versione online è obbligatorio l'acquisto di Wiegand Hub standard (art. 210-954) o Advance (art. 210-955).	948,00	B	
<u>210-952</u>	C100 HALF CILINDER - Cilindro nero online singolo pomolo, standard profilo europeo. Lunghezza cilindro: 30, 35 e 40 mm (a scelta in relazione alla porta da modificare). Compatibile con tutte le serrature a mortasa DIN. Elettronica principale (RFID + radio) nel pomolo: rotazione libera del pomolo. Possibilità di archiviare fino a 10 schede di emergenza (usate solo in caso di disconnessione dall'hub), LED per la visualizzazione dello stato. Durata batteria: circa 40.000 cicli (per max 3 anni). Distanza tra lettura RFID e hub: 5 o 25 m, in base al tipo di hub e agli ambienti degli edifici. IP55. Tecnologia RFID: iCLASS®/ISO 14443B, MIFARE® classic, MIFARE® plus, MIFARE® DESFire® EV1. Dimensioni pomolo (L x Ø): 42 x 36,4 mm. Attenzione: Sse si sceglie la versione online è obbligatorio l'acquisto di Wiegand Hub standard (art. 210-954) o Advance (art. 210-955).	890,00	B	

13.2. E100 - Maniglia wireless




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>210-953</u>	E100 - Placca Sstandard profilo europeo online/offline (da specificare in ordine). Lunghezza cilindro: 40-50 e 50-60 mm (a scelta in relazione alla porta da modificare). Compatibile con tutte le serrature a mortasa DIN. Elettronica principale all'esterno (RFID + radio): elettronica relativa alla sicurezza all'interno. La maniglia all'esterno ruota liberamente: all'interno la maniglia è sempre inserita. Possibilità di archiviare fino a 10 schede di emergenza in offline (usate solo in caso di disconnessione dall'hub in caso di online), LED per la visualizzazione dello stato. Durata batteria: circa 40.000 cicli (per max 3 anni). Distanza tra lettura RFID e hub: 5 o 25 m, in base al tipo di hub e	967,00	B	

	agli ambienti degli edifici. IP55. Tecnologia RFID: iCLASS®/ISO 14443B, MIFARE® classic, MIFARE® plus, MIFARE® DESFire® EV1. Dimensioni (HxLxP): 312x41x10/20 mm. Attenzione: se si sceglie la versione online è obbligatorio l'acquisto di Wiegand Hub standard (art. 210-954) o Advance (art. 210-955).			
--	---	--	--	--

13.3. H100 - Maniglia wireless

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-960	Maniglia serie H100 con lettore RFID MIFARE®, DESFire®, iClass®, Legic a 13,56 MHz. Batteria al litio CR123A con durata di 3 anni o 40000 mila cicli di lavoro. Standard radio IEEE 802.15.4 (2,45GHz). Distanza massima di comunicazione con HUB: 25 m. IP42. Attenzione: obbligatorio l'acquisto di Wiegand Hub-HUB AH30. Specificare se destra o sinistra in fase di ordinazione.	846,00	B	




13.4. Accessori e software

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-954	Wiegand HUB 1:1 per versione C100, E100 e H100 online. Distanza operativa wireless: intervallo tipico di 5 m in base agli ambienti degli edifici. Alimentazione: 8÷24 VDC. Dimensioni (HxLxP): 82x82x37 mm.	350,00	B	
210-955	Wiegand HUB ADVANCE 1:1 per versione C100, E100 e H100 online. Distanza operativa wireless: intervallo tipico di 15÷25 m in base agli ambienti degli edifici. Un connettore per antenna esterna. Alimentazione: 8÷24 VDC. Dimensioni (HxLxP): 82x82x37 mm.	444,00	B	
210-957	PAP software Set Aperio® per cilindri online e offline, comprensivo di radio Dongle per la comunicazione/configurazione con i cilindri C100-E100-H100.	771,00	B	
210-970	Wiegand HUB 1:8 per versione C100, E100 e H100 online. Distanza operativa wireless: intervallo tipico di 15÷25 m in base agli ambienti degli edifici. Un connettore per antenna esterna. Alimentazione: 8÷24 VDC. Dimensioni (HxLxP): 82x82x37 mm.	355,00	B	



14. Biometrici

14.1. Biometrici serie PROXY UP + Accessori e software

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-292	PROXY UP Kit Enrollment BIO BLUE - Kit necessario per l'enrollment delle impronte centralizzato. Comprende: software, lettore e scrittore biometrico per porta USB,	2425,00	B	

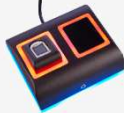

	necessario l'acquisizione delle impronte per i lettori della serie PROXY UP e PROXY UP BIO la relativa scrittura sulla tessera DESFire® (art. 071-050).			
<u>228-362</u>	PROXY UP-B 13,56 MHz + biometrico SECURE - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, biometrico + lettore, in grado di leggere i seguenti formati: MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS®, PicoPass®. Sola lettura. Colori standard: bianco e nero. Attenzione: necessita di tessera DESFire® (art. 071-050) per la memorizzazione delle impronte con il PROXY UP Kit Enrollment BIO (art. 228-243).	1396,00	B	
<u>228-363</u>	PROXY UP-KB 13,56 MHz + tastiera + biometrico SECURE - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, tastiera(K) + biometrico (B) + lettore 13,56 MHz, in grado di leggere i seguenti formati: MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS, PicoPass®. Sola lettura. Colori standard: bianco e nero. Attenzione: necessita di tessera DESFire® (art. 071-050) per la memorizzazione delle impronte con il PROXY UP Kit Enrollment BIO (art. 228-243).	1601,00	A	
<u>228-365</u>	PROXY UP-TB 13,56 MHz + touch screen + biometrico SECURE - Lettore modulare e personalizzabile con logo aziendale, provvisto di lettore 13,56 MHz + touch screen (T) con tastiera randomica + biometrico (B), in grado di leggere i seguenti formati: MIFARE® Classic, Ultralight® C, MIFARE® Plus®, DESFire® EV1, NFC, CPS3, Moneo, iCLASS®, PicoPass®. Sola lettura. Colori standard: bianco e nero. Attenzione: necessita di tessera DESFire® (art. 071-050) per la memorizzazione delle impronte con il PROXY UP Kit Enrollment BIO (art. 228-243).	1743,00	A	
<u>228-372</u>	PROXY UP Cover biometrico (B) - Modulo biometrico aggiuntivo in grado di aggiornare i lettori PROXY UP senza sostituzione. Colori standard: bianco e nero.	1254,00	A	

14.2. Biometrici senza TOC (Template On Card)





COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>210-558</u>	BIOPAD - Biometrico con tastiera. Capacità di memoria biometrico: 9500 impronte. Autenticazione mediante impronta, codice PIN o combinazione di entrambi. Grado di protezione: IP65. Utilizzo da esterno, tempo di identificazione < 1 sec, contenitore in fusione di alluminio, memorizzazione impronte da lettore o dal lettore remoto da tavolo BIOE, software Biomanager gratuito. L'impronta codificata è memorizzata sul lettore biometrico e sul database del software. Protocollo Wiegand personalizzabile (8÷128 bits), 3 LED colorati di segnalazione/programmazione. Alimentazione: 12 VCC. Copertura in plexiglass trasparente opzionale non inclusa. Necessita di copertura in caso di installazione in esterno. Dimensioni (HxLxP): 100x94x30 mm.	994,00	B	
<u>210-565</u>	BIOC3 - Lettore biometrico da appoggio con sensore capacitivo Wiegand 26 bits. Capacità memoria: 9500 impronte. Utilizzo da interno. Tempo di identificazione < 1 sec. Contenitore in fusione di alluminio. Memorizzazione impronte da lettore o dal lettore remoto da tavolo BIOE, software Biomanager gratuito. L'impronta codificata è memorizzata sul lettore biometrico e sul database del software. Protocollo Wiegand personalizzabile (8÷128 bits), 3 LED colorati di segnalazione/programmazione.	732,00	B	



	Alimentazione: 12 VCC. Copertura in plexiglass trasparente fornita di serie. Dimensioni (HxLxP): 95x51x25 mm.			
--	--	--	--	--

14.3. Accessori Biometrici senza TOC (Template On Card)

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-573	EPR BIOPROX-USB Lettore USB+PROX da tavolo. Lettore da tavolo per gamma BIO + Prossimità EM 125kHz, Tessere Mifare 13.56 MHz (Classic, Ultralight, Desfire), Tessere Compatibili HID e AWID	777,00	B	
210-574	EPR B100PROX-USB Lettore USB+PROX da tavolo. Lettore da tavolo per gamma B100 + Prossimità EM 125kHz, Tessere Mifare 13.56 MHz (Classic, Ultralight, Desfire), Tessere Compatibili HID e AWID	367,00	B	

14.4. Biometrici Ethernet Sagem Morpho

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
211-301	VP DUAL - Terminale biometrico con verifica di flusso sanguigno, lettore di prossimità 13,56 MHz ISO14443 MIFARE® incorporato, funzionamento 1:1 o 1:N, fino a 10000 utenti, adatto anche a installazione in esterno. IP65. Alimentazione: 9÷16 VDC o PoE. Dimensioni (HxLxP): 90x160x125 mm. Connessioni USB. Certificazioni: CE, CB, FCC, NOM, NF EN 60825-1 2008-01, FBI PIV IQS.	2256,00	B	
211-303	SIGMA MULTI da esterno - Terminale biometrico con display touch screen 5 pollici, lettore HIDPROX, iClass®, MIFARE® NFC. Porta Ethernet e Wiegand provvisto di 3 ingressi e 3 uscite, provvisto di cassa acustica e microfono per videochiamate, 5000 utenti (con 2 impronte memorizzate + 1 per allarme coercitivo), 250k impronte in memoria locale. espandibile con MicroSD fino a 100.000 utenti. Funzione in rete, con lettore di prossimità o stand alone. Grado di protezione IP65. Alimentazione: 12÷24 VDC o PoE. Dimensioni (HxLxP): 153x151x58,5 mm.	2495,00	B	
233-043	SIGMA LITE - Lettore biometrico da esterno con lettore 13,56 MHz. Capacità di memoria: 30000 template. Caratteristiche anti-frode: riconoscimento fake finger, antipassback a tempo. Compatibile con le tessere Prox®, iCLASS® e MIFARE® DESFire® NFC. Web server integrato. IP65, IK08. Compatibile con Morpho e Bioscrypt. Certificazioni: CE, CB, FCC.	1537,00	B	
233-044	SIGMA LITE+ - Lettore biometrico da esterno con touch screen e lettore 13,56 MHz integrato. Capacità di memoria: 30000 template. Caratteristiche anti-frode: riconoscimento fake finger, antipassback a tempo. Compatibile con le tessere Prox®, iCLASS® e MIFARE® DESFire® NFC. Web server integrato. IP65, IK08. Compatibile con Morpho e Bioscrypt. Certificazioni: CE, CB, FCC.	1789,00	B	




<u>211-305</u>	VISIONPASS 3D Face reader Mifare Desfire - Lettore facciale 2D/3D utile per identificare utenti in varchi a mani libere con Touch Screen 7" WVGA a colori capacitivo, uscita rete LAN, USB, RS485, RS422 e WI-FI, Porta Wiegand bidirezionale configurabile fino a 512 bits, OSDP, OUT per gestione porta, Identificazione in meno di un secondo della geometria del volto. Gestione fino a 20.000 utenti per identificazione 1:N, 1 milione di eventi memorizzabili. Speaker e microfono integrati. IP65. Alimentazione: 12÷24 VDC o PoE. Dimensioni (HxLxP): 325x143x110 mm. Temperatura operativa: -10÷45 °C. Modo di autenticazione: PIN o ID utente. Capacità del database interno: 100000 template. Software Secure Admin incluso.	6526,00	B	
<u>211-304</u>	MorphoWave™ COMPACT mifare Desfire. Lettore biometrico non a contatto di 4 impronte digitali delle dita della stessa mano passata al volo sul lettore. Identificazione 3D in meno di 1 sec. Touch Screen 4,3" WVGA a colori capacitivo. uscita rete LAN, USB, RS485, RS422 e WI-FI, Porta Wiegand bidirezionale configurabile fino a 512 bits, OSDP, Gestione fino a 40.000 utenti, 1 milione di eventi memorizzabili. Speaker e microfono integrati. IP65. Lettori disponibili: Prox®, iClass®, MIFARE®/DESFire®. 5000 utenti (con 2 impronte memorizzate + 1 per allarme coercitivo), 250k impronte in memoria locale. espandibile con MicrSD fino a 100.000 utenti. Funzione in rete, con lettore di prossimità o stand alone. Alimentazione: 12÷24 VDC o PoE. Dimensioni (HxLxP): 250x152x216 mm. Temperatura operativa: -10÷45 °C.	8614,00	B	

14.5. Accessori Biometrici Ethernet Sagem Morpho

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>233-009</u>	Rivelatore d'impronta Digital Pre-Scan Pad (utilizzato per l'Enrollment di dita con pelle secca o impronte poco rilevate).	112,00	B	
<u>233-017</u>	MIFARE® encoder USB MIFARE®/DESFire® SDI011, necessario per la scrittura dell'impronta sulla tessera, appresa attraverso l'enroller USB collegato al software MORPHOMANAGER (art. 233-040, art. 233-041 e art. 233-042).	573,00	B	
<u>233-040</u>	Software per l'enrollment, la verifica e la gestione dei terminali biometrici della serie Sagem SIGMA MULTI e LITE ed MA e OMA da una postazione PC centrale. Include la fornitura di un lettore USB biometrico MSO 1300 per l'acquisizione delle impronte. Compatibile con i seguenti sistemi operativi: Windows XP, Windows Seven, Windows 8, Windows Server 2003, 2008 (R2) e 2012. Database: SQL Server 2005, 2008 (R2), 2012, SQL compact (fornito con MorphoManager). Compatibile con i database MEMS.	1145,00	B	
<u>233-041</u>	Software client/server per l'enrollment, la verifica e la gestione dei terminali biometrici della serie Sagem SIGMA MULTI e LITE ed MA e OMA da una postazione PC centrale. Include la fornitura di un lettore USB biometrico MSO 300 per l'acquisizione delle impronte. Compatibile con i seguenti sistemi operativi: Windows XP, Windows Seven, Windows 8, Windows Server 2003, 2008 (R2) e 2012. Database: SQL Server 2005, 2008 (R2), 2012, SQL compact (fornito con MorphoManager). Compatibile con i database MEMS.	1527,00	B	
<u>233-042</u>	Software per l'enrollment, la verifica e la gestione dei terminali biometrici della serie Sagem SIGMA MULTI e LITE ed MA e OMA da una postazione PC centrale. Include la fornitura di un lettore USB biometrico VP Dual a doppio riconoscimento biometrico + sanguigno per l'acquisizione delle impronte. Compatibile con i seguenti sistemi operativi: Windows XP, Windows Seven, Windows 8, Windows Server 2003, 2008 (R2) e 2012. Database: SQL Server 2005, 2008 (R2), 2012, SQL compact (fornito con MorphoManager). Compatibile con i database MEMS.	1995,00	B	





15. Tastiere


15.1. Tastiere Wiegand

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
210-503	INOX C - Tastiera slim piezoelettrica antivandalo. Retroilluminata, crepuscolare integrato. Da esterno IP67. Alimentazione: 12 VCC. Dimensioni (HxLxP): 150x49x48 mm.	240,00	B	
210-505	VKP - Tastiera piezoelettrica antivandalo con uscita Wiegand 26-30, codix e Clock/Data, da esterno IP67, tasti metallici antivandalici 2 LED colorati pilotabili. Alimentazione: 12VCC. Dimensioni (HxLxP): 116x86x22 mm.	262,00	B	
210-561	MtPadM - In metallo, multiprotocollo (Wiegand, Clock/Data), 1 uscita, montaggio da interno/esterno (IP65), illuminazione permanente, retroilluminazione per apertura porta. Vari colori disponibili. Dimensioni (HxLxP): 92x51x25 mm. Alimentazione: 12 VCC o 12/24 VAC.	209,00	B	

16. Supporto Video per Controllo Accessi

16.1. Telecamere TARGA


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-500	TargA 512 Telecamera IP di lettura targhe, megapixel full HD, con OCR e illuminatore integrato per varchi max 5 m, velocità di cattura fino ad un massimo di 50 km/h provvista di lente fuoco fisso da 8 o 16 mm (da dichiarare in fase di ordine). Indicata per parcheggi, campeggi, hotel, residence, accessi privati e controllo accessi. La telecamera viene fornita senza alimentatore 110÷220 VAC / 12 VDC (art. 228-525) e senza braccio di fissaggio. Integrata nel sistema accessi A PLUS con software AxWin. Firmware A PLUS proprietario. Necessita di interfaccia Wiegand (art. 228-520)	3948,00	B	
228-501	TargA 504 Telecamera IP di lettura targhe, megapixel full HD, con OCR e illuminatore integrato per varchi max 3 m, distanza 3÷10 m, velocità di cattura fino a 50 km/h, provvista di lente varifocale 5÷55mm e alimentazione 110÷220 VAC / 12 VDC. Indicata per parcheggi, campeggi, hotel, residence, accessi privati e controllo accessi (braccio di fissaggio escluso). Integrata nel sistema accessi A PLUS con software AxWin. Firmware A PLUS proprietario. Necessita di interfaccia Wiegand (art. 228-520)	4463,00	B	
228-503	TargA 704 - Telecamera IP di lettura targhe, megapixel full HD, con OCR e illuminatore integrato per varchi max 3 m, distanza 6÷20 m, velocità di cattura fino a 140 km/h con una precisione >95%. Indicata per sicurezza stradale e cittadina, tunnel, valichi di frontiera, porti e aeroporti, controllo accessi (braccio di fissaggio escluso).	6179,00	B	
228-500-W	TargA 512-W Telecamera IP di lettura targhe con interfaccia Wiegand, megapixel full HD, con OCR e illuminatore integrato per varchi max 5 m, velocità di cattura fino ad un massimo di 50 km/h provvista di lente fuoco fisso da 8 o 16 mm (da dichiarare in fase di ordine). Indicata per parcheggi, campeggi, hotel, residence, accessi privati e controllo accessi. La telecamera viene fornita senza alimentatore 110÷220 VAC / 12	4463,00	B	

	VDC (art. 228-525) e senza braccio di fissaggio. Integrata nel sistema accessi A PLUS con software AxWin. Firmware A PLUS proprietario.			
228-501-W	TargA 504-W Telecamera IP di lettura targhe con interfaccia Wiegand, megapixel full HD, con OCR e illuminatore integrato per varchi max 3 m, distanza 3÷10 m, velocità di cattura fino a 50 km/h, provvista di lente varifocale 5÷55mm e alimentazione 110÷220 VAC / 12 VDC. Indicata per parcheggi, campeggi, hotel, residence, accessi privati e controllo accessi (braccio di fissaggio escluso). Integrata nel sistema accessi A PLUS con software AxWin. Firmware A PLUS proprietario.	4978,00	B	

16.2. Software e accessori per telecamere TARGA

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-512	CPS2 - Sistema software Client/Server per la gestione e il salvataggio degli snapshot degli eventi di 2 telecamere TargA. Questa applicazione lavora in qualità di servizio (e non di programma), trasforma il computer in un server FTP di registrazione, auto cancellazione delle catture (privacy) e gestione delle immagini inviate via FTP dalle telecamere ANPR. Interfaccia HTTP, il software offre anche funzioni statistiche. Funzionalità Alert attiva per la verifica della auto rubate.	515,00	B	
228-513	CPS4 - Sistema software Client/Server per la gestione e il salvataggio degli snapshot degli eventi di 4 telecamere TargA. Questa applicazione lavora in qualità di servizio (e non di programma), trasforma il computer in un server FTP di registrazione, auto cancellazione delle catture (privacy) e gestione delle immagini inviate via FTP dalle telecamere ANPR. Interfaccia HTTP, il software offre anche funzioni statistiche. Funzionalità Alert attiva per la verifica della auto rubate.	859,00	B	
228-520	Interfaccia seriale Wiegand per interazione con terminali di controllo accessi serie LM.	515,00	B	
228-525	Alimentatore industriale a 12 VDC/25W con alto spunto di corrente per telecamera TargA 512MP.	138,00	B	
228-526	Custodia (senza braccio) IP66 in alluminio verniciato con diffusore temperatura in alluminio, comprensivo di alimentatore per telecamere TargA.	515,00	B	
228-527	Braccio di sostegno per fissaggio a parete per telecamere TargA.	86,00	B	
228-528	Kit braccetto di sostegno + collare per fissaggio a palo per telecamere modello TargA .	206,00	B	
228-542	TargA - Switch PoE per telecamera 704MP.	206,00	B	
228-511	MULTICAM 16- Software Client di registrazione 24/7, per la visualizzazione live delle telecamere: definito anche come "sala regia", è possibile registrare i soli momenti di lettura delle targhe, codici ILU / BIC e codici Kemler, gestione delle white/black list, visualizzazione live di telecamere di contesto di terze parti con flusso RTP/RTSP e MJPG (previo acquisto della licenza SIC 01 M). Supporto monitor multipli + gestione ronde. Versione per 25 flussi video.	0,00	B	

16.3. Telecamere TARGA BASE

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
(108-000)	Telecamera lettura targhe Hikvision DS-TCG227-AIR-FW APLUS con firmware APLUS per la gestione del codice targhe attraverso porta RS485. CMOS a scansione progressiva da 1 / 2,8 ". Risoluzione fino a 1920 x 1200 con video in tempo reale. 2 LED IR e luce bianca ad alte prestazioni incorporati, obiettivo varifocale motorizzato da 2,8 a 12 mm per riconoscere una portata da 2,5 a 15 m, supporta LPR multi-frame,	1831,00	B	

	supporta il riconoscimento della targa sporca, supporta il passaggio rapido di più veicoli. Supporta il tipo di veicolo, il colore del veicolo e il riconoscimento del marchio del veicolo, luci integrate e scheda TF (fino a 128 GB), PoE (802.3af), messa a fuoco immediata, acquisizione manuale e ANPR.			
--	--	--	--	--

16.4. Software e accessori per telecamere TARGA BASE

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
(108-005)	Supporto per montaggio a palo Telecamera IP TARGA BASE per la lettura targhe	201,00	B	
(108-010)	Supporto per montaggio a muro Telecamera IP TARGA BASE per la lettura targhe	95,00	B	
(108-015)	Alimentatore 220V 12VDC 2A Telecamera IP per la lettura targhe	39,00	B	
(108-016)	Supporto per montaggio a muro Telecamera IP TARGA BASE per la lettura targhe	28,00	B	

17. Lavorazione tessere








17.1. Lavorazioni generiche





COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
104-400	Codifica progressiva della banda magnetica (per ogni tessera).	0,58	A	
104-401	Stampa numerazione progressiva (per ogni tessera).	0,62	A	
104-402	Programmazione progressiva del chip Q5 (per ogni tessera).	1,8	A	
104-403	Programmazione a richiesta del chip Q5.	3,2	A	
104-404	Stampa del logo monocromatico in nero su una facciata. Da valutare, a seconda del logo, i colori verde, rosso o blu. (Il logo deve essere inviato in formato *.jpg *.bmp o *.tif insieme ai dettagli di programmazione e di collocazione dello stesso sulla tessera).	1,36	A	
104-405	Report per tessere di prossimità (per ogni tessera). Non serve se si usa dispositivo ERP-X.	0,3	A	
104-406	Sovrapprezzo per stampare campi variabili provenienti da un database (per ciascun lotto).	136,00	A	
104-407	Stampa del logo in quadricromia su una facciata. (Il logo deve essere inviato in formato *.jpg *.bmp o *.tif insieme ai dettagli di programmazione e di collocazione dello stesso sulla tessera).	4,94	A	
104-494	Sovrapprezzo per stampare la foto su ciascuna tessera. Foto provenienti da database (per ciascun lotto).	288,00	A	

<u>104-495</u>	Spese fisse per il riordino stampa in quadricromia (dal 2° ordine in poi, per ciascun lotto). Riferito al codice: 104-407.	98,00	A	
<u>104-496</u>	Spese fisse per il primo ordine per la composizione e il setup in quadricromia (per ciascun lotto). Riferito al codice: 104-407.	274,00	A	
<u>104-497</u>	Spese fisse per il riordino stampa monocromatica (dal 2° ordine in poi, per ciascun lotto). Riferito al codice: 104-404.	70,00	A	
<u>104-498</u>	Spese fisse per il primo ordine per la composizione e il setup monocromatico (per ciascun lotto). Riferito al codice: 104-404.	166,00	A	
<u>104-499</u>	Spese fisse necessarie per una o più delle lavorazioni di cui sopra, per ciascun lotto di tessere. Riferito ai codici: 104-400, 104-401, 104-402, 104-403, 104-405, 104-406.	70,00	A	

18. Termografiche e accessori

18.1. Termografiche

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>214-100</u>	Termografica per stampa lato singolo, USB, compresa di software per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati (art. 214-156).	2191,00	B	
<u>214-101</u>	Termografica per stampa lato singolo, USB/Ethernet, compresa di software per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati (art. 214-156).	2524,00	B	
<u>214-102</u>	Termografica per stampa lato singolo, con codifica banda magnetica, USB /Ethernet, compresa di software per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati (art. 214-156).	3302,00	B	
<u>214-103</u>	Termografica uso intensivo solo fronte, USB /Ethernet, compresa di software per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati (art. 214-156).	3037,00	B	
<u>214-104</u>	Termografica uso intensivo solo fronte, USB/Wi-Fi (solo rossa), compresa di software per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati (art. 214-156).	3760,00	B	
<u>214-105</u>	Termografica uso intensivo solo fronte con codifica banda magnetica, USB/Ethernet, compresa di software per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati (art. 214-156).	3802,00	B	
<u>214-106</u>	Termografica uso intensivo fronte/retro, USB/Ethernet, compresa di software per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati (art. 214-156).	3564,00	B	


214-107	Termografica uso intensivo fronte/retro USB/Wi-Fi (solo rossa), compresa di software per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati (art. 214-156).	4276,00	B	
214-108	Termografica uso intensivo fronte/retro con codifica banda magnetica USB/Ethernet, compresa di software per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati (art. 214-156).	4319,00	B	
214-109	Termografica con codificatore Omnikey 5121 per smart card e codificatore contactless, USB/Ethernet, compresa di software per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati (art. 214-156).	4309,00	B	
214-111	Termografica uso intensivo solo fronte con codificatore Omnikey 5121 per smart card e codificatore contactless, USB/Ethernet, compresa di software per la realizzazione e stampa dei layout personalizzati (art. 214-156).	4796,00	B	

18.2. Nastri per termografiche

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
214-124	Nastro nero con Overlay (KO) 600 stampe per stampanti Zenius e Primacy.	133,00	B	
214-125	Nastro blu monocromatico 1000 stampe per stampanti Zenius e Primacy.	63,00	B	
214-126	Nastro rosso monocromatico 1000 stampe per stampanti Zenius e Primacy.	63,00	B	
214-127	Nastro verde monocromatico 1000 stampe per stampanti Zenius e Primacy.	63,00	B	
214-128	Nastro bianco monocromatico 1000 stampe per stampanti Zenius e Primacy.	63,00	B	
214-129	Nastro 5 pannelli a colori YMCKO 200 stampe per stampanti Zenius e Primacy.	114,00	B	
214-140	Kit pulizia rullo e testina di stampa per stampanti termografiche Zenius e Primacy.	72,00	B	
214-142	Nastro oro monocromatico 1000 stampe per stampanti Zenius e Primacy.	125,00	B	
214-145	Nastro nero monocromatico 2000 stampe per stampanti Zenius e Primacy.	42,00	B	

18.3. Assistenza annuale ed estensione di garanzia per termografiche

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
214-180	Servizio rapido per stampante Zenius ed help desk telefonico (12 mesi). Comprende SLA di 3 giorni lavorativi per stampanti in garanzia e 1h di help desk telefonico per stampante base.	213,00	B	
214-181	Servizio rapido per stampante Zenius ed help desk telefonico (24 mesi). Con SLA di 3 giorni lavorativi per stampanti in garanzia e 2h di help desk telefonico per stampante base.	403,00	B	

214-182	Zenius Evolis Extended Warranty 1 anno (solo per prodotti acquistati nei 12 mesi precedenti) - Estensione del periodo di garanzia del produttore per uno o più anni con le stesse caratteristiche della garanzia standard esistente al momento dell'acquisto. Comprende la manodopera e la sostituzione delle parti difettose (compresa la testina), mentre sono esclusi i trasporti da e per il centro assistenza.	291,00	B	
214-183	Zenius Evolis Extended Warranty + 2 anni (solo per prodotti acquistati nei 12 mesi precedenti) - Estensione del periodo di garanzia del produttore per uno o più anni con le stesse caratteristiche della garanzia standard esistente al momento dell'acquisto. Comprende la manodopera e la sostituzione delle parti difettose (compresa la testina), mentre sono esclusi i trasporti da e per il centro assistenza.	579,00	B	
214-184	Contratto annuale di assistenza tecnica on center. Il servizio comprende l'assistenza telefonica per il supporto nella configurazione e nel settaggio della stampante e del software a corredo, la manodopera per la riparazione, pulizia preventiva e un intervento sulla macchina a scelta tra una pulizia/manutenzione generale oppure una riparazione in caso di guasto. In entrambi i casi il trasporto è a carico di A PLUS. Gli eventuali interventi successivi sono tutti a carico del cliente.	403,00	B	
214-188	Primacy Evolis Extended Warranty 1 anno (solo per prodotti acquistati nei 12 mesi precedenti) - 10% del prezzo della stampante. Estensione del periodo di garanzia del produttore per uno o più anni con le stesse caratteristiche della garanzia standard esistente al momento dell'acquisto. Comprende la manodopera e la sostituzione delle parti difettose (compresa la testina), mentre sono esclusi i trasporti da e per il centro assistenza.	491,00	B	
214-189	Contratto annuale di assistenza tecnica on center. Il servizio comprende l'assistenza telefonica per il supporto nella configurazione e nel settaggio della stampante e del software a corredo, la manodopera per la riparazione, pulizia preventiva e un intervento sulla macchina a scelta tra una pulizia/manutenzione generale oppure una riparazione in caso di guasto. In entrambi i casi il trasporto è a carico di A PLUS: gli eventuali interventi successivi sono tutti a carico del cliente.	579,00	B	
214-190	Servizio rapido per stampante Primacy ed help desk telefonico (12 mesi). - Comprende l'assistenza telefonica per il supporto nella configurazione e nel settaggio della stampante e del software a corredo, con SLA di 3 giorni lavorativi per stampanti in garanzia e 1h di help desk telefonico.	308,00	B	
214-191	Servizio rapido per stampante Primacy ed help desk telefonico (24 mesi). - Comprende l'assistenza telefonica per il supporto nella configurazione e nel settaggio della stampante e del software a corredo, con SLA di 3 giorni lavorativi per stampanti in garanzia e 2h di help desk telefonico.	582,00	B	







18.4. Software e accessori per termografiche









COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
214-156	Software CardPresso XXS versione Base.	118,00	B	
214-157	Software CardPresso XXS versione Base - Upgrade a XS versione base con Excel pack.	383,00	B	
214-158	Software CardPresso XXS versione Base - Upgrade a XM versione Advanced.	702,00	B	
214-159	Software CardPresso XXS versione Base - Upgrade a XL versione Pro.	1764,00	B	
214-161	Software CardPresso XXS versione Base - Upgrade a XXL versione Top.	4102,00	B	
214-162	Software CardPresso XS versione Base con Excel pack - Upgrade a XM versione Advanced.	318,00	B	
214-163	Software CardPresso XS versione Base con Excel pack - Upgrade a XL versione Pro.	1382,00	B	



214-164	Software CardPresso XS versione Base con Excel pack - Upgrade a XXL versione Top.	3717,00	B	
214-165	Software CardPresso XM versione Advanced - Upgrade a XL versione Pro.	1063,00	B	
214-166	Software CardPresso XM versione Advanced - Upgrade a XXL versione Top.	3400,00	B	
214-167	Software CardPresso XL versione Pro - Upgrade a XXL versione Top.	2338,00	B	

19. Barriere meccaniche





19.1. Portelli e Cancelli








COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
205-017	Portel cancello monodirezionale elettromagnetico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromagnetico, meccanismo di chiusura manuale, larghezza di passaggio 600 mm. Chiave magnetica inclusa nel set di consegna. Alimentazione 12VDC. In fase di ordine specificare il verso di apertura	1565,00	B	
205-018	Portel cancello monodirezionale elettromagnetico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromagnetico, meccanismo di chiusura manuale, larghezza di passaggio 800 mm. Chiave magnetica inclusa nel set di consegna. Alimentazione 12VDC. In fase di ordine specificare il verso di apertura	1582,00	B	
205-019	Portel cancello monodirezionale elettromagnetico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromagnetico, meccanismo di chiusura manuale, larghezza di passaggio 1000 mm. Chiave magnetica inclusa nel set di consegna. Alimentazione 12VDC. In fase di ordine specificare il verso di apertura	1594,00	B	
205-020	Portel cancello monodirezionale elettromagnetico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromagnetico, meccanismo di chiusura manuale, larghezza di passaggio 1200 mm. Chiave magnetica inclusa nel set di consegna. Alimentazione 12VDC. In fase di ordine specificare il verso di apertura	1800,00	B	
205-021	Martket cancello bidirezionale elettromeccanico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromeccanico, meccanismo di chiusura a molla, larghezza del passaggio 870 mm, pannello in vetro (opzionale), luci a led. Alimentazione 12VDC. Per installazione da interno.	2626,00	B	
205-022	Martket cancello bidirezionale elettromeccanico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromeccanico, meccanismo di chiusura a molla, larghezza del passaggio 735 mm, pannello in vetro (opzionale), luci a led. Alimentazione 12VDC. Per installazione da interno.	2638,00	B	



<u>205-023</u>	Martket cancello bidirezionale elettromeccanico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromeccanico, meccanismo di chiusura a molla, larghezza del passaggio 930 mm, pannello in vetro (opzionale), luci a led. Alimentazione 12VDC. Per installazione da interno.	2646,00	B	
<u>205-024</u>	Martket cancello bidirezionale elettromeccanico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromeccanico, meccanismo di chiusura a molla, larghezza del passaggio 1035 mm, pannello in vetro (opzionale), luci a led. Alimentazione 12VDC. Per installazione da interno.	2658,00	B	
<u>205-025</u>	Martket cancello bidirezionale elettromeccanico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromeccanico, meccanismo di chiusura a molla, larghezza del passaggio 870 mm, pannello in vetro (opzionale), luci a led. Per installazione da esterno: Grado di protezione IP53	2987,00	B	
<u>205-026</u>	Martket cancello bidirezionale elettromeccanico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromeccanico, meccanismo di chiusura a molla, larghezza del passaggio 930 mm, pannello in vetro (opzionale), luci a led. Per installazione da esterno: Grado di protezione IP53	2998,00	B	
<u>205-027</u>	Martket cancello bidirezionale elettromeccanico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromeccanico, meccanismo di chiusura a molla, larghezza del passaggio 1035 mm, pannello in vetro (opzionale), luci a led. Per installazione da esterno: Grado di protezione IP53	3010,00	B	
<u>205-028</u>	Martket cancello bidirezionale elettromeccanico a battente, acciaio inossidabile, meccanismo di apertura elettromeccanico, meccanismo di chiusura a molla, larghezza del passaggio 735 mm, pannello in vetro (opzionale), luci a led. Per installazione da esterno: Grado di protezione IP53	3021,00	B	
<u>205-029</u>	Concierge portello motorizzato a battente, larghezza del passaggio 600 mm, pannello in vetro o in acciaio inox, elevata resistenza all'usura, luci a LED, passaggio libero in mancanza di corrente, funzione automatica antipanico, facilità nella manutenzione, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. 12 passaggi al minuto. Bidirezionale. Alimentazione 24VDC	4034,00	B	
<u>205-030</u>	Concierge portello motorizzato a battente, larghezza del passaggio 800 mm, pannello in vetro o in acciaio inox, elevata resistenza all'usura, luci a LED, passaggio libero in mancanza di corrente, funzione automatica antipanico, facilità nella manutenzione, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. 12 passaggi al minuto. Bidirezionale. Alimentazione 24VDC.	4085,00	B	

<u>205-031</u>	Concierge portello motorizzato a battente, larghezza del passaggio 1000 mm, pannello in vetro o in acciaio inox, elevata resistenza all'usura, luci a LED, passaggio libero in mancanza di corrente, funzione automatica antipanico, facilità nella manutenzione, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. 12 passaggi al minuto. Bidirezionale. Alimentazione 24VDC.	4280,00	B	
<u>205-032</u>	Concierge portello motorizzato a battente, larghezza del passaggio 1200 mm, pannello in vetro o in acciaio inox, elevata resistenza all'usura, luci a LED, passaggio libero in mancanza di corrente, funzione automatica antipanico, facilità nella manutenzione, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. 12 passaggi al minuto. Bidirezionale. Alimentazione 24VDC.	4846,00	B	





19.2. Tripodi e Tornelli

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>205-011</u>	Basic tornello a tripode elettromeccanico con controllo elettronico incorporato, Alloggiamento combinato: acciaio inossidabile e verniciato a polvere, bracci di bloccaggio e telecomando inclusi nel set di consegna, indicazione del passaggio, funzione antipanico meccanica, passaggio libero in caso di mancanza di alimentazione, Integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V, potenza assorbita 20 watt. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 550-580. 30 passaggi al minuto	2412,00	B	
<u>205-012</u>	Easy tornello a tripode elettromeccanico con controllo elettronico incorporato, alloggiamento in acciaio inossidabile, illuminazione a LED, bracci di bloccaggio e telecomando inclusi nel set di consegna, indicazione del passaggio, funzione antipanico meccanica, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V, Potenza assorbita 20 watt. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 565-595 mm. 30 passaggi al minuto	3693,00	B	
<u>205-002</u>	Tripod tornello a tripode motorizzato con controllo elettronico incorporato, alloggiamento in acciaio inossidabile, coperchio in pietra artificiale lucida, indicazione del passaggio, bracci di bloccaggio e telecomando inclusi nel set di consegna, funzione antipanico automatica, rilascio automatico del passaggio in 2,5 secondi, chiusura meccanica dei bracci in caso di perdita di potenza, apertura automatica delle braccia dopo il ripristino dell'alimentazione, meccanismo autocentrante motorizzato, alloggiamento senza lesioni sul pavimento, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V, Potenza assorbita 60 watt. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 535-565 mm. Grado di protezione IP41. 30 passaggi al minuto	4208,00	B	
<u>205-001</u>	Business tornello a tripode motorizzato con controllo elettronico incorporato, alloggiamento in acciaio inossidabile, coperchio in pietra artificiale lucida, indicazione del passaggio, bracci di bloccaggio e telecomando inclusi nel set di consegna, funzione antipanico automatica, rilascio automatico del passaggio in 2,5 secondi, chiusura meccanica dei bracci in caso di perdita di potenza, apertura automatica delle braccia dopo il ripristino dell'alimentazione, meccanismo autocentrante motorizzato, alloggiamento senza lesioni sul pavimento, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V, consumo energetico 60 watt. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 535-565 mm. Grado di protezione IP53. 30 passaggi al minuto	5902,00	B	

<u>205-003</u>	Modulo centrale di tornello motorizzato Metro con controllo elettronico incorporato, alloggiamento in acciaio inossidabile, coperchio in pietra artificiale lucida, LED di segnalazione passaggio, pannelli in vetro e telecomando inclusi nel set di consegna, funzione antipanico automatica, sblocco meccanico delle porte in vetro, permette di organizzare 2 e più zone di passaggio, alloggiamento senza lesioni sul pavimento, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V e Potenza assorbita 60 watt per ala. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 660 mm. 30 passaggi al minuto	8090,00	B	
<u>205-004</u>	Modulo laterale di tornello motorizzato Metro con controllo elettronico incorporato, alloggiamento in acciaio inossidabile, coperchio in pietra artificiale lucida, LED di segnalazione passaggio, pannelli in vetro e telecomando inclusi nel set di consegna, funzione antipanico automatica, sblocco meccanico delle porte in vetro, permette di organizzare 2 e più zone di passaggio, alloggiamento senza lesioni sul pavimento, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V e Potenza assorbita 60 watt per ala. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 660 mm. 30 passaggi al minuto	6571,00	B	
<u>205-005</u>	Modulo centrale di tornello motorizzato Metro con controllo elettronico incorporato, alloggiamento in acciaio inossidabile, coperchio in pietra artificiale lucida, LED di segnalazione passaggio, pannelli in vetro e telecomando inclusi nel set di consegna, funzione antipanico automatica, sblocco meccanico delle porte in vetro, permette di organizzare 2 e più zone di passaggio, alloggiamento senza lesioni sul pavimento, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V e Potenza assorbita 60 watt per ala. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 900 mm. 30 passaggi al minuto	8662,00	B	
<u>205-006</u>	Modulo laterale di tornello motorizzato Metro con controllo elettronico incorporato, alloggiamento in acciaio inossidabile, coperchio in pietra artificiale lucida, LED di segnalazione passaggio, pannelli in vetro e telecomando inclusi nel set di consegna, funzione antipanico automatica, sblocco meccanico delle porte in vetro, permette di organizzare 2 e più zone di passaggio, alloggiamento senza lesioni sul pavimento, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V e Potenza assorbita 60 watt per ala. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 900 mm. 30 passaggi al minuto	7069,00	B	
<u>205-013</u>	Modulo centrale di tornello motorizzato Style con elettronica incorporata controllo, alloggiamento in acciaio inossidabile, coperchio in pietra artificiale lucidata in vetro temperato, indicazione LED, indicazione di passaggio, pannelli in vetro e telecomando inclusi nel set di consegna, funzione antipanico automatica, sblocco meccanico delle porte in vetro, permette di organizzare 2 e più zone di passaggio, alloggiamento senza lesioni sul pavimento, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V e Potenza assorbita 120 watt per ala. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 660 mm. 30 passaggi al minuto	8241,00	B	
<u>205-014</u>	Modulo laterale di tornello motorizzato Style con elettronica incorporata controllo, alloggiamento in acciaio inossidabile, coperchio in pietra artificiale lucidata in vetro temperato, indicazione LED, indicazione di passaggio, pannelli in vetro e telecomando inclusi nel set di consegna, funzione antipanico automatica, sblocco meccanico delle porte in vetro, permette di organizzare 2 e più zone di passaggio, alloggiamento senza lesioni sul pavimento, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V e Potenza assorbita 120 watt per ala. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 660 mm. 30 passaggi al minuto	6688,00	B	
<u>205-015</u>	Modulo centrale di tornello motorizzato Style con elettronica incorporata controllo, alloggiamento in acciaio inossidabile, coperchio in pietra artificiale lucidata in vetro temperato, indicazione LED, indicazione di passaggio, pannelli in vetro e telecomando inclusi nel set di consegna, funzione antipanico automatica, sblocco meccanico delle porte in vetro, permette di organizzare 2 e più zone di passaggio, alloggiamento senza lesioni sul pavimento, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V e Potenza assorbita 120 watt per ala. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 900 mm. 30 passaggi al minuto	8871,00	B	

<u>205-016</u>	Modulo laterale di tornello motorizzato Style con elettronica incorporata controllo, alloggiamento in acciaio inossidabile, coperchio in pietra artificiale lucidata in vetro temperato, indicazione LED, indicazione di passaggio, pannelli in vetro e telecomando inclusi nel set di consegna, funzione antipanico automatica, sblocco meccanico delle porte in vetro, permette di organizzare 2 e più zone di passaggio, alloggiamento senza lesioni sul pavimento, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V e Potenza assorbita 120 watt per ala. Bidirezionale. Larghezza di passaggio: 900 mm. 30 passaggi al minuto	7240,00	B	
<u>205-040</u>	Modulo centrale ibrido di tornello motorizzato Style con elettronica incorporata controllo, alloggiamento in acciaio inossidabile, coperchio in pietra artificiale lucidata in vetro temperato, indicazione LED, indicazione di passaggio, pannelli in vetro e telecomando inclusi nel set di consegna, funzione antipanico automatica, sblocco meccanico delle porte in vetro, permette di organizzare 2 e più zone di passaggio, alloggiamento senza lesioni sul pavimento, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 12 V e Potenza assorbita 120 watt per ala. Bidirezionale. Larghezza di passaggio ibrida: 660 mm da un lato e 900 dall'altro. 30 passaggi al minuto	8024,00	B	

19.3. Tornelli a tutta altezza






COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>205-007</u>	Stadium: tornello elettromeccanico tutta altezza con controllo elettronico incorporato. Alloggiamento e rotore (bracci) in acciaio verniciato a polvere e braccioli in acciaio inox. Telecomando incluso nel set di consegna, illuminazione e indicazione del passaggio, meccanismo situato nella parte superiore (tetto del tornello), passaggio libero in caso di mancanza di alimentazione, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 220 V e consumo energetico di 110 watt. Bidirezionale. Grado di protezione IP54. Larghezza passaggio 670 mm. 30 passaggi al minuto	9898,00	B	
<u>205-008</u>	Stadium M: tornello motorizzato tutta altezza con controllo elettronico incorporato. Alloggiamento e rotore (bracci) in acciaio verniciato a polvere e braccioli in acciaio inox. Telecomando incluso nel set di consegna, illuminazione e indicazione del passaggio, meccanismo situato nella parte superiore (tetto del tornello), passaggio libero in caso di mancanza di alimentazione, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 220 V e consumo energetico di 110 watt. Bidirezionale. Grado di protezione IP54. Larghezza passaggio 670 mm. 30 passaggi al minuto	12824,00	B	
<u>205-009</u>	Stadium H: tornello elettromeccanico tutta altezza con controllo elettronico incorporato. Alloggiamento e rotore (bracci) in acciaio inossidabile. Telecomando incluso nel set di consegna, illuminazione e indicazione del passaggio, meccanismo situato nella parte superiore (tetto del tornello), passaggio libero in caso di mancanza di alimentazione, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 220 V e consumo energetico di 110 watt. Bidirezionale. Grado di protezione IP54. Larghezza passaggio 670 mm. 30 passaggi al minuto	14014,00	B	
<u>205-010</u>	Stadium MH: tornello motorizzato tutta altezza con controllo elettronico incorporato. Alloggiamento e rotore (bracci) in acciaio in acciaio inossidabile. Telecomando incluso nel set di consegna, illuminazione e indicazione del passaggio, meccanismo situato nella parte superiore (tetto del tornello), passaggio libero in caso di mancanza di alimentazione, integrazione con qualsiasi centralina di controllo accessi tramite contatti puliti. Alimentazione 220 V e consumo energetico di 110 watt. Bidirezionale. Grado di protezione IP54. Larghezza passaggio 670 mm. 30 passaggi al minuto	15141,00	B	

19.4. Servizi a corredo




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
205-034	Costo per installazione monodirezionale di N°1 terminale accessi e N°1 lettore (magnetico, prossimità, biometrico) su tornelli. Con questa lavorazione opzionale si ottiene il tornello finito con il sistema accessi già collegato e funzionante.	380,00	B	
205-035	Costo per installazione bidirezionale di N°1 terminale accessi e di N°2 lettori (magnetico, prossimità, biometrico) su tornelli. Con questa lavorazione opzionale si ottiene il tornello finito con il sistema accessi già collegato e funzionante.	460,00	B	

20. Soluzioni per la gestione delle problematiche legate al COVID-19



20.1. Telecamere termiche per il rilevamento della temperatura corporea





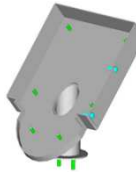
COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
(213-350)	Telecamera termometrica Hikvision DS-2TD2617B-6/PA. Thermal : 160 × 120 ; Lens: 6mm, FOV : 25°×18.7°, Optical : 2688 × 1520, Lens: 8mm, Video mode : Bi-spectrum image fusion, Accuracy : ±0.5°C, Range : 30-45°C, Working temperature : 10~35°C	7732,00	B	
(213-351)	Telecamera termometrica Hikvision DS-2TD2617B-3/PA. Thermal 160 × 120, Lens: 3mm, FOV : 50°×37.2°, Optical : 2688 × 1520, Lens: 4mm, Video mode : Bi-spectrum image fusion, Accuracy : ±0.5°C, Range : 30-45°C, Working temperature : 10~35°C	7732,00	B	
(213-532)	Telecamera termometrica Hikvision DS-2TD1217B-6/PA. Thermal : 160 × 120, Lens: 6mm. FOV : 25°×18.7°, Optical : 2688 × 1520, Lens: 8mm, Video mode : Bi-spectrum image fusion, Accuracy : ±0.5°C, Range : 30-45°C. Working temperature : 10~35°C	7732,00	B	
(213-533)	Telecamera termometrica Hikvision DS-2TD1217B-3/PA. Thermal : 160 × 120, Lens: 3mm, FOV : 50°×37.2°, Optical : 2688 × 1520, Lens: 4mm, Video mode : Bi-spectrum image fusion, Accuracy : ±0.5°C, Range : 30-45°C, Working temperature : 10~35°C	7732,00	B	
(213-540)	Blackbody modual	11532,00	B	

20.2. Termoscanner per la lettura della temperatura corporea e riconoscimento della mascherina



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
(228-764)	Terminale per il controllo accessi con riconoscimento facciale, misurazione della temperatura corporea e rilevazione uso mascherina. DHI-ASI7213X è un controllore per gli accessi dotato di display LCD. Può contenere fino a 100 000 utenti/immagini facciali/carte/password, 50 amministratori e 300 000 record di eventi. Il dispositivo ha integrato un algoritmo di intelligenza artificiale (AI) e deep learning che permette il riconoscimento facciale. Certificazione CE medicale (in corso), tolleranza errore $\pm 0.5^\circ$. Display LCD touch da 7", risoluzione 600x1024, tessere Mifare e password, anche in combinazione, 2 porte LAN, RS485 e Wiegand, 2 uscite relè, 1 ingresso per sensore stato porta, 2 ingressi allarme, 1 pulsante apertura porta, Wi-Fi, 1 porta USB, 100000 tessere, 100000 volti, 300000 record, suggerimenti vocali, doppia telecamera da 2 Mp integrata standard per riconoscimento facciale, alimentazione 12 Vdc. Piastra per installazione a parete inclusa, installazione a pavimento o desktop con gli appositi accessori.	3038,00	B	
(228-775)	Piantana da terra per termoscanner cod. 228-764. Dimensioni 1473x159x304 mm	779,00	B	
(228-780)	Supporto desktop per termoscanner cod. 228-764	310,00	B	

20.3. Termoscanner per la lettura del Green Pass e della temperatura corporea

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
100-160	KIT LETTURA GREEN PASS. Comprende un terminale Timbro UP 125 khZ (236-002) per rilevazione presenze e controllo accessi, display touch screen resistivo 4,3 pollici 272x480, tastiera 12 tasti a membrana e buzzer integrato. Alimentazione 10÷48 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). Doppio lettore 125 KHz interno, con la possibilità di collegare un secondo lettore esterno. Comunicazione TCP/IP, HTTP e FTP. Micro SD da 4GB interna. Memorizza oltre 20 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Protezione: IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm. Applicato al terminale la A-QR (cod. 236-051) lettore seriale TTL di QR Code, sensore di immagini CMOS 640x480 pixel, Tilt: 360°, Pitch: $\pm 45^\circ$, Skew: $\pm 45^\circ$, Campo visivo Orizzontale: 40°, Verticale: 30°, STANDARD BARCODE SUPPORTATI: 1D (lineare): Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, EAN8, EAN13, Interleaved 2/5, Matrix 2/5, Standard 2/5. 2D (impilato): PDF417. 2D (matrice): QR Code, Data Matrix	2473,00	A	
100-161	KIT LETTURA GREEN PASS. Comprende un terminale Timbro UP Mifare (236-003) per rilevazione presenze e controllo accessi, display touch screen resistivo 4,3 pollici 272x480, tastiera 12 tasti a membrana e buzzer integrato. Alimentazione 10÷48 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). Doppio lettore 13,56 MHz interno, con la possibilità di collegare un secondo lettore esterno. Comunicazione TCP/IP, HTTP e FTP. Micro SD da 4GB interna. Memorizza oltre 20 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Protezione: IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm. Applicato al terminale la A-QR (cod. 236-051) lettore seriale TTL di QR Code, sensore di immagini CMOS 640x480 pixel, Tilt: 360°, Pitch: $\pm 45^\circ$, Skew: $\pm 45^\circ$, Campo	2473,00	A	


	visivo Orizzontale: 40°, Verticale: 30°, STANDARD BARCODE SUPPORTATI: 1D (lineare): Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, EAN8, EAN13, Interleaved 2/5, Matrix 2/5, Standard 2/5. 2D (impilato): PDF417. 2D (matrice): QR Code, Data Matrix			
<u>100-165</u>	KIT LETTURA TEMPERATURA. Comprende un terminale Timbro UP 125 khz (236-002) per rilevazione presenze e controllo accessi, display touch screen resistivo 4,3 pollici 272x480, tastiera 12 tasti a membrana e buzzer integrato. Alimentazione 10÷48 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). Doppio lettore 125 KHz interno, con la possibilità di collegare un secondo lettore esterno. Comunicazione TCP/IP, HTTP e FTP. Micro SD da 4GB interna. Memorizza oltre 20 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Protezione: IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm. Applicato al terminale A-TEMP lettore di temperatura per terminale TIMBRO UP (comprensivo di staffa di fissaggio).	3018,00	A	
<u>100-166</u>	KIT LETTURA TEMPERATURA. Comprende un terminale Timbro UP Mifare (236-003) per rilevazione presenze e controllo accessi, display touch screen resistivo 4,3 pollici 272x480, tastiera 12 tasti a membrana e buzzer integrato. Alimentazione 10÷48 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). Doppio lettore 13,56 MHz interno, con la possibilità di collegare un secondo lettore esterno. Comunicazione TCP/IP, HTTP e FTP. Micro SD da 4GB interna. Memorizza oltre 20 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Protezione: IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm. Applicato al terminale A-TEMP lettore di temperatura per terminale TIMBRO UP (comprensivo di staffa di fissaggio).	3018,00	A	
<u>100-170</u>	KIT LETTURA GREEN PASS E TEMPERATURA. Comprende un terminale Timbro UP 125 khz (236-002) per rilevazione presenze e controllo accessi, display touch screen resistivo 4,3 pollici 272x480, tastiera 12 tasti a membrana e buzzer integrato. Alimentazione 10÷48 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). Doppio lettore 125 KHz interno, con la possibilità di collegare un secondo lettore esterno. Comunicazione TCP/IP, HTTP e FTP. Micro SD da 4GB interna. Memorizza oltre 20 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Protezione: IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm. Applicato al terminale A-QR (cod. 236-051) lettore seriale TTL di QR Code, sensore di immagini CMOS 640x480 pixel, Tilt: 360°, Pitch: ±45°, Skew: ±45°, Campo visivo Orizzontale: 40°, Verticale: 30°, STANDARD BARCODE SUPPORTATI: 1D (lineare): Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, EAN8, EAN13, Interleaved 2/5, Matrix 2/5, Standard 2/5. 2D (impilato): PDF417. 2D (matrice): QR Code, Data Matrix, e A-TEMP lettore di temperatura per terminale TIMBRO UP (comprensivo di staffa di fissaggio).	3880,00	A	
<u>100-171</u>	KIT LETTURA GREEN PASS E TEMPERATURA. Comprende un terminale Timbro UP Mifare (236-003) per rilevazione presenze e controllo accessi, display touch screen resistivo 4,3 pollici 272x480, tastiera 12 tasti a membrana e buzzer integrato. Alimentazione 10÷48 VDC/VAC o, in alternativa, PoE (Power over Ethernet). Doppio lettore 13,56 MHz interno, con la possibilità di collegare un secondo lettore esterno. Comunicazione TCP/IP, HTTP e FTP. Micro SD da 4GB interna. Memorizza oltre 20 milioni di transazioni e oltre 100.000 utenti. Protezione: IP55. Dimensioni (HxLxP): 120x131x52 mm. Applicato al terminale A-QR (cod. 236-051) lettore seriale TTL di QR Code, sensore di immagini CMOS 640x480 pixel, Tilt: 360°, Pitch: ±45°, Skew: ±45°, Campo visivo Orizzontale: 40°, Verticale: 30°, STANDARD BARCODE SUPPORTATI: 1D (lineare): Codabar, Code11, Code39, Code93, Code128, EAN8, EAN13, Interleaved 2/5, Matrix 2/5, Standard 2/5. 2D (impilato): PDF417. 2D (matrice): QR Code, Data Matrix, e A-TEMP lettore di temperatura per terminale TIMBRO UP (comprensivo di staffa di fissaggio).	3880,00	A	
<u>236-053</u>	Staffa per montaggio sui tornelli per terminali TIMBRO UP. Comprende le viti di fissaggio	275,00	A	

20.4. Sistemi intelligenti per il conteggio ed il riconoscimento delle persone nelle aree



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
105-006	KIT Presenza Aree - Contatore di persone nelle aree. E' composto da un LEGGO® 2000 CONTA con tastiera e display ed alimentatore (art.214-250) da dove è possibile definire il numero di utenti massimi ammessi nell'area, una doppia coppia di fotocellule che conta gli utenti in ingresso ed uscita, ed un avvisatore luminoso rosso-verde che al raggiungimento della soglia mi indica il divieto di accesso all'area. Al sistema è possibile abbinare anche una palina per il supporto del semaforo (art. 105-008).	999,00	A	
105-007	KIT Conta Persone Stand-alone - Contatore di utenti abilitati nelle aree. E' composto da un LEGGO® 2000 CONTA con tastiera e display comprensivo di alimentatore (art.214-250) da dove è possibile definire il numero di utenti massimi ammessi nell'area, ed un avvisatore luminoso rosso-verde che al raggiungimento della soglia mi indica il divieto di accesso all'area. Al sistema è possibile abbinare anche una palina per il supporto del semaforo (art. 105-008). Al sistema dovranno essere abbinati i due lettori per la lettura delle tessere utente, un interfaccia di rete COMSRV IOT, ed eventualmente il software AXWIN o APRO WEB per mettere il sistema in rete.	860,00	A	
105-008	Palina Semaforica - Colonnina di alluminio 12x2x150h cm per supporto indicatori semafori a led	173,00	A	




21. Moduli accessi LonWorks®

21.1. IOL332 controllore di varco





COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-002	IOL332 door controller - Lettore Clock/Data e Wiegand per la gestione di una o due porte. Alimentazione: 12VDC. Rete FTT-10.	554,00	A	

21.2. JLON controllore di varco con tastiera, display e lettore


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-004	JLON-TD - Terminale di identificazione con tastiera e display, senza lettore. Alimentazione: 12VDC. Rete FTT10.	596,00	A	
111-006	JLON-TDLP - Terminale di identificazione con tastiera, display e lettore di trasponder EM a 125kHz. Alimentazione: 12VDC. Rete FTT10.	806,00	A	

111-007	JLON-TDL HID - Terminale di identificazione con tastiera, display e lettore di trasponder PROX HID a 125 kHz. Alimentazione: 12VDC. Rete FTT10.	1018,00	A	
111-009	JLON versione campanelli - Dispositivo per chiamata infermiere.	672,00	A	
111-020	JLON versione interblocchi - Dispositivo di gestione accessi interbloccati. Gestione massima di 4 porte interbloccate.	710,00	A	



21.3. LONSERVER - Access control manager per IOL332

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-010	LONSERVER - Dispositivo di controllo accessi per 8 porte, senza tastiera, display e lettore. Alimentazione: 12÷36VDC. Rete FTT10.	998,00	A	
111-011	LONSERVER-TD - Dispositivo di controllo accessi per 8 porte, con tastiera e display, senza lettore. Alimentazione: 12÷36VDC. Rete FTT10.	1104,00	A	
111-013	LONSERVER-TDLP - Dispositivo di controllo accessi per 8 porte, con tastiera, display e lettore 125 kHz EM. Alimentazione: 12÷36VDC. Rete FTT10.	1394,00	A	
111-014	LONSERVER-TDLHID - Dispositivo di controllo accessi per 8 porte con tastiera, display e lettore per trasponder PROX HID. Alimentazione: 12÷36VDC. Rete FTT10.	1514,00	A	

21.4. JLON controllore di varco con tastiera, display e lettore




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-017	JLON-TDLP - Terminale di identificazione con tastiera, display e lettore di trasponder 13,56MHz. Alimentazione: 12VDC. Rete FTT10.	818,00	A	

21.5. APB Manager offline

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-015	APB MANAGER - Antipassback manager per la gestione delle funzioni di antipassback su più LonServer® (gestisce 5 LonServer® e 256 tipi utente). Alimentazione: 12÷36VDC. Rete FTT10.	1310,00	A	
111-016	APB MANAGER - Antipassback manager per la gestione delle funzioni di antipassback su più LonServer® (gestisce 10 LonServer® e 64 tipi utente). Alimentazione: 12÷36VDC. Rete FTT10.	1310,00	A	








22. Software di gestione








22.1. APRO - Software di gestione accessi entry level monoutente





COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-800	APRO 5 - Licenza APRO 5 per la gestione fino a 5 terminali (LMUP art. 101-035, LMUP LITE IP art. 101-045 e APRO SOLO 101-070). Gestione anagrafica utenti, creazione differenti livelli di accesso, gestione fasce orarie e festività, storico eventi e storico operazioni, archiviazione su Database Microsoft Access. Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition).	296,00	A	
101-801	APRO 10 - Licenza APRO 10 per la gestione fino a 10 terminali (LMUP art. 101-035, LMUP LITE IP art. 101-045, e e APRO SOLO 101-070). Gestione anagrafica utenti, creazione differenti livelli di accesso, gestione fasce orarie e festività, storico eventi e storico operazioni, archiviazione su Database Microsoft Access. Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition).	478,00	A	
101-810	Espansione da APRO 5 terminali a APRO 10 terminali.	232,00	A	

128-010	Annullamento licenza per software APRO.	348,00	A	
-------------------------	---	--------	---	---








22.2. AxWin6 – Software di gestione accessi evoluto Client/Server









COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-200	AxWin-1 – Software di controllo accessi AxWin6-1 Single (licenza monopostazione), gestione di massimo 2 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	398,00	A	
101-201	AxWin-3 – Software di controllo accessi AxWin6-3 Single (licenza monopostazione), gestione di massimo 6 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	642,00	A	
101-202	AxWin-10 – Software di controllo accessi AxWin6-10 Single (licenza monopostazione), gestione di massimo 20 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	996,00	A	
101-203	AxWin-32 – Software di controllo accessi AxWin6-32 Single (licenza monopostazione), gestione di massimo 64 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	1494,00	A	
101-204	AxWin-64 – Software di controllo accessi AxWin6-64 Single (licenza monopostazione), gestione di massimo 128 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	2072,00	A	
101-205	AxWin-128 – Software di controllo accessi AxWin6-128 Single (licenza monopostazione), gestione di massimo 256 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	2886,00	A	
101-206	AxWin-256 – Software di controllo accessi AxWin6-256 Single (licenza monopostazione), gestione di massimo 512 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft	3782,00	A	

	SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.			
<u>101-207</u>	AxWin-512 – Software di controllo accessi AxWin6-512 Single (licenza monopostazione), gestione di massimo 1024 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	4834,00	A	
<u>101-208</u>	AxWin-3 Server – Software di controllo accessi AxWin6-3 Server, gestione di massimo 6 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (Client art. 101-217).	1098,00	A	
<u>101-209</u>	AxWin-10 Server – Software di controllo accessi AxWin6-10 Server, gestione di massimo 20 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (Client art. 101-217).	1818,00	A	
<u>101-210</u>	AxWin-32 Server – Software di controllo accessi AxWin6-32 Server, gestione di massimo 64 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (Client art. 101-217).	2552,00	A	
<u>101-211</u>	AxWin-64 Server – Software di controllo accessi AxWin6-64 Server, gestione di massimo 128 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (Client art. 101-217).	3378,00	A	
<u>101-212</u>	AxWin-128 Server – Software di controllo accessi AxWin6-128 Server, gestione di massimo 256 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (Client art. 101-217).	4532,00	A	
<u>101-213</u>	AxWin-256 Server – Software di controllo accessi AxWin6-256 Server, gestione di massimo 512 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave	5764,00	A	



	software di default. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (Client art. 101-217).			
<u>101-214</u>	AxWin-512 Server – Software di controllo accessi AxWin6-512 Server, gestione di massimo 1024 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default. Da considerare quando necessaria più di una postazione di controllo (Client art. 101-217).	7196,00	A	
<u>101-217</u>	Licenza per postazione di lavoro AxWin6 Client, solo per versioni software AxWin Server e per il nuovo software APRO WEB	316,00	A	
<u>101-218</u>	Licenza AxWin6 per postazione di lavoro modulo visitatori Client (necessita dell'art. 101-217).	258,00	A	
<u>128-000</u>	Annullamento licenza per il software AxWin.	348,00	A	















22.3. Moduli aggiuntivi speciali AxWin6 e Client per AxWin6

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>101-215</u>	Modulo aggiuntivo per la gestione visitatori per AxWin6 Single. È possibile definire il numero dei giorni di validità della visita, l'utilizzo o meno dell'emulatore tastiera per leggere i badge da assegnare ai visitatori, la generazione di un'anteprima di stampa del modulo che riepiloga la registrazione del visitatore. Questa anteprima apparirà alla fine della procedura di registrazione.	534,00	A	
<u>101-216</u>	Modulo aggiuntivo per la gestione visitatori per AxWin Server. È possibile definire il numero dei giorni di validità della visita, l'utilizzo o meno dell'emulatore tastiera per leggere i badge da assegnare ai visitatori, la generazione di un'anteprima di stampa del modulo che riepiloga la registrazione del visitatore. Questa anteprima apparirà alla fine della procedura di registrazione.	640,00	A	
<u>101-219</u>	Modulo per la stampa veloce presenze per evacuazione (permette di inviare con la semplice pressione di un tasto un comando alla stampante per la stampa dei presenti).	336,00	A	
<u>101-220</u>	Modulo aggiuntivo Photo View che consente di monitorare in tempo reale i dati e la foto presenti nel database dell'utente che sta transitando da un varco. Può funzionare su qualsiasi PC della rete dove funziona AxWin.	288,00	A	
<u>101-221</u>	Modulo aggiuntivo per la pianificazione degli eventi per AxWin6 Single.	456,00	A	
<u>101-222</u>	Modulo aggiuntivo per la pianificazione degli eventi per AxWin6 Server.	516,00	A	
<u>101-223</u>	Modulo aggiuntivo per la gestione integrata del TVCC. Consente di associare all'evento di allarme porta del software accessi la registrazione relativa. L'operatore potrà controllare visivamente l'evento corrispondente all'anomalia segnalata dal sistema controllo accessi. Attenzione: compatibile solo con sistemi ARTECO.	informarsi, 00	A	

101-224	Modulo aggiuntivo del software AxWin per kit gestione tessera sanitaria, necessario per la conversione del codice fiscale in codice numerico. Attenzione: obbligatorio l'acquisto di una licenza AxWin6 (art. 120-1xx Single o 120-11x Server). Permette di abilitare un utente nel sistema attraverso l'inserimento del suo codice fiscale. Questo permette di poter utilizzare la tessera sanitaria che ha codificati, sulla propria banda magnetica, gli estremi del codice fiscale, senza dotare l'utente di uno specifico titolo di accesso.	515,00	A	
101-225	Modulo aggiuntivo del software AxWin6 in grado di gestire le commesse di ditte esterne che accedono alla sede. È possibile controllare la validità, il monte ore lavorate, la sede interessata, l'assegnazione delle ditte interessate alla commessa, la forza lavoro presente e i relativi consuntivi.	1380,00	A	
101-226	Modulo AxWin Elevator per la gestione degli accessi degli utenti ai vari piani dell'immobile. Permette di definire per ogni utente le policy di salita e discesa dell'ascensore e di blocco dei piani inibiti	1380,00	A	
101-281	Modulo aggiuntivo del software AxWin che permette di inserire una movimentazione dei vettori in ingresso e in uscita. Utile per controllare i transiti dei corrieri e del materiale da loro trasportato.	515,00	A	
101-282	Modulo aggiuntivo del software AxWin che consente di assegnare un credito a ogni utente. A ogni transito il credito decrementa e quando questo credito scende sotto una determinata soglia (impostabile) è possibile inviare una mail dal nostro indirizzo mail verso alcuni indirizzi fissi di destinazione. Molto utile per centri sportivi e palestre.	515,00	A	
101-283	Modulo aggiuntivo per la ridondanza dei server di AxWin Il sistema si compone di due macchine Windows (si consiglia Windows 2008 R2 o superiore): in ciascuna di esse deve essere installato Microsoft SQL Server 2008 Business Intelligence o Enterprise (o superiore). Attenzione: le macchine e le licenze SQL non sono incluse nella fornitura. In ciascun SQL Server, viene creata un'istanza SQL, all'interno della quale viene creato il database del software di controllo accessi AxWin. I database su entrambe le macchine risultano tra loro in mirror. Soltanto un database per volta è accessibile.	5500,00	A	
101-284	Modulo aggiuntivo per il controllo della ronda per AxWin. Ideato per il controllo di oggetti e infrastrutture durante ronde di sorveglianza. Il kit, più in generale, può essere utilizzato in quelle applicazioni che richiedono una conferma del passaggio di un determinato utente da un luogo preciso.	494,00	A	
101-285	Modulo aggiuntivo per il controllo dei carburanti per il software AxWin. Il modulo FLUID è un software per il controllo dell'erogazione del carburante. FLUID consente una gestione completa degli archivi utenti, mezzi di trasporto, km, ditte, badge, terminali. FLUID permette inoltre di controllare il numero di litri erogabili a ogni rifornimento e il numero di rifornimenti giornalieri su ogni erogatore. Ogni scheda dell'archivio utenti contiene i dati anagrafici dell'utente (ditta e reparto d'appartenenza, badge associato, con data d'attivazione e di scadenza e fotografia dell'utente).	785,00	A	







22.4. Aggiornamenti AxWin da release precedenti alla versione 6

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-228	AxWin-1 Single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	134,00	A	
101-229	AxWin-3 Single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	284,00	A	


<u>101-230</u>	AxWin-10 Single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	436,00	A	
<u>101-231</u>	AxWin-32 Single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	638,00	A	
<u>101-232</u>	AxWin-64 Single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	792,00	A	
<u>101-233</u>	AxWin-128 Single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	1078,00	A	
<u>101-234</u>	AxWin-256 Single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	1424,00	A	
<u>101-235</u>	AxWin-512 Single aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	1834,00	A	
<u>101-236</u>	AxWin-3 Server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	458,00	A	
<u>101-237</u>	AxWin-10 Server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	762,00	A	
<u>101-238</u>	AxWin-32 Server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	1104,00	A	
<u>101-239</u>	AxWin-64 Server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	1304,00	A	
<u>101-240</u>	AxWin-128 Server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	1708,00	A	
<u>101-241</u>	AxWin-256 Server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	2162,00	A	
<u>101-242</u>	AxWin-512 Server aggiornamento da versioni precedenti alla versione 6.	2674,00	A	
<u>101-245</u>	AxWin Client aggiornamento postazione di lavoro da versioni precedenti alla versione 6	102,00	A	

22.5. Ampliamenti software per AxWin6



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-250	Ampliamento da AxWin-1 Single a AxWin-3 Single (senza aggiornamento alla versione attuale).	198,00	A	
101-251	Ampliamento da AxWin-3 Single a AxWin-10 Single (senza aggiornamento alla versione attuale).	396,00	A	
101-252	Ampliamento da AxWin-10 Single a AxWin-32 Single (senza aggiornamento alla versione attuale).	538,00	A	
101-253	Ampliamento da AxWin-32 Single a AxWin-64 Single (senza aggiornamento alla versione attuale).	708,00	A	
101-254	Ampliamento da AxWin-64 Single a AxWin-128 Single (senza aggiornamento alla versione attuale).	888,00	A	
101-255	Ampliamento da AxWin-128 Single a AxWin-256 Single (senza aggiornamento alla versione attuale).	1064,00	A	
101-256	Ampliamento da AxWin-256 Single a AxWin-512 Single (senza aggiornamento alla versione attuale).	1212,00	A	
101-260	Ampliamento da AxWin-3 Server a AxWin-10 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	818,00	A	
101-261	Ampliamento da AxWin-10 Server a AxWin-32 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	890,00	A	
101-262	Ampliamento da AxWin-32 Server a AxWin-64 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	1064,00	A	
101-263	Ampliamento da AxWin-64 Server a AxWin-128 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	1206,00	A	
101-264	Ampliamento da AxWin-128 Server a AxWin-256 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	1406,00	A	
101-265	Ampliamento da AxWin-256 Server a AxWin-512 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	1578,00	A	
101-270	Ampliamento da AxWin-3 Single a AxWin-3 Server (senza aggiornamento alla versione attuale)	484,00	A	

101-271	Ampliamento da AxWin-10 Single a AxWin-10 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	884,00	A	
101-272	Ampliamento da AxWin-32 Single a AxWin-32 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	1194,00	A	
101-273	Ampliamento da AxWin-64 Single a AxWin-64 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	1464,00	A	
101-274	Ampliamento da AxWin-128 Single a AxWin-128 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	1928,00	A	
101-275	Ampliamento da AxWin-256 Single a AxWin-256 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	2272,00	A	
101-276	Ampliamento da AxWin-512 Single a AxWin-512 Server (senza aggiornamento alla versione attuale).	2612,00	A	


22.6. Web Service per AxWin6



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-290	Web Service per AxWin.	Informarsi ,00	A	

22.7. Accessori per AxWin6



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-350	Aggiornamento chiave AxWin da parallela a USB.	148,00	A	
101-352	Trasformazione dalla licenza hardware alla licenza software: consente, restituendo la chiave hardware, di modificare la licenza registrandola con chiave software.	418,00	A	

22.8. AxMobile - App per smartphone ANDROID




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-380	Licenza mobile per 1 terminale con app per Android AxMobile per lettura credenziali in mobilità. L'applicazione AxMobile si connette direttamente con la piattaforma software AxWin6, attiva su un server. Dal software AxWin6 è possibile creare uno o più utenti. Per ogni utente è possibile inserire: nome e cognome, uno o più codici di tag NFC a lui associati, foto, data di scadenza, profilo (dove e quando è abilitato a passare) e altre informazioni aggiuntive. Ogni smartphone con AxMobile viene visto	156,00	A	





	dal sistema come un lettore mobile, al pari dei lettori di badge fissi installati in campo e connessi alle centraline di controllo accessi A PLUS. Per questo è possibile creare profili di accesso che includano o meno la validità a passare il tag su uno o più smartphone con AxMobile.			
101-381	Licenza mobile per 3 terminali con app per Android AxMobile per lettura credenziali in mobilità. L'applicazione AxMobile si connette direttamente con la piattaforma software AxWin6, attiva su un server. Dal software AxWin6 è possibile creare uno o più utenti. Per ogni utente è possibile inserire: nome e cognome, uno o più codici di tag NFC a lui associati, foto, data di scadenza, profilo (dove e quando è abilitato a passare) e altre informazioni aggiuntive. Ogni smartphone con AxMobile viene visto dal sistema come un lettore mobile, al pari dei lettori di badge fissi installati in campo e connessi alle centraline di controllo accessi A PLUS. Per questo è possibile creare profili di accesso che includano o meno la validità a passare il tag su uno o più smartphone con AxMobile.	198,00	A	
101-382	Licenza mobile per 5 terminali con app per Android AxMobile per lettura credenziali in mobilità. L'applicazione AxMobile si connette direttamente con la piattaforma software AxWin6, attiva su un server. Dal software AxWin6 è possibile creare uno o più utenti. Per ogni utente è possibile inserire: nome e cognome, uno o più codici di tag NFC a lui associati, foto, data di scadenza, profilo (dove e quando è abilitato a passare) e altre informazioni aggiuntive. Ogni smartphone con AxMobile viene visto dal sistema come un lettore mobile, al pari dei lettori di badge fissi installati in campo e connessi alle centraline di controllo accessi A PLUS. Per questo è possibile creare profili di accesso che includano o meno la validità a passare il tag su uno o più smartphone con AxMobile.	246,00	A	

22.9. AxWin LON - Modulo gestione visitatori






COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-403	AxWin6 LON Single - Postazione specifica per la gestione dei visitatori e dell'assegnazione delle tessere provvisorie di accesso.	658,00	A	
101-404	AxWin6 LON Server - Postazione specifica per la gestione dei visitatori e dell'assegnazione delle tessere provvisorie di accesso.	984,00	A	


22.10. AxWin6 LON - Software di gestione accessi evoluto Client/Server

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
101-405	Licenza per postazione di lavoro modulo visitatori Client per AxWin6 LON (necessita di art. 111-109).	280,00	A	
111-100	AxWin6 LON - Singolo utente, fino a 5 LonServer, gestione di massimo 40 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	1640,00	A	
111-101	AxWin6 LON - Singolo utente, da 5 a 20 LonServer, gestione di massimo 160 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo	2220,00	A	








	accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.			
111-102	AxWin6 LON - Singolo utente, LonServer illimitati, varchi illimitati. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	3560,00	A	
111-103	AxWin6 LON - Server, fino a 5 LonServer, gestione di massimo 40 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	1980,00	A	
111-104	AxWin6 LON - Server, da 5 a 20 LonServer, gestione di massimo 160 varchi. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	2720,00	A	
111-105	AxWin6 LON - Server, LonServer illimitati, varchi illimitati. Gestione utenti, profili di accesso, presenza nelle aree, storico accessi e allarmi, fasce orarie, antipassback e tutto quanto necessario per la completa gestione del controllo accessi. Database Microsoft SQL Server 2008 R2 (Express). Compatibile con: Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2 e Windows server 2012 (non compatibile con le starter edition). Chiave software di default.	4160,00	A	
111-109	AxWin6 LON Client - Licenza per postazione di lavoro. Necessita di AxWin6 Server. Il numero di licenze Client corrisponde al numero di PC che possono utilizzare contemporaneamente il software.	368,00	A	

22.11. AxWin6 LON - Aggiornamenti da release precedenti alla versione 6

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-130	Aggiornamento per AxWin-LON 5 LonServer Single , da versione precedente a versione 6.	492,00	A	
111-132	Aggiornamento per AxWin-LON 20 LonServer Single , da versione precedente a versione 6.	666,00	A	
111-136	Aggiornamento per AxWin-LON 5 LonServer Server, da versione precedente a versione 6.	594,00	A	
111-138	Aggiornamento per AxWin-LON 20 LonServer Server, da versione precedente a versione 6.	816,00	A	
111-140	Aggiornamento per AxWin-LON illimitato Server, da versione precedente a versione 6.	1248,00	A	

111-142	Aggiornamento per AxWin-LON illimitato Single, da versione precedente a versione 6.	1068,00	A	
-------------------------	---	---------	---	---


22.12. AxWin6 LON - Ampliamenti













COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-120	Ampliamento AxWin6 LON Single da 5 a 20 LonServer.	828,00	A	
111-121	Ampliamento AxWin6 LON singolo utente da 20 LS a illimitato.	1620,00	A	
111-122	Ampliamento AxWin6 LON server da 5 a 20 LonServer.	1120,00	A	
111-123	Ampliamento AxWin6 LON server da 20 LS a illimitato.	1880,00	A	
111-124	Ampliamento AxWin6 LON 5 LonServer da Sngle a server.	536,00	A	
111-125	Ampliamento AxWin6 20 LonServer da singolo utente a server.	748,00	A	
111-126	Ampliamento AxWin6 illimitato da singolo utente a server.	866,00	A	








22.13. Software vari

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
105-020	RUN MANAGER - Software per podismo, gestione elenco utenti, elenco corse, gestione classifiche e campionato. Consigliato acquisto contratto di assistenza (art. 120-430).	2388,00	A	



22.14. APRO WEB - Software di gestione accessi WEB

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
105-100	Software APROWEB creazione DB. Software di controllo accessi con interfaccia WEB, accessibile da qualsiasi dispositivo come PC, tablet, smartphone, attraverso qualsiasi browser internet, senza dover installare niente nella macchina client. Gestione utenti, Profili e Gruppi di accesso, Fasce orarie, Storico accessi e operazioni, Esportazioni di liste, Profilazione delle funzionalità degli operatori del software. Comprende gli applicativi server Window Service di APRO WEB, Software AxCom per la	380,00	A	





	comunicazione con i terminali e Microsoft SQL Server (Microsoft SQL Server versione Express o superiore, edizioni compatibili 2008 R2, 2012, 2014, 2016, 2017). Il server deve essere un macchina con sistema operativo Windows, edizioni compatibili Windows 7, Windows 8, Windows 8.1, Windows 10, Windows server 2008 R2, Windows server 2012, Windows server 2012 R2, Windows server 2016, Windows server 2019 (non compatibile con le starter edition). Chiave Software di default, se si necessita di chiave Hardware va specificato espressamente in ordine. La licenza del software sarà composta dal numero dei terminali gestiti e dal numero di connessioni web contemporanee (sessioni attive di accesso tramite browser).			
<u>105-101</u>	N.1 Connessione web Software APRO WEB	500,00	A	
<u>105-103</u>	N.3 Connessioni web Software APRO WEB	1400,00	A	
<u>105-105</u>	N.5 Connessioni web Software APRO WEB	2200,00	A	
<u>105-201</u>	N.1 Terminale gestito per Software APRO WEB	200,00	A	
<u>105-205</u>	N.5 Terminali gestiti per Software APRO WEB	800,00	A	
<u>105-210</u>	N.10 Terminali gestiti per Software APRO WEB	1.100,00	A	
<u>105-225</u>	N.25 Terminali gestiti per Software APRO WEB	1500,00	A	
<u>105-250</u>	N.50 Terminali gestiti per Software APRO WEB	2800,00	A	
<u>105-300</u>	Conversione AXWIN6 / APRO WEB + Supporto da remoto	Informarsi ,00	A	
<u>105-301</u>	APRO WEB - Modulo per la stampa veloce delle presenze per evacuazione (permette di inviare con la semplice pressione di un tasto un comando alla stampante per la stampa dei presenti).	530,00	A	
<u>105-302</u>	APRO WEB - Modulo aggiuntivo per la pianificazione degli eventi	530,00	A	
<u>105-303</u>	APRO WEB - Modulo aggiuntivo per la gestione visitatori. È possibile definire il numero dei giorni di validità della visita, l'utilizzo o meno dell'emulatore tastiera per leggere i badge da assegnare ai visitatori, la generazione di un'anteprima di stampa del modulo che riepiloga la registrazione del visitatore. Questa anteprima apparirà alla fine della procedura di registrazione.	680,00	A	
<u>105-304</u>	Modulo Software per la gestione della prenotazione visite da parte del personale abilitato a ricevere visite (utenti finali, supervisor e personale di reception). Non consente a personale esterno all'organizzazione aziendale di prenotare la visita.	320,00	A	

<u>105-305</u>	APRO WEB - Modulo aggiuntivo Photo View che consente di monitorare in tempo reale i dati e la foto presenti nel database dell'utente che sta transitando da un varco. Può funzionare su qualsiasi PC della rete dove è installato APRO WEB.	320,00	A	
<u>105-306</u>	APRO WEB - Modulo aggiuntivo per kit gestione tessera sanitaria, necessario per la conversione del codice fiscale in codice numerico. Attenzione: obbligatorio l'acquisto di una licenza APRO WEB. Permette di abilitare un utente nel sistema attraverso l'inserimento del suo codice fiscale. Questo permette di poter utilizzare la tessera sanitaria che ha codificati, sulla propria banda magnetica, gli estremi del codice fiscale, senza dotare l'utente di uno specifico titolo di accesso.	530,00	A	
<u>105-307</u>	APRO WEB - Modulo aggiuntivo per la gestione integrata del TVCC. Consente di associare all'evento di allarme porta del software accessi la registrazione relativa. L'operatore potrà controllare visivamente l'evento corrispondente all'anomalia segnalata dal sistema controllo accessi. Attenzione: compatibile solo con sistemi ARTECO.	informarsi, 00	A	
<u>105-308</u>	APRO WEB - Modulo aggiuntivo che consente di assegnare un credito a ogni utente. A ogni transito il credito decrementa e quando questo credito scende sotto una determinata soglia (impostabile) è possibile inviare una mail dal nostro indirizzo mail verso alcuni indirizzi fissi di destinazione. Molto utile per centri sportivi e palestre.	530,00	A	
<u>105-309</u>	APRO WEB - Modulo aggiuntivo per il controllo dei carburanti. Il modulo FLUID è un software per il controllo dell'erogazione del carburante. Consente una gestione completa degli archivi utenti, mezzi di trasporto, km, ditte, badge, terminali. Permette inoltre di controllare il numero di litri erogabili a ogni rifornimento e il numero di rifornimenti giornalieri su ogni erogatore. Ogni scheda dell'archivio utenti contiene i dati anagrafici dell'utente (ditta e reparto d'appartenenza, badge associato, con data d'attivazione e di scadenza e fotografia dell'utente).	830,00	A	
<u>105-310</u>	APRO WEB - Modulo aggiuntivo per la gestione della ridondanza dei server di APRO WEB. Il sistema si compone di due macchine Windows (si consiglia Windows 2008 R2 o superiore): in ciascuna di esse deve essere installato Microsoft SQL Server 2008 Business Intelligence o Enterprise (o superiore). Attenzione: le macchine e le licenze SQL non sono incluse nella fornitura. In ciascun SQL Server, viene creata un'istanza SQL, all'interno della quale viene creato il database del software di controllo accessi AxWin. I database su entrambe le macchine risultano tra loro in mirror. Soltanto un database per volta è accessibile.	5800,00	A	
<u>105-313</u>	APRO WEB - Modulo aggiuntivo per la gestione integrata dei termoscanner all'interno del software APRO WEB. Il termoscanner diventa un terminale su cui oltre a poter effettuare il controllo della temperatura, ho la gestione della timbratura.	1920,00	A	
<u>105-314</u>	APRO WEB - Modulo aggiuntivo per la gestione integrata della telecamera Targa Base all'interno del software APRO WEB. La telecamera diventa un lettore intelligente che legge la targa e tramite un OCR integrato la trasforma in un codice utente.	1350,00	A	











22.15. RP WEB - Software per rilevazione presenze













COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>212-200</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 10 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	936,00	A	
<u>212-201</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 20 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	1170,00	A	

<u>212-202</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 30 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	1755,00	A	
<u>212-203</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 40 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	2310,00	A	
<u>212-204</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 50 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	2486,00	A	
<u>212-205</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 60 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	2895,00	A	
<u>212-206</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 70 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	2983,00	A	
<u>212-207</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 80 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	3334,00	A	
<u>212-208</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 90 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	3685,00	A	
<u>212-209</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 100 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	4153,00	A	
<u>212-210</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 110 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	4503,00	A	
<u>212-211</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 120 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	4854,00	A	
<u>212-212</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 130 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	5205,00	A	
<u>212-213</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 140 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	5556,00	A	
<u>212-214</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 150 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	5907,00	A	
<u>212-215</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 200 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	5995,00	A	
<u>212-216</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 250 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	7310,00	A	
<u>212-217</u>	Software di rilevazione presenze RP WEB per 300 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	8626,00	A	


212-218	Software di rilevazione presenze RP WEB per 350 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	9942,00	A	
212-350	Software di rilevazione presenze RP WEB per 400 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	11258,00	A	
212-351	Software di rilevazione presenze RP WEB per 450 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	12574,00	A	
212-352	Software di rilevazione presenze RP WEB per 500 dipendenti, obbligatoria la vendita abbinata al contratto di assistenza e al corso di formazione (art. 212-09x).	13889,00	A	

22.16. RP WEB Hosting - Software per rilevazione presenze















COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-293-10	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 10 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	2214,00	C	
212-293-20	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 20 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	2340,00	C	
212-293-30	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 30 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	2716,00	C	
212-293-40	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 40 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	3133,00	C	
212-293-50	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 50 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	3217,00	C	
212-293-60	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 60 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	3551,00	C	
212-293-70	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 70 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	3635,00	C	
212-293-80	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 80 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	3843,00	C	
212-293-90	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 90 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	4386,00	C	
212-293-100	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 100 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	4595,00	C	




212-293-110	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 110 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	5013,00	C	
212-293-120	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 120 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	5222,00	C	
212-293-130	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 130 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	5640,00	C	
212-293-140	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 140 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	5848,00	C	
212-293-150	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 150 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	6057,00	C	
212-293-200	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 200 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	6475,00	C	
212-293-250	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 250 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	7310,00	C	
212-293-300	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 300 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	8313,00	C	
212-293-350	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 350 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	9190,00	C	
212-293-400	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 400 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	10861,00	C	
212-293-450	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 450 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	11488,00	C	
212-293-500	RP WEB Hosting UP - Costo pacchetto 500 dipendenti. Comprende il corso di formazione in teleassistenza ed il primo anno di helpdesk remoto dall'atto di acquisto del servizio.	12532,00	C	

22.17. RiMob - App per licenze RP WEB e RP WEB Hosting

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-219	RiMob - Acquisizione timbrature in mobilità con localizzazione tramite app per Android. Canone annuale per dipendente. Acquisto minimo pacchetto di N°10 licenze per relative APP mobili	155,00	A	

22.18. ConsultaWeb per RP WEB

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-300	Modulo ConsultaWeb per 10 dipendenti.	70,00	A	
212-301	Modulo ConsultaWeb per 20 dipendenti.	80,00	A	
212-302	Modulo ConsultaWeb per 30 dipendenti.	120,00	A	
212-303	Modulo ConsultaWeb per 40 dipendenti.	140,00	A	
212-304	Modulo ConsultaWeb per 50 dipendenti.	160,00	A	
212-305	Modulo ConsultaWeb per 60 dipendenti.	180,00	A	
212-306	Modulo ConsultaWeb per 70 dipendenti.	200,00	A	
212-307	Modulo ConsultaWeb per 80 dipendenti.	220,00	A	
212-308	Modulo ConsultaWeb per 90 dipendenti.	240,00	A	
212-309	Modulo ConsultaWeb per 100 dipendenti.	260,00	A	
212-310	Modulo ConsultaWeb per 110 dipendenti.	300,00	A	
212-311	Modulo ConsultaWeb per 120 dipendenti.	320,00	A	
212-312	Modulo ConsultaWeb per 130 dipendenti.	340,00	A	
212-313	Modulo ConsultaWeb per 140 dipendenti.	360,00	A	

212-314	Modulo ConsultaWeb per 150 dipendenti.	380,00	A	
212-315	Modulo ConsultaWeb per 200 dipendenti.	420,00	A	
212-316	Modulo ConsultaWeb per 250 dipendenti.	500,00	A	
212-317	Modulo ConsultaWeb per 300 dipendenti.	580,00	A	
212-318	Modulo ConsultaWeb per 350 dipendenti.	680,00	A	
212-319	Modulo ConsultaWeb per 400 dipendenti.	760,00	A	
212-320	Modulo ConsultaWeb per 450 dipendenti.	820,00	A	
212-321	Modulo ConsultaWeb per 500 dipendenti.	900,00	A	

23. Servizi di assistenza software

23.1. APRO - Servizi assistenza

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
120-800	APRO 5 - Contratto di assistenza e aggiornamento annuale.	108,00	C	
120-801	APRO 10 - Contratto di assistenza e aggiornamento annuale.	178,00	C	

23.2. AxWin6 - Servizi assistenza

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-168	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin/485 (postazione Client).	195,00	C	
120-100	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-1 single.	255,00	C	
120-101	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-3 single.	388,00	C	
120-102	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-10 single.	520,00	C	
120-103	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-32 single.	642,00	C	
120-104	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-64 single.	734,00	C	

120-105	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-128 single.	918,00	C	
120-106	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-256 single.	1090,00	C	
120-107	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-512 single.	1316,00	C	
120-110	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-3 server.	448,00	C	
120-111	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-10 server.	612,00	C	
120-112	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-32 server.	774,00	C	
120-113	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-64 server.	970,00	C	
120-114	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-128 server.	1192,00	C	
120-115	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-256 server.	1438,00	C	
120-116	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin6-512 server.	1714,00	C	

23.3. AxWin6 LON - Servizi assistenza

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-160	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Single (licenza 5 LonServer).	455,00	C	
111-161	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Single (licenza 20 LonServer).	710,00	C	
111-162	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Single (licenza LonServer Illimitati).	1205,00	C	
111-163	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Server (licenza 5 LonServer).	635,00	C	
111-164	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Server (licenza 20 LonServer).	920,00	C	
111-165	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale per AxWin Server (licenza LonServer Illimitati).	1490,00	C	
111-166	Contratto di assistenza e aggiornamento annuale AxWin/LON (postazione Client).	234,00	C	

23.4. APRO WEB - Assistenza

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
121-100	Contratto annuale Assistenza e Aggiornamento DB APRO WEB	200,00	C	
121-101	Contratto annuale Assistenza e Aggiornamento N.1 Connessione web Software APRO WEB	70,00	C	
121-103	Contratto annuale Assistenza e Aggiornamento N.3 Connessioni web Software APRO WEB	180,00	C	
121-105	Contratto annuale Assistenza e Aggiornamento N.5 Connessioni web Software APRO WEB	300,00	C	

121-201	Contratto annuale Assistenza e Aggiornamento N.1 Terminale gestito per Software APRO WEB	50,00	C	
121-205	Contratto annuale Assistenza e Aggiornamento N.5 Terminali gestiti per Software APRO WEB	220,00	C	
121-210	Contratto annuale Assistenza e Aggiornamento N.10 Terminali gestiti per Software APRO WEB	380,00	C	
121-225	Contratto annuale Assistenza e Aggiornamento N.25 Terminali gestiti per Software APRO WEB	450,00	C	
121-250	Contratto annuale Assistenza e Aggiornamento N.50 Terminali gestiti per Software APRO WEB	530,00	C	

23.5. Servizi assistenza software speciali

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
120-400	Contratto d'assistenza annuale software FLUID.	475,00	C	
120-410	Contratto d'assistenza annuale software CONTA.	365,00	C	
120-430	Contratto d'assistenza annuale software RUN-MANAGER.	475,00	C	

23.6. Servizi tecnici A PLUS

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
121-010	Costo intervento a giornata da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona A (Liguria, Emilia Romagna, Umbria, Lazio).	820,00	C	
121-011	Costo intervento a giornata da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona B (Piemonte, Lombardia, Veneto, Marche, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia). Per interventi di più di 1 giorno fare riferimento al codice 126-010.	980,00	C	
121-012	Costo intervento a giornata da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona C (Valle D'Aosta, Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia, Basilicata, Sicilia, Sardegna). Per interventi di più di 1 giorno fare riferimento al codice 126-010.	1340,00	C	
121-020	Costo intervento a giornata pre-feriale, festivo e/o notturno da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona A (Liguria, Emilia Romagna, Umbria, Lazio).	1025,00	C	
121-021	Costo intervento a giornata pre-feriale, festivo e/o notturno da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona B (Piemonte, Lombardia, Veneto, Marche, Abruzzo, Molise, Campania, Puglia).	1225,00	C	
121-022	Costo intervento a giornata pre-feriale, festivo e/o notturno da parte di un nostro incaricato specializzato. Zona C (Valle D'Aosta, Trentino Alto Adige, Friuli Venezia Giulia, Basilicata, Sicilia, Sardegna).	1675,00	C	
121-030	Intervento tecnico di mezza giornata presso la sede del cliente (Toscana).	410,00	C	
121-031	Intervento tecnico di una giornata presso la sede del cliente (Toscana).	820,00	C	
124-010	Intervento tecnico per installazione e manodopera di un nostro incaricato tecnico esterno (CCT - Centro Competenza Territoriale). Costo da definire in relazione alla zona/regione in cui viene effettuato.	informarsi, 00	C	

125-020	Costo orario per attività di sviluppo interno di un nostro tecnico specializzato.	80,00	C	
125-021	Costo giornaliero per attività di sviluppo interno di un nostro tecnico specializzato.	640,00	C	
125-022	Costo giornaliero per attività di sviluppo interno di un nostro tecnico specializzato (da 3 a 5 giorni).	608,00	C	
125-023	Costo giornaliero per attività di sviluppo interno di un nostro tecnico specializzato (oltre 5 giorni).	576,00	C	
<u>126-010</u>	20% di sconto da applicare sull'intervento di zona A, zona B e zona C per ogni giorno aggiuntivo richiesto.	-,00	C	
<u>127-000</u>	Estensione di garanzia di 12 mesi per dispositivi hardware, prodotti fascia A (serie LEGGO®, accessori, kit accessi e presenze). Garanzia standard 12 mesi, garanzia massima 48 mesi. 3% sul totale dell'hardware.	-,00	C	
<u>127-001</u>	Estensione di garanzia di 24 mesi per dispositivi hardware, prodotti fascia A (serie LEGGO®, accessori, kit accessi e presenze). Garanzia standard 12 mesi, garanzia massima 48 mesi. 8% sul totale dell'hardware.	-,00	C	
<u>127-002</u>	Estensione di garanzia di 36 mesi per dispositivi hardware, prodotti fascia A (serie LEGGO®, accessori, kit accessi e presenze). Garanzia standard 12 mesi, garanzia massima 48 mesi. 16% sul totale dell'hardware.	-,00	C	

23.7. Protocollo di comunicazione e servizi

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
126-007	Diritto di chiamata per assistenza tecnica telefonica.	50,00	C	
126-007-D	Diritto di chiamata per assistenza tecnica telefonica di domenica.	67,00	C	
126-007-S	Diritto di chiamata per assistenza tecnica telefonica di sabato.	62,00	C	
126-008	Costo orario per assistenza tecnica telefonica.	82,00	C	
126-008-10	Pacchetto per assistenza tecnica telefonica - 10 ore.	755,00	C	
126-008-15	Pacchetto per assistenza tecnica telefonica - 15 ore.	1082,00	C	
126-008-20	Pacchetto per assistenza tecnica telefonica - 20 ore.	1395,00	C	
126-008-5	Pacchetto per assistenza tecnica telefonica - 5 ore.	390,00	C	
126-008-D	Costo orario per assistenza tecnica telefonica di domenica.	110,00	C	
<u>126-008-S</u>	Costo orario per assistenza tecnica telefonica di sabato.	102,00	C	

23.8. RP WEB e RP WEB Hosting - Servizi professionali

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>212-092</u>	Corso di formazione per RP WEB e RP WEB Hosting presso la sede del cliente, comprensivo di spese di trasferta. Zona A (Piemonte, Liguria, Valle d'Aosta, Lombardia).	991,00	C	

212-093	Corso di formazione per RP WEB e RP WEB Hosting presso la sede del cliente, comprensivo di spese di trasferta. Zona B (Veneto, Friuli Venezia Giulia, Trentino Alto Adige, Emilia Romagna).	1086,00	C	
212-094	Corso di formazione per RP WEB e RP WEB Hosting presso la sede del cliente, comprensivo di spese di trasferta. Zona C (Toscana, Lazio, Marche, Umbria).	1277,00	C	
212-095	Corso di formazione per RP WEB e RP WEB Hosting presso la sede del cliente, comprensivo di spese di trasferta. Zona D (Abruzzo, Molise, Campania, Puglia, Basilicata, Calabria).	1524,00	C	
212-098	Corso di formazione per RP WEB e RP WEB Hosting presso la sede del cliente, comprensivo di spese di trasferta. Zona E (Sicilia, Sardegna).	1905,00	C	

23.9. RP WEB - Assistenza annuale

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-250	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 10 dipendenti.	667,00	C	
212-251	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 20 dipendenti.	667,00	C	
212-252	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 30 dipendenti.	667,00	C	
212-253	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 40 dipendenti.	705,00	C	
212-254	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 50 dipendenti.	705,00	C	
212-255	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 60 dipendenti.	762,00	C	
212-256	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 70 dipendenti.	762,00	C	
212-257	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 80 dipendenti.	762,00	C	
212-258	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 90 dipendenti.	858,00	C	
212-259	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 100 dipendenti.	858,00	C	
212-260	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 110 dipendenti.	953,00	C	
212-261	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 120 dipendenti.	953,00	C	
212-262	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 130 dipendenti.	1048,00	C	
212-263	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 140 dipendenti.	1048,00	C	
212-264	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 150 dipendenti.	1048,00	C	

212-265	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 200 dipendenti.	1143,00	C	
212-266	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 250 dipendenti.	1239,00	C	
212-267	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 300 dipendenti.	1334,00	C	
212-268	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 350 dipendenti.	1429,00	C	
212-269	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 400 dipendenti.	1620,00	C	
212-270	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 450 dipendenti.	1715,00	C	
212-271	Assistenza annuale e aggiornamento software di rilevazione presenze RP WEB per 500 dipendenti.	1810,00	C	

23.10. RP WEB Hosting - Assistenza

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
212-294	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 10 dipendenti.	134,00	C	
212-294-10	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 10 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	909,00	C	
212-294-20	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 20 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	960,00	C	
212-294-30	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 30 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	1115,00	C	
212-294-40	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 40 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	1286,00	C	
212-294-50	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 50 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	1320,00	C	
212-294-60	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 60 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	1458,00	C	
212-294-70	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 70 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	1492,00	C	
212-294-80	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 80 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	1578,00	C	

<u>212-294-90</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 90 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	1800,00	C	
<u>212-294-100</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 100 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	1886,00	C	
<u>212-294-110</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 110 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	2058,00	C	
<u>212-294-120</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 120 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	2143,00	C	
<u>212-294-130</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 130 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	2315,00	C	
<u>212-294-140</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 140 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	2400,00	C	
<u>212-294-150</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 150 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	2486,00	C	
<u>212-294-200</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 200 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	2658,00	C	
<u>212-294-250</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 250 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	3000,00	C	
<u>212-294-300</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 300 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	3412,00	C	
<u>212-294-350</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 350 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	3772,00	C	
<u>212-294-400</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 400 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	4000,00	C	
<u>212-294-450</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 450 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	4715,00	C	
<u>212-294-500</u>	Contratto di assistenza comprensivo di spazio hosting 12 mesi per RP WEB Hosting. Costo pacchetto per 500 dipendenti. Obbligatorio dal secondo anno di utilizzo del software	5143,00	C	

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Gli ordini di acquisto devono essere indirizzati a A PLUS Srl Via G.B. Vico, 45/B – 50053 Empoli (FI) +39 0571 920442, fax +39 0571 920474 mail: ordini@aplus.srl

1. Accettazione ordini

1.1. Gli ordini di acquisto si intendono accettati solo dopo il ricevimento della loro conferma scritta. Al momento del ricevimento degli ordini, A PLUS si riserva di richiedere idonee garanzie

1.2. Gli ordini di acquisto vanno inviati a ordini@aplus.srl

2. Prezzi

2.1. I prezzi in offerta comprendono i costi per l'imballaggio standard (se richiesti imballaggi speciali, a ns. cura ed a vs. carico)

2.2. I prezzi in offerta non comprendono l'IVA che è a vostro carico secondo le leggi in vigore

2.3. I prezzi in offerta devono essere considerati validi per giorni 30 (trenta) dalla data di emissione dell'offerta

2.4. I prezzi esposti si riferiscono e sono da ritenersi validi solo per ordinativi riferiti all'intera offerta e non ai singoli prodotti offerti, in quanto si deducono e si valutano da volumi/quantità e da attività di ingegneria e progettazione facenti parte del costo dei prodotti stessi.

3. Condizioni di fatturazione e pagamento

Fatturazione

3.1. 100% dell'importo alla consegna (se non diversamente concordato)

Pagamento

3.2. Come indicato in "Termini e Condizioni" in offerta.

Si ritengono valide le condizioni riportate e concordate nell'ordine e quelle ratificate dalla nostra conferma d'ordine scritta.

Nel caso di ritardato pagamento, verranno addebitati gli interessi di mora pari al tasso EURIBOR maggiorato di 7 punti (Art. 4 Decreto Legislativo 231/2002)

4. Tempi e modalità di consegna

4.1. Secondo programma di consegna da definirsi e concordarsi per iscritto tra le parti.

4.2. La merce viaggia in porto franco con addebito in fattura. Se non diversamente concordato, viene previsto un costo di consegna pari a 19 €, imballo e trasporto.

4.3. La consegna della merce è intesa come effettuata su piano strada, dove si assume sia predisposto il ricevimento merci dell'acquirente

5. Accettazione e restituzione delle merci

5.1. Nessun prodotto può essere reso a A PLUS senza la compilazione del modulo RMA, qui si trovano tutti i dettagli per seguire la corretta procedura <https://www.aplus.srl/supporto/> al paragrafo Resi e Riparazioni

5.2. Resi non autorizzati saranno rispediti al mittente a spese di questo ultimo

5.3. Le spese di spedizione dei prodotti resi sono a carico dell'Acquirente

5.4. Verrà applicata una penale del 20% in caso di reso per errore d'ordine o similari

6. Termini di garanzia da difetto di costruzione apparecchiature

Entro 12 (dodici) mesi franco nostra sede, dalla data di evasione dei materiali. In base a tale garanzia, A PLUS, si dichiara disposta a riparare o sostituire, a propria discrezione, senza alcun addebito a carico dell'Acquirente, sempre che il prodotto sia installato sul territorio nazionale, qualsiasi parte dell'apparecchiatura, fatto salvo l'uso improprio della stessa ed eventi non correlati al funzionamento della stessa

A PLUS si impegna ad onorare i termini di garanzia descritti in questo stesso punto 6 (sei) delle condizioni generali di fornitura solo in seguito a notifica scritta, da inoltrarsi secondo i termini previsti dalla legge, da parte dell'Acquirente di un eventuale difetto dell'apparecchiatura venduta. Allo scopo di assicurare un adeguato servizio di garanzia, A PLUS si riserva il diritto di decidere se effettuare l'intervento di riparazione presso l'Acquirente, oppure presso i propri centri di assistenza autorizzati, con trasporto e assicurazione a carico dell'Acquirente.

La componentistica soggetta ad usura, laddove presente, non può rientrare nei termini di garanzia descritti in questo punto 6 (sei) delle condizioni generali di fornitura

7. Riparazioni

7.1. Le riparazioni devono rientrare in A PLUS solo previa compilazione del modulo RMA come da procedura visionabile al link <https://www.aplus.srl/supporto/> al paragrafo Resi e Riparazioni

7.2. la garanzia riconosciuta sulla riparazione sui prodotti di Cat. A (prodotti di A PLUS) è pari a 3 mesi

8. Installazione delle apparecchiature

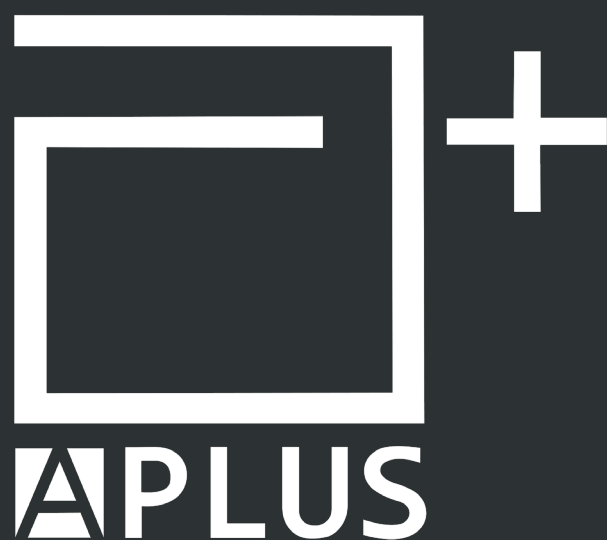
Se non diversamente specificato sull'offerta, il servizio di installazione, che sarà reso sul territorio nazionale, è escluso dal prezzo d'acquisto del SISTEMA o del PRODOTTO venduto

9. Tutela della privacy

Nel rispetto delle misure di sicurezza previste dal Regolamento (UE) 2016/679 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 27 aprile 2016, recante disposizioni in materia di "Tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali", A PLUS, in qualità di Titolare del trattamento dei dati, informa di possedere dati acquisiti anche verbalmente, direttamente o anche tramite terzi, relativamente alla vostra Azienda o Istituzione, unicamente per la promozione, la conclusione e l'esecuzione dei contratti. Ai vostri dati avrà accesso esclusivamente personale interessato ed espressamente autorizzato. Vigono i diritti di cancellazione, anonimato, blocco, aggiornamento, rettifica o integrazione dei dati trattati, come previsto dall'art.13 della suddetta Legge.

10. Foro competente

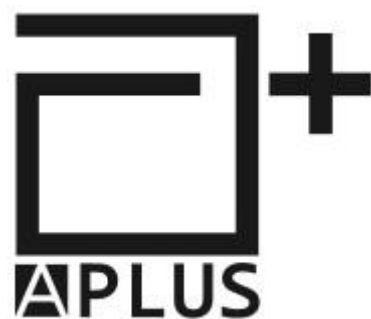
Per qualsiasi controversia derivante dalla fornitura delle apparecchiature indicate sull'offerta e dell'esecuzione del contratto di compravendita e dai servizi di garanzia è esclusivamente competente il foro di Firenze



LISTINO PREZZI
Building Automation

Maggio 2022

Rev. 1.4

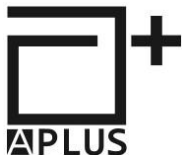


LISTINO PREZZI
Building Automation

Maggio 2022

Rev. 1.4


1.	Moduli A PLUS LonWorks® e accessori	3
1.1.	IOL332 controllore di varco	3
1.2.	MA5600 Moduli gestione camera/ufficio ed accessori	3
1.3.	Accessori per MA5600	3
1.4.	Kit Bed & Breakfast e accessori	4
1.5.	Lettori da muro e incasso	5
1.6.	Lettori multitecnologia 13,56 MHz + QR Code.....	5
2.	Moduli A PLUS LonWorks® e accessori	6
2.1.	LonMaster Modulo Master LonWorks®	6
2.2.	LonSlave Modulo I/O per LonMaster 4OUT + 8 IN	6
2.3.	Kit LonMaster + LonSlave	6
2.4.	EasyLON - Pulsantiera da incasso 5 tasti	6
3.	Moduli vari per building automation	7
3.1.	Spega	7
3.2.	Distech	8
4.	LOYTEC.....	9
4.1.	L-Web System.....	9
4.2.	L-INX Automation Server	9
4.3.	I/O Controller/Module	10
4.4.	Pannelli touch	10
4.5.	Controllo illuminazione DALI	11
4.6.	Interfacce di rete, router	11
4.7.	Software di gestione	12
4.8.	Accessori.....	12
5.	ROUTER ED INTERFACCE DI RETE LONWORKS©	13
5.1.	Echelon	13
5.2.	Occitaline.....	13
6.	Software di gestione, configurazione e manutenzione LONWORKS©	13
6.1.	AHS (A PLUS Hotel Supervisor) software di gestione hotel monopostazione (SHS)	13
6.2.	HMS Suite software comprensiva di AHS + NL220 (SHS).....	14
6.3.	Servizi assistenza per software AHS	14
6.4.	Echelon e Newron System	15
7.	Accessori.....	15
7.1.	Alimentatori	15





8. Software SCADA.....	16
8.1. Licenza Runtime	16
8.2. Web Client.....	19
8.3. Licenza driver speciali	20
CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA	21

1. Moduli A PLUS LonWorks® e accessori





1.1. IOL332 controllore di varco









COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-002	IOL332 door controller - Lettore Clock/Data e Wiegand per la gestione di una o due porte. Alimentazione: 12VDC. Rete FTT-10.	554,00	A	

1.2. MA5600 Moduli gestione camera/ufficio ed accessori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
110-003	MA5600 - Nodo per l'automazione di una stanza da barra DIN 6 moduli con alimentazione 12VDC. Dispone di 4 ingressi digitali, 4 uscite per attivazione carichi (1 per elettroserratura + 3 di potenza), gestione i lettore fuori porta, gestione di 1 termostato, gestione termoregolazione con ON/OFF oppure con modulo FNC per gestione 3 velocità fan-coil. Ingresso fire Aux 12VDC. Rete FTT-10	606,00	A	
110-005	MA5600 - Nodo per l'automazione di una stanza da barra DIN 6 moduli con alimentazione 12VDC. Dispone di 4 ingressi digitali, 4 uscite per attivazione carichi (1 per elettroserratura + 3 di potenza), gestione i lettore fuori porta, gestione di 1 termostato, gestione termoregolazione con ON/OFF oppure con modulo FNC per gestione 3 velocità fan-coil. Ingresso fire per Sensore di Fumo. Rete FTT-10	606,00	A	

1.3. Accessori per MA5600






COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
110-111-B-XX	Tasca porta tessera RFID 125 kHz standard contenitore bianco per MA5600. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. Compatibile con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea) VP (Vimar Plana) VE (Vimar Eikon) BL (Bticino Living) BA (Bticino AXOLUTE) GT (Gewiss Top) GC (Gewiss TOP System) AB (ABB Chiara).	298,00	A	
110-111-N-XX	Tasca porta tessera RFID 125 kHz standard contenitore nero per MA5600. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. Compatibile con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea) VP (Vimar Plana) VE (Vimar Eikon) BL (Bticino Living) BA (Bticino AXOLUTE) GT (Gewiss Top) GC (Gewiss TOP System) AB (ABB Chiara).	298,00	A	
110-122-B-XX	Tasca porta tessera RFID 13,56 MHz standard contenitore bianco per MA5600. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. N.B. Obbligatorio indicare in fase di ordine la sigla corrispondente alla serie civile prescelta, aggiungendola alle due xx presenti alla fine del codice prodotto. Compatibile con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea) VP (Vimar Plana) VE (Vimar Eikon) BL (Bticino Living) BA (Bticino AXOLUTE) GT (Gewiss Top) GC (Gewiss TOP System) AB (ABB Chiara).	308,00	A	
110-122-N-XX	Tasca porta tessera RFID 13,56 MHz standard contenitore nero per MA5600. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. N.B. Obbligatorio indicare in fase di ordine la sigla corrispondente alla serie civile prescelta, aggiungendola alle due xx presenti alla fine del codice prodotto. Compatibile con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea)	308,00	A	

	VP (Vimar Plana) VE (Vimar Eikon) BL (Bticino Living) BA (Bticino AXOLUTE) GT (Gewiss Top) GC (Gewiss TOP System) AB (ABB Chiara).			
<u>110-127-B-XX</u>	Tasca porta tessera MA5600 125 kHz bianca. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. Compatibile con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea), VP (Vimar Plana), VE (Vimar Eikon), BL (Bticino Living), BA (Bticino AXOLUTE), GT (Gewiss Top), GC (Gewiss TOP System) e AB (ABB Chiara).	298,00	A	
<u>110-127-N-XX</u>	Tasca porta tessera MA5600 125 kHz nera. Luce di localizzazione lampeggiante a 4 LED rossi. Compatibile con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea), VP (Vimar Plana), VE (Vimar Eikon), BL (Bticino Living), BA (Bticino AXOLUTE), GT (Gewiss Top), GC (Gewiss TOP System) e AB (ABB Chiara).	298,00	A	
<u>110-100-B-XX</u>	TERMO-L - Termostato ambiente da incasso TC503 bianco + regolazione set-point + pulsante e LED non disturbare. Compatibilità con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea) VP (Vimar Plana) VE (Vimar Eikon) BL (Bticino Living) BA (Bticino AXOLUTE) GT (Gewiss Top) GC (Gewiss TOP System) AB (ABB Chiara).	124,00	A	
<u>110-100-N-XX</u>	TERMO-L - Termostato ambiente da incasso TC503 nero + regolazione set-point + pulsante e LED non disturbare. Compatibilità con le seguenti serie civili: VI (Vimar Idea) VP (Vimar Plana) VE (Vimar Eikon) BL (Bticino Living) BA (Bticino AXOLUTE) GT (Gewiss Top) GC (Gewiss TOP System) AB (ABB Chiara).	124,00	A	
<u>110-104</u>	FNC - Interfaccia per motori fancoil 220VAC a 3 velocità. Ingresso 0÷10V analogico. Idoneo per funzionare con il dispositivo MA5600.	158,00	A	
110-105	FNC-ON/OFF - Interfaccia per motori fancoil 220VAC a 3 velocità. Ingresso 0÷10V analogico. Dotato di contatto pulito per pilotare una elettrovalvola ON/OFF per interrompere l'alimentazione del fluido nel fancoil.	175,00	A	
110-109	Sensore di temperatura per Vimar Plana.	48,00	A	
<u>110-110</u>	Sensore di temperatura per Ticino Axolute.	48,00	A	



1.4. Kit Bed & Breakfast e accessori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>110-114</u>	Carta di programmazione per tasca intelligente: tasca POW (art. 110-126) e tasca MA (art. 110-111).	78,00	A	
<u>110-115</u>	Carta per la conferma della camera pulita da parte della governante per tasca (art. 110-126 e 110-111).	78,00	A	

1.5. Lettori da muro e incasso


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
103-201-O-M	Letto re 13,56 MHz MIFARE®, PROXY ONE-P05/W MIFARE®, installazione a muro, uscita CK-DT, LED verde, contenitore in ABS, cavo 1 m, IP67. Alimentazione 5VDC. Dimensioni (HxLxP): 52x116x24,5 mm.	232,00	A	
103-202-O-M	Letto re 13,56 MHz MIFARE®, PROXY ONE-P05/W MIFARE®, installazione a muro, uscita CK-DT, LED verde, contenitore in ABS, cavo 1 m, IP67. Alimentazione 12VDC. Dimensioni (HxLxP): 52x116x24,5 mm.	232,00	A	
103-301-I-B-X	PROXY MI - Letto re di prossimità MIFARE® 13,56 MHz bianco da incasso, 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5V (max 9VDC) direttamente dal terminale A PLUS provvisto di connettore RJ45. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea e Vimar Plana.	242,00	A	
103-301-I-N-X	PROXY MI - Letto re di prossimità MIFARE® 13,56 MHz nero da incasso, 3 moduli con connettore RJ45 8 poli. Alimentazione 5V (max 9VDC) direttamente dal terminale A PLUS provvisto di connettore RJ45. Compatibile con le seguenti serie civili: ABB Chiara, Bticino Axolute, Bticino Living e Light, Gewiss Chorus, Gewiss Top System, Vimar Eikon, Vimar Idea e Vimar Plana.	232,00	A	
103-201-OM	PROXY ONE-P05/W MIFARE® - Letto re 13,56 MHz MIFARE®, installazione a muro, uscita CK-DT, LED verde, contenitore in ABS, cavo 1 m, IP67. Alimentazione 5VDC. Dimensioni (HxLxP): 52x116x24,5 mm.	232,00	A	

1.6. Lettori multitecnologia 13,56 MHz + QR Code


COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
103-201 O-BAR	PROXY ONE BARCODE, lettore 13,56 MHz MIFARE® + Barcode 1D e 2D, installazione a muro, uscita Wiegand 34 bit, LED giallo/rosso, buzzer, contenitore in ABS, cavo 1 m, IP54. Alimentazione 12VDC. Dimensioni 125x83x27 mm.	585,00	A	
103-201 O-BAR-M	PROXY ONE BARCODE METAL, lettore 13,56 MHz MIFARE® + Barcode 1D e 2D, installazione a muro, uscita Wiegand 34 bit, LED giallo/rosso, buzzer, contenitore in lega di zinco, cavo 1 m, IP65. Alimentazione 12VDC. Dimensioni 125x83x27 mm.	702,00	A	

2. Moduli A PLUS LonWorks® e accessori


2.1. LonMaster Modulo Master LonWorks®

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-040	LonMaster - Modulo Master dotato di chip FT5000 Echelon per reti LonWorks® FTT-10 da barra DIN (2 moduli) in grado di gestire al massimo 4 LonSlave (art. 111-050). Alimentazione: 12÷24 VDC/VAC. Disponibile con vari firmware, da specificare in fase di ordine l'utilizzo che dovrà avere (es. interblocchi, ascensori, ecc.).	544,00	A	


2.2. LonSlave Modulo I/O per LonMaster 4OUT + 8 IN

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-050	LONSIO - Modulo Slave LonWorks® a 4 moduli DIN, collegabile attraverso uno speciale connettore Hbus direttamente sulla barra DIN affiancando i dispositivi a un LonMaster (art. 111-040), composto da 8 ingressi digitali e 4 uscite digitali (NO 5A a 30 VDC). Max 4 Slave su un LonMaster. Provvisto anche di: 1 ingresso analogico 0÷10 V, 2 uscite analogiche 0÷10 V, 1 ingresso PT1000 per sensori di temperatura e 1 ingresso per sensore di luminosità (di nostra fornitura). Alimentazione da LonMaster.	548,00	A	

2.3. Kit LonMaster + LonSlave

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
111-030	LonMaster + LonSlave - Kit composto da LonMaster (art. 111-040) + LonSIO (art. 111-050). Modulo Master dotato di chip FT5000 Echelon per reti LonWorks®. FTT-10 da barra DIN (2 moduli) in grado di gestire al massimo 4 LonSlave (art. 111-050). Alimentazione: 12÷24 VDC/VAC. LONSIO composto da 8 IN digitali + 4 OUT Digitali (NO 5A a 30 VDC). Provvisto anche di: 1 ingresso analogico 0÷10 V, 2 uscite analogiche 0÷10 V, 1 ingresso PT1000 per sensori di temperatura e 1 ingresso per sensore di luminosità (di nostra fornitura). Alimentazione da LonMaster.	988,00	A	

2.4. EasyLON - Pulsantiera da incasso 5 tasti

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
110-125	EasyLON - Pulsantiera 5 tasti e 5 LED, di colore azzurro, da incasso 503, programmabile, porta LONWORKS FTT-10 78 Kb/s. Alimentazione: 12 VDC/VAC.	334,00	A	

3. Moduli vari per building automation

3.1. Spegia

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
203-110 008	Lumina BE8 – 8 ingressi digitali.	334,00	B	
203-111 016	Lumina B16 – 16 ingressi digitali.	1187,00	B	
203-120 104	Lumina SA4 – 4 x 16A.	371,00	B	
203-120 105	Lumina SA4-b – 4 x 16A.	470,00	B	
203-120 108	Lumina SA8 – 8 x 10A.	502,00	B	
203-120 109	Lumina SA8-b – 8 x 10A.	682,00	B	
203-120 144	Lumina ST4 - LON Control output 1÷10V, 4 porte.	950,00	B	
203-120 205	Ombra BA4-b - 4 x MSE (AC).	569,00	B	
203-120 255	Ombra BA4-SMI-b.	783,00	B	
203-120 259	Ombra BA8-SMI-b.	941,00	B	
203-120 332	Clima LA2-3 - Staged Output.	403,00	B	
203-121 000	MC - Sistema di controllo universale.	491,00	B	
203-121 105	Lumina RSA4-b - Switch actuator.	971,00	B	
203-121 113	Lumina RSA12-b Module.	1911,00	B	
203-121 145	Lumina RST4-b - 4 uscite a relè + 4 uscite analogiche 1÷10V. Dimensioni: 6 moduli DIN. Alimentazione 24VDC (100mA max).	1550,00	B	
203-121 149	Lumina RST8-b - 8 uscite a relè + 8 uscite analogiche 1÷10V. Dimensioni: 10 moduli DIN. Alimentazione 24VDC (180mA max).	25990,00	B	
203-121 203	Modulo Ombra RBA2-b – Modulo per controllare 2 tapparelle (comandabili manualmente). Dimensioni: 4 moduli DIN. Alimentazione 24VDC (60mA max). Rete FTT10.	885,00	B	
203-121 233	Modulo Ombra RBA2 – Modulo per controllare 2 tapparelle. Dimensioni: 4 moduli DIN. Alimentazione 24VDC (60mA max). Rete FTT10.	963,00	B	
203-410 202	Ombra W1-R - Sensore di pioggia.	927,00	B	
203-410 203	Ombra W1-WH - Stazione meteo compatta.	643,00	B	
203-410 207	Ombra W7-C - Stazione meteo combinata su rete LonWorks® in grado di misurare: velocità del vento , precipitazioni , luminosità, crepuscolo, temperatura, umidità. Alimentazione 24VDC (650mA max). Rete FTT-10. Dimensioni: 130x430 mm.	4923,00	B	
203-411 202	Ombra W2 - Stazione meteo LON compatta.	816,00	B	
203-211 008	Lumina T8 Module.	456,00	B	

3.2. Distech

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
204-000	MDS LON 1 - Multi-sensore a soffitto.	573,00	B	
204-012	Sonda di temperatura e di umidità da canale. Lunghezza 260 mm. Uscita LON.	500,00	B	
204-013	WRF08 8T LON - Pannello ambiente multifunzione. Disponibile nei colori bianco, alluminio o antracite.	764,00	B	
204-014	WRF08 12T LON - Pannello ambiente multifunzione. Disponibile nei colori bianco, alluminio o antracite.	802,00	B	
204-016	LI65 LON - Sensore crepuscolare.	433,00	B	
204-017	WRF04I LON - Sensore di presenza.	313,00	B	
204-050	WRF04 LON - Sonda di temperatura ambiente.	337,00	B	
204-060	Sonda di temperatura ambiente (versione NTC10K).	27,00	B	
204-061	Sensore di temperatura per stanza FTT-10.	229,00	B	
204-065	STC-DO - Ricevitore con uscita a relè.	271,00	B	
204-070	Interruttore wireless EasySens.	126,00	B	
213-404	Mini sensore a infrarossi - Rilevazione presenze e misura del livello di luminosità. Sensore di luminosità e volumetrico da collegare al controller DALI CTR-LR dotato di 4 linee.	195,00	B	
213-405	WMS-PB-8DI - Interruttori a pulsante.	154,00	B	
213-406	EC-BOS-640E - Controller/Server compatto.	1823,00	B	
213-407	EC-NPB-LON - Adattatore Lon FTT-10A.	323,00	B	
213-408	EC-NPB-PME3VA - Barra DIN con PSU 30VA.	117,00	B	
213-409	CBL-05 RJ9-RJ9 - Cavo lungo 5m.	16,00	B	
213-410	CBL-08 RJ9-RJ9 - Cavo lungo 8m.	20,00	B	
213-411	RJ9-RJ9 - Cavo lungo 12m per collegare il sensore aMS2-I-PL.	24,00	B	
213-412	RJ9-RJ9 - Cavo lungo 40m per collegare il sensore aMS2-I-PL.	73,00	B	
213-413	CBL-003-RJ9-RJ11 - Cavo per modulo aggiuntivo.	12,00	B	
213-414	KIT-DALI-LR - Kit di connettori Wieland per collegare i connettori dei sensori al controller DALI.	40,00	B	
213-415	Controllore DALI dedicato agli open space: 64 convertitori di corrente gestiti, suddivisi in 16 gruppi.	419,00	B	
213-416	Controllore programmabile LonMark 4 UI e 4 DO.	455,00	B	
213-417	Controllore programmabile LonMark 6 UI e 5 DO.	566,00	B	
213-420	Controllore programmabile LonMark 16UI e 12UO.	2120,00	B	
213-421	Moduli di estensione ingressi e uscite.	715,00	B	
213-422	Controllore programmabile LonMark.	951,00	B	

213-423	Ricevitore wireless Open-to-Wireless EnOcean.	226,00	B	
213-424	Terminale programmabile LonWorks®.	424,00	B	
213-425	Controllore illuminazione a 8 uscite regolabili.	644,00	B	
213-426	Moduli per estensione ingressi e uscite per controllori serie ECL e ECB-600 con switch HOA e potenziometri, con 12 UI e 12 UO.	973,00	B	
213-428	Moduli per estensione ingressi e uscite per controllori serie ECL e ECB-600 con 12 UI e 12 UO.	1325,00	B	
213-429	Terminale programmabile LonWorks® con 2 uscite triac per valvole e 6 ingressi (3DI e 2UI + 1 ingresso per sensore NTC). Supporto Open-to-Wireless, illuminazione e tapparella.	320,00	B	
213-445	Terminale programmabile LonWorks® con 2 uscite triac per valvole, 4 uscite analogiche e 6 ingressi (3DI e 2UI + 1 ingresso per sensore NTC). Supporto Open-to-Wireless, illuminazione e tapparella.	353,00	B	
213-446	Terminale programmabile LonWorks® con 2 uscite triac per valvole, 2 uscite analogiche e 6 ingressi (3DI e 2UI + 1 ingresso per sensore NTC). Supporto Open-to-Wireless, illuminazione e tapparella.	401,00	B	
213-447	Terminale programmabile LonWorks® con 4 uscite triac per valvole, 2 uscite analogiche e 6 ingressi (2DI e 2UI + 2 ingressi per sensore NTC). Supporto Open-to-Wireless, illuminazione e tapparella.	363,00	B	
231-401	I controllori della serie ECL-600 sono controllori programmabili basati su microprocessori progettati per il controllo di applicazioni di building automation, come unità di trattamento dell'aria, distributori, caldaie, pompe, torri di raffreddamento e centrale dell'impianto. Questa serie supporta fino a 2 moduli di estensione I/O della serie ECx-400.	1781,00	B	
231-427	Moduli per estensione ingressi per controllori delle serie ECL e ECB-600 con 12 UI.	507,00	B	

4. LOYTEC

4.1. L-Web System

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
201-230	LWEB-900 - Software di gestione edifici, licenza base per 10 dispositivi Loytec.	7761,00	B	
201-230-10	LWEB-900-ADD-10 - Licenza per ulteriori 10 dispositivi LOYTEC, necessita della licenza base LWEB-900.	1955,00	B	

4.2. L-INX Automation Server

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
201-329	LINX-120 - Server di automazione con LIOB Connect, CEA709, LonMark TP/FT-10 o interfaccia IP-852, RNI, 61131 dispositivi programmabili, server OPC XML-DA, AST, supporto per visualizzazione L-WEB, Modbus e M-Bus.	5043,00	B	

201-361	Server di automazione L-INX - Gateway LINX-102 (RNI).	1693,00	B	
201-362	Server di automazione L-INX - Gateway LINX-103 (CEA 709/IP RTR).	2364,00	B	
201-363	Server di automazione L-INX - Gateway LINX-202, server OPC XML-DA, BACnet, MSTP o interfaccia IP, AST, supporto per L-WEB.	1693,00	B	
201-364	Gateway LINX-203 (BACnet/IP RTR), server OPC XML-DA, BACnet, router integrato da MSTP a IP, AST, supporto per L-WEB.	2364,00	B	
201-367	LINX-212 programmabile , 61131 dispositivi programmabili, BACnet MSTP o interfaccia IP, AST, richiede L-LOGICAD per la programmazione dei dispositivi.	2347,00	B	

4.3. I/O Controller/Module

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
201-370	LIOB-480 - Modulo I/O, 8 ingressi universali, 2 ingressi SO, 4 uscite a relè 6A, 4 uscite triac, 2 uscite 0÷10 V, interfaccia Ethernet, F16R16, necessita di L-LOGICAD per la programmazione.	1537,00	B	
201-371	LIOB-150 - Modulo I/O, 8 ingressi universali, 2 ingressi SO, 4 uscite a relè 6A, 4 uscite triac, 2 uscite 0÷10 V, interfaccia FT, F2R16.	895,00	B	
201-372	LIOB-551 - Modulo I/O, BACnet IP, B-AAC, 8 ingressi universali, 12 ingressi digitali, interfaccia Ethernet, F16R16.	954,00	B	
201-373	LIOB-552 - Modulo I/O, BACnet IP, B-AAC, 6 ingressi universali, 6 uscite analogiche, 8 uscite a relè 6A, interfaccia Ethernet, F16R16.	1095,00	B	

4.4. Pannelli touch

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
201-332	Cornice per LVIS-3ME15-xx, LVIS-3E115 e LVIS-ME215.	129,00	B	
201-346	LVIS-3ME12-A1 - Pannello Touch, cornice in alluminio, touch resistivo, display 12.1 pollici 800x600 TFT a colori, visualizzazione per oggetti BACnet, CEA-709 NVs, Modbus TCP e RTU, 2 Ethernet, 1 RS485, 1 TP/FT-10, cornice L-FRAME12 non inclusa.	3769,00	B	
201-347	LVIS-3ME7-G1 - Pannello Touch, frontale in vetro, argentato, touch capacitivo, display 7 pollici 800 x 480 TFT a colori, visualizzazione per oggetti BACnet, CEA-709 NVs, Modbus TCP e RTU, 2 Ethernet, 1 RS485, 1 TP/FT-10, cornice LVIS-FRAME7 non inclusa.	2439,00	B	
201-348	LVIS-3ME7-G2 - Pannello Touch, frontale in vetro, nero, touch capacitivo, display 7 pollici 800 x 480 TFT a colori, visualizzazione per oggetti BACnet, CEA-709 NVs, Modbus TCP e RTU, 2 Ethernet, 1 RS485, 1 TP/FT-10, cornice LVIS-FRAME7 non inclusa.	2359,00	B	
201-349	Cornice per LVIS-3ME7-Gx.	110,00	B	

4.5. Controllo illuminazione DALI

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
201-350-U	LDALI-ME204-U - Controller DALI, BACnet IP e MS/TP, 2 Ethernet, 2 USB, 4 DALI, alimentazione 85÷240V.	2942,00	B	
201-351-U	LDALI-3E104-U - Controller DALI, LON IP e FT, 2 Ethernet, 2 USB, 4 DALI, alimentazione 85÷240V.	2942,00	B	
201-352-U	LDALI-3E101-U - Controller DALI, LON IP e FT, 2 Ethernet, 2 USB, 1 DALI, 1 alimentatore DALI 230mA, alimentazione 85÷240V.	1382,00	B	
201-353-U	LDALI-3E102-U - Controller DALI, LON IP e FT, 2 Ethernet, 2 USB, 2 DALI, alimentazione 85÷240V.	1795,00	B	
201-369	LDALI-BM2 - Modulo pulsanti. Gestisce fino a 4 pulsanti: IP20.	234,00	B	
201-380	LDALI-ME201-U - Controller DALI, BACnet IP e MS/TP, 2 Ethernet, 2 USB, 2 DALI, 1 alimentatore DALI 230mA, alimentazione 85÷240V.	1382,00	B	
201-403	LDALI-PWR2-U - Alimentatore DALI per 2 canali DALI (116mA l'uno), alimentazione 85÷240V.	268,00	B	
201-404	LDALI-PWR4-U - Alimentatore DALI per 4 canali DALI (116mA l'uno), alimentazione 85÷240V.	526,00	B	
201-415	LDALI-MS2 - Supporto multi-sensore per soffitto, PIR, 0-2500lux, ricevitore IR, 3.5mA, IP54.	261,00	B	
201-413	LDALI-RM3 - Modulo a tre relè: 8A/2000VA NO: IP20. Dimensioni (HxLxP): 33x15x59 mm.	234,00	B	
201-414	LDALI-RM4 - Modulo a quattro relè: 8A/2000VA NO: IP20. Dimensioni (HxLxP): 33x15x59 mm.	234,00	B	

4.6. Interfacce di rete, router

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
201-001	NIC709 - USB100, TP-1250, FT-10, RS485, MNI, interfaccia di rete per applicazioni MIP, VNI, ORION.	847,00	B	
201-003	NIC709-IP3E100 - FT-10, 100BaseT, MNI, interfaccia di rete ad alte prestazioni per applicazioni MIP, VNI e ORION.	1012,00	B	
201-005	NIC852-SW - Interfaccia di rete per canale IP-852, 8 MNI, interfaccia di rete ad alte prestazioni per applicazioni MIP, VNI e ORION.	847,00	B	
201-302	LGATE-950 - Gateway universale, BACnet/IP o MS/TP. LonMark IP852 o TP/FT-10. OPC XML-DA. Modbus TCP e RTU. KNX, M-Bus e ZigBee attraverso interfacce opzionali.	3745,00	B	
201-303	LGATE-902 - Gateway EIA709/BACnet, 1 TP/FT-10, 1 BACnet MS/TP, 1 porta esterna, 2 Ethernet.	3049,00	B	
201-002	NIC709-IP1E100 - TP-1250, 100BaseT, MNI, interfaccia di rete ad alte prestazioni per applicazioni MIP, VNI e ORION.	1012,00	B	
201-004	NIC852 - Interfaccia di rete per canale IP-852, applicazioni MNI, MIP, VNI, ORION.	847,00	B	

<u>201-100</u>	LIP-1ECTB, router EIA852, 1 TP-1250.	1693,00	B	
<u>201-101</u>	LIP-3ECTB, router EIA852, 1 FT10.	1693,00	B	
<u>201-102</u>	LIP-33ECTB, L-IP, router IP, EIA-852, 2 FT10.	2201,00	B	
<u>201-103</u>	LIP-3333ECTB, L-IP, router IP, EIA-852, 4 FT10.	3708,00	B	
<u>201-310</u>	LT-13 - Terminatore di rete, L-Term, 1 TP-1250, 1 TP/FT-10 free/bus topology.	86,00	B	
<u>201-311</u>	LT-33 - Terminator di rete, L-Term, 2 TP/FT-10, free/bus topology.	86,00	B	
<u>201-312</u>	LT-B4 - Terminatore di rete, L-Term, 1 RS485, 1 RS485 Biasing.	86,00	B	

4.7. Software di gestione



COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>201-200</u>	LPA-SW - Software analizzatore di protocollo per canale EIA-709, versione 3.2.	1659,00	B	

4.8. Accessori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>201-010</u>	LKNX-300 - Interfaccia, 1 KNX TP1, 1 LIOB Connect, 1 KNX TP1. Attenzione: questo dispositivo deve essere utilizzato con dispositivi LOYTEC dotati di porta esterna.	535,00	B	
<u>201-402</u>	LPOW-2415B - Alimentazione 85÷265V, uscita 24V, 15W, con connettore di uscita a 2 posizioni.	163,00	B	
<u>201-405</u>	LPOW-2415A - Alimentazione 85÷265V, uscita 24V, 15W, per dispositivi LINX-12x, LINX-15x, LINX-22x, LIOB, LROC e LGATE-950.	163,00	B	
<u>201-450</u>	L-BOX-ROC1 - System Distribution Box for LROC-40x room automation components. Dimensioni (HxLxP): 445x281x53 mm.	392,00	B	
<u>201-460</u>	L-BOX-600 - System Distribution Box for room automation components. Dimensioni (HxLxP): 600x250x82 mm.	231,00	B	
<u>201-500</u>	L-MBUS20 - Interfaccia M-BUS fino a 20 dispositivi. Attenzione: questo dispositivo deve essere utilizzato con dispositivi LOYTEC dotati di porta esterna.	543,00	B	
<u>201-501</u>	L-MBUS80 - Interfaccia M-BUS fino a 80 dispositivi. Attenzione: questo dispositivo deve essere utilizzato con dispositivi LOYTEC dotati di porta esterna.	779,00	B	
<u>201-502</u>	L-CABLE1 - Cavo Null modem, femmina-femmina, 1,8 m.	30,00	B	

5. ROUTER ED INTERFACCE DI RETE LONWORKS®

5.1. Echelon





COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
204-300	U10 - Interfaccia USB LonWorks® a basso costo e ad alte prestazioni per PC. L'interfaccia si connette a TP/FT-10 Free Topology Twisted Pair (ANSI/CEA-709.3) tramite un connettore rimovibile.	575,00	B	
204-302	Gestore di energia che connette dispositivi di controllo ad applicazioni basate su IP come gestione energetica aziendale, programmi della gestione delle domande, sistemi di gestione dell'illuminazione stradale, e programmi di gestione di asset remoto di alto valore.	2474,00	B	


5.2. Occitaline

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
224-100	Multi-protocol: LonWorks® router 1 canale TP/FT-10	1289,00	B	
224-101	Multi-protocol: LonWorks® router 2 canali TP/FT-10	1746,00	B	
224-102	Multi-protocol: LonWorks® router 3 canali TP/FT-10	2456,00	B	
224-103	Multi-protocol: LonWorks® router 4 canali TP/FT-10	2792,00	B	
224-311	Terminatore di rete FTT-10 da barra DIN	60,00	B	

6. Software di gestione, configurazione e manutenzione LONWORKS®

6.1. AHS (A PLUS Hotel Supervisor) software di gestione hotel monopostazione (SHS)








COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
110-200	A PLUS Hotel Supervisor taglio A (da 16 a 50 stanze).	1191,00	A	
110-201	A PLUS Hotel Supervisor taglio B (da 51 a 100 stanze).	1560,00	A	
110-202	A PLUS Hotel Supervisor taglio C (da 101 a 250 stanze).	2204,00	A	
110-203	A PLUS Hotel Supervisor taglio D (oltre 250 stanze).	3230,00	A	




110-204	A PLUS Hotel Supervisor taglio Light (fino a 15 stanze).	1044,00	A	
-------------------------	--	---------	---	---

6.2. HMS Suite software comprensiva di AHS + NL220 (SHS)




COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
110-205	HMS - Software taglio A (da 16 a 50 stanze). Compreso di software NL220 per la configurazione, la manutenzione e la teleassistenza del sistema.	3881,00	A	
110-206	HMS - Software taglio B (da 51 a 100 stanze). Compreso di software NL220 per la configurazione, la manutenzione e la teleassistenza del sistema.	4250,00	A	
110-207	HMS - Software taglio C (da 101 a 250 stanze). Compreso di software NL220 per la configurazione, la manutenzione e la teleassistenza del sistema.	4894,00	A	
110-208	HMS - Software taglio D (oltre 250 stanze). Compreso di software NL220 per la configurazione, la manutenzione e la teleassistenza del sistema.	5920,00	A	
110-209	HMS - Software taglio Light (fino a 15 stanze). Compreso di software NL220 per la configurazione, la manutenzione e la teleassistenza del sistema.	3734,00	A	

6.3. Servizi assistenza per software AHS

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
120-000	Contratto annuale di aggiornamento e assistenza per hotel fino a 15 stanze (standard).	350,00	C	
120-001	Contratto annuale di aggiornamento e assistenza per hotel fino a 15 stanze (exclusive).	700,00	C	
120-002	Contratto annuale di aggiornamento e assistenza per hotel da 16 a 50 stanze (standard).	450,00	C	
120-003	Contratto annuale di aggiornamento e assistenza per hotel da 16 a 50 stanze (exclusive).	950,00	C	
120-004	Contratto annuale di aggiornamento e assistenza per hotel da 51 a 100 stanze (standard).	550,00	C	
120-005	Contratto annuale di aggiornamento e assistenza per hotel da 51 a 100 stanze (exclusive).	1250,00	C	
120-006	Contratto annuale di aggiornamento e assistenza per hotel da 101 a 250 stanze (standard).	650,00	C	


120-007	Contratto annuale di aggiornamento e assistenza per hotel da 101 a 250 stanze (exclusive).	1600,00	C	
120-008	Contratto annuale di aggiornamento e assistenza per hotel oltre 250 stanze (standard).	800,00	C	
120-009	Contratto annuale di aggiornamento e assistenza per hotel oltre 250 stanze (exclusive).	2150,00	C	





6.4. Echelon e Newron System

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
202-000	NL220 - Software per la manutenzione e l'installazione di reti LonWorks®. Compreso di 64 licenze. Licenza con chiave hardware.	4.678,00	B	
202-010	OPC Server LNS per un numero di tag illimitati.	3.031,00	B	
202-300	Credito LNS (acquisto minimo 50 crediti) per software NL220 (art. 202-000).	25,00	B	
204-960	IZOT CT PROFESSIONAL EDITION WITH VISIO. Tool per configurare e mantenere reti LonWorks®.	4.544,00	B	
204-961	IZOT CT STANDARD EDITION WITH VISIO .Tool per mantenere reti LonWorks®.	3.106,00	B	

7. Accessori

7.1. Alimentatori

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
214-250-H	PMWDR-24-12 - Alimentatore switching 24W da guida DIN, 115÷230VAC, 12VDC.	32,00	B	

214-251-H	PMWDR-30-24 - Alimentatore switching 36W da guida DIN, 115÷230VAC, 24VDC.	32,00	B	
214-252-H	PMWDR-15-12 - Alimentatore switching barra DIN, 12 VDC, 1.25A.	26,00	B	
214-256	PMWDR-75-12 - Alimentatore Switching 72W 12V.	32,00	B	
214-257-H	PMWHDR-60-12 Alimentatore switching 54W da guida DIN 115..230VAC 12VDC basso profilo	43,00	B	

8. Software SCADA

8.1. Licenza Runtime

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
225-111	Runtime Opzione Funzione Ridondanza. Attenzione: la funzione Ridondanza richiede una licenza Server e prevede una configurazione con due licenze Server (server primario e secondario) con entrambe le opzioni abilitate. Opzioni non disponibili per licenze Client.	1831,00	B	
225-112	Runtime Opzione Alarm Dispatcher. Attenzione: Alarm Dispatcher include il motore Text-to-Speech che supporta di default la lingua inglese. L'opzione, se non diversamente specificato, include il fonema inglese. Si può fornire in alternativa, incluso nell'acquisto della licenza, il fonema per la lingua italiana oppure tedesca, purché specificato al momento dell'ordine. Altre lingue possono essere acquistate separatamente.	1308,00	B	
225-113	Runtime Opzione Data Logger. Opzione comprensiva del Report Designer.	1047,00	B	
225-114	Runtime Opzione Analisi Statistica Allarmi.	1308,00	B	
225-116	Runtime Opzione Networking.	1047,00	B	
225-119	Runtime Opzione Multidrivvers.	1047,00	B	
225-120	Runtime Funzione OPC DA e XML DA Server.	1570,00	B	
225-121	Runtime Opzione Funzione Editor.	1373,00	B	
225-101-PRO	Runtime Movicon SCADA PRO 64 I/O Bytes licenza che include: 1. Stesso progetto XML eseguito sul PC Desktop Win8 o su WinCE 2. Debug locale e remoto 3. Grafica vettoriale con librerie specifiche per la building automation 4. Multi touch 5. Potente gestione allarmi 6. Log storico eventi su DB relazionale 7. SMS-Email-Voice (opzionale) 8. Networking 9. Scenari-ricette 10. Data loggers 11. Trends e Data analysis 12.	1962,00	B	

	Linguaggio VBA 13. Logica generale in lista istruzioni di tipo PLC (tipo Step7©) 14. Schedulatori orari dinamici con gestione festività 15. Oggetti evento 16. Cambio lingua dinamico 17. Tastiere virtuali personalizzabili 18. Oggetti IP camera 19. Riconoscimento vocale 20. Gestione utenti e password (1024 livelli e 16 aree) 21. Funzioni statistiche sulle variabili 22. Web Client (opzionale) accesso via Smartphone, tablet, iPhone, iPad, Android 23. Max 1 driver (opzionale multidrivers). Inclusi gratis OPC Client, Modbus, Modbus TCP, Konnex acquistabili a parte sull'Editor: LON, BACnet IP, Notifier, Elmo, OVA, Guardall, Elkron, SNMP, ecc. (chiedere lista aggiornata).			
<u>225-102-PRO</u>	Runtime Movicon SCADA PRO 128 I/O Bytes licenza che include: 1. Stesso progetto XML eseguito sul PC Desktop Win8 o su WinCE 2. Debug locale e remoto 3. Grafica vettoriale con librerie specifiche per la building automation 4. Multi touch 5. Potente gestione allarmi 6. Log storico eventi su DB relazionale 7. SMS-Email-Voice (opzionale) 8. Networking 9. Scenari-ricette 10. Data loggers 11. Trends e Data analysis 12. Linguaggio VBA 13. Logica generale in lista istruzioni di tipo PLC (tipo Step7©) 14. Schedulatori orari dinamici con gestione festività 15. Oggetti evento 16. Cambio lingua dinamico 17. Tastiere virtuali personalizzabili 18. Oggetti IP camera 19. Riconoscimento vocale 20. Gestione utenti e password (1024 livelli e 16 aree) 21. Funzioni statistiche sulle variabili 22. Web Client (opzionale) accesso via Smartphone, tablet, iPhone, iPad, Android 23. Max 1 driver (opzionale multidrivers). Inclusi gratis OPC Client, Modbus, Modbus TCP, Konnex acquistabili a parte sull'Editor: LON, BACnet IP, Notifier, Elmo, OVA, Guardall, Elkron, SNMP, ecc. (chiedere lista aggiornata).	3139,00	B	
<u>225-103-PRO</u>	Runtime Movicon SCADA PRO 256 I/O Bytes licenza che include: 1. Stesso progetto XML eseguito sul PC Desktop Win8 o su WinCE 2. Debug locale e remoto 3. Grafica vettoriale con librerie specifiche per la building automation 4. Multi touch 5. Potente gestione allarmi 6. Log storico eventi su DB relazionale 7. SMS-Email-Voice (opzionale) 8. Networking 9. Scenari-ricette 10. Data loggers 11. Trends e Data analysis 12. Linguaggio VBA 13. Logica generale in lista istruzioni di tipo PLC (tipo Step7©) 14. Schedulatori orari dinamici con gestione festività 15. Oggetti evento 16. Cambio lingua dinamico 17. Tastiere virtuali personalizzabili 18. Oggetti IP camera 19. Riconoscimento vocale 20. Gestione utenti e password (1024 livelli e 16 aree) 21. Funzioni statistiche sulle variabili 22. Web Client (opzionale) accesso via Smartphone, tablet, iPhone, iPad, Android 23. Max 1 driver (opzionale multidrivers). Inclusi gratis OPC Client, Modbus, Modbus TCP, Konnex acquistabili a parte sull'Editor: LON, BACnet IP, Notifier, Elmo, OVA, Guardall, Elkron, SNMP, ecc. (chiedere lista aggiornata).	4414,00	B	
<u>225-104-PRO</u>	Runtime Movicon SCADA PRO 512 I/O Bytes licenza che include: 1. Stesso progetto XML eseguito sul PC Desktop Win8 o su WinCE 2. Debug locale e remoto 3. Grafica vettoriale con librerie specifiche per la building automation 4. Multi touch 5. Potente gestione allarmi 6. Log storico eventi su DB relazionale 7. SMS-Email-Voice (opzionale) 8. Networking 9. Scenari-ricette 10. Data loggers 11. Trends e Data analysis 12. Linguaggio VBA 13. Logica generale in lista istruzioni di tipo PLC (tipo Step7©) 14. Schedulatori orari dinamici con gestione festività 15. Oggetti evento 16. Cambio lingua dinamico 17. Tastiere virtuali personalizzabili 18. Oggetti IP camera 19. Riconoscimento vocale 20. Gestione utenti e password (1024 livelli e 16 aree) 21. Funzioni statistiche sulle variabili 22. Web Client (opzionale) accesso via Smartphone, tablet, iPhone, iPad, Android 23. Max 1 driver (opzionale multidrivers). Inclusi gratis OPC Client, Modbus, Modbus TCP, Konnex acquistabili a parte sull'Editor: LON, BACnet IP, Notifier, Elmo, OVA, Guardall, Elkron, SNMP, ecc. (chiedere lista aggiornata).	5591,00	B	
<u>225-105-PRO</u>	Runtime Movicon SCADA PRO 1024 I/O Bytes licenza che include: 1. Stesso progetto XML eseguito sul PC Desktop Win8 o su WinCE 2. Debug locale e remoto 3. Grafica vettoriale con librerie specifiche per la building automation 4. Multi touch 5. Potente gestione allarmi 6. Log storico eventi su DB relazionale 7. SMS-Email-Voice (opzionale) 8. Networking 9. Scenari-ricette 10. Data loggers 11. Trends e Data analysis 12. Linguaggio VBA 13. Logica generale in lista istruzioni di tipo PLC (tipo Step7©) 14. Schedulatori orari dinamici con gestione festività 15. Oggetti evento 16. Cambio lingua dinamico 17. Tastiere virtuali personalizzabili 18. Oggetti IP camera 19.	6767,00	B	

	Riconoscimento vocale 20. Gestione utenti e password (1024 livelli e 16 aree) 21. Funzioni statistiche sulle variabili 22. Web Client (opzionale) accesso via Smartphone, tablet, iPhone, iPad, Android 23. Max 1 driver (opzionale multidrivers). Inclusi gratis OPC Client, Modbus, Modbus TCP, Konnex acquistabili a parte sull'Editor: LON, BACnet IP, Notifier, Elmo, OVA, Guardall, Elkron, SNMP, ecc. (chiedere lista aggiornata).			
<u>225-106-PRO</u>	Runtime Movicon SCADA PRO 2048 I/O Bytes licenza che include: 1. Stesso progetto XML eseguito sul PC Desktop Win8 o su WinCE 2. Debug locale e remoto 3. Grafica vettoriale con librerie specifiche per la building automation 4. Multi touch 5. Potente gestione allarmi 6. Log storico eventi su DB relazionale 7. SMS-Email-Voice (opzionale) 8. Networking 9. Scenari-ricette 10. Data loggers 11. Trends e Data analysis 12. Linguaggio VBA 13. Logica generale in lista istruzioni di tipo PLC (tipo Step7©) 14. Schedulatori orari dinamici con gestione festività 15. Oggetti evento 16. Cambio lingua dinamico 17. Tastiere virtuali personalizzabili 18. Oggetti IP camera 19. Riconoscimento vocale 20. Gestione utenti e password (1024 livelli e 16 aree) 21. Funzioni statistiche sulle variabili 22. Web Client (opzionale) accesso via Smartphone, tablet, iPhone, iPad, Android 23. Max 1 driver (opzionale multidrivers). Inclusi gratis OPC Client, Modbus, Modbus TCP, Konnex acquistabili a parte sull'Editor: LON, BACnet IP, Notifier, Elmo, OVA, Guardall, Elkron, SNMP, ecc. (chiedere lista aggiornata).	7650,00	B	
<u>225-107-PRO</u>	Runtime Movicon SCADA PRO 4096 I/O Bytes licenza che include: 1. Stesso progetto XML eseguito sul PC Desktop Win8 o su WinCE 2. Debug locale e remoto 3. Grafica vettoriale con librerie specifiche per la building automation 4. Multi touch 5. Potente gestione allarmi 6. Log storico eventi su DB relazionale 7. SMS-Email-Voice (opzionale) 8. Networking 9. Scenari-ricette 10. Data loggers 11. Trends e Data analysis 12. Linguaggio VBA 13. Logica generale in lista istruzioni di tipo PLC (tipo Step7©) 14. Schedulatori orari dinamici con gestione festività 15. Oggetti evento 16. Cambio lingua dinamico 17. Tastiere virtuali personalizzabili 18. Oggetti IP camera 19. Riconoscimento vocale 20. Gestione utenti e password (1024 livelli e 16 aree) 21. Funzioni statistiche sulle variabili 22. Web Client (opzionale) accesso via Smartphone, tablet, iPhone, iPad, Android 23. Max 1 driver (opzionale multidrivers). Inclusi gratis OPC Client, Modbus, Modbus TCP, Konnex acquistabili a parte sull'Editor: LON, BACnet IP, Notifier, Elmo, OVA, Guardall, Elkron, SNMP, ecc. (chiedere lista aggiornata).	8827,00	B	
<u>225-108-PRO</u>	Runtime Movicon SCADA PRO 8192 I/O Bytes licenza che include: 1. Stesso progetto XML eseguito sul PC Desktop Win8 o su WinCE 2. Debug locale e remoto 3. Grafica vettoriale con librerie specifiche per la building automation 4. Multi touch 5. Potente gestione allarmi 6. Log storico eventi su DB relazionale 7. SMS-Email-Voice (opzionale) 8. Networking 9. Scenari-ricette 10. Data loggers 11. Trends e Data analysis 12. Linguaggio VBA 13. Logica generale in lista istruzioni di tipo PLC (tipo Step7©) 14. Schedulatori orari dinamici con gestione festività 15. Oggetti evento 16. Cambio lingua dinamico 17. Tastiere virtuali personalizzabili 18. Oggetti IP camera 19. Riconoscimento vocale 20. Gestione utenti e password (1024 livelli e 16 aree) 21. Funzioni statistiche sulle variabili 22. Web Client (opzionale) accesso via Smartphone, tablet, iPhone, iPad, Android 23. Max 1 driver (opzionale multidrivers). Inclusi gratis OPC Client, Modbus, Modbus TCP, Konnex acquistabili a parte sull'Editor: LON, BACnet IP, Notifier, Elmo, OVA, Guardall, Elkron, SNMP, ecc. (chiedere lista aggiornata).	10004,00	B	
<u>225-109-PRO</u>	Runtime Movicon SCADA PRO Unlimited I/O Bytes licenza che include: 1. Stesso progetto XML eseguito sul PC Desktop Win8 o su WinCE 2. Debug locale e remoto 3. Grafica vettoriale con librerie specifiche per la building automation 4. Multi touch 5. Potente gestione allarmi 6. Log storico eventi su DB relazionale 7. SMS-Email-Voice (opzionale) 8. Networking 9. Scenari-ricette 10. Data loggers 11. Trends e Data analysis 12. Linguaggio VBA 13. Logica generale in lista istruzioni di tipo PLC (tipo Step7©) 14. Schedulatori orari dinamici con gestione festività 15. Oggetti evento 16. Cambio lingua dinamico 17. Tastiere virtuali personalizzabili 18. Oggetti IP camera 19. Riconoscimento vocale 20. Gestione utenti e password (1024 livelli e 16 aree) 21. Funzioni statistiche sulle variabili 22. Web Client (opzionale) accesso via Smartphone, tablet, iPhone, iPad, Android 23. Max 1 driver (opzionale multidrivers). Inclusi gratis	11769,00	B	

	OPC Client, Modbus, Modbus TCP, Konnex acquistabili a parte sull'Editor: LON, BACnet IP, Notifier, Elmo, OVA, Guardall, Elkron, SNMP, ecc. (chiedere lista aggiornata).			
225-131-PRO	Runtime Client SCADA PRO 64 I/O Bytes.	1373,00	B	
225-132-PRO	Runtime Client SCADA PRO 128 I/O Bytes.	2060,00	B	
225-133-PRO	Runtime Client SCADA PRO 256 I/O Bytes.	2746,00	B	
225-134-PRO	Runtime Client SCADA PRO 512 I/O Bytes.	3139,00	B	
225-135-PRO	Runtime Client SCADA PRO 1024 I/O Bytes.	3727,00	B	
225-136-PRO	Runtime Client SCADA PRO 2048 I/O Bytes.	4316,00	B	
225-137-PRO	Runtime Client SCADA PRO 4096 I/O Bytes.	5100,00	B	
225-138-PRO	Runtime Client SCADA PRO 8192 I/O Bytes.	5689,00	B	
225-139-PRO	Runtime Client SCADA PRO Unlimited I/O Bytes.	6571,00	B	

8.2. Web Client

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
225-140	Opzione da abilitare sulle licenze Runtime Scada Movicon. La tecnologia Web Client permette di abilitare, sulla licenza runtime del server, l'accesso remoto di utenti Web Client tramite un browser internet o tramite le app gratuite per tablet e smartphone. Il codice prodotto prevede il numero di utenti contemporanei che possono accedere al server. Nota: non è richiesta alcuna installazione aggiuntiva né sul server né sui clients. La tecnologia (Java o app) garantisce quindi la massima semplicità, la massima sicurezza e la massima interoperabilità. Funzioni offerte sul client web: accesso multi-utente e concorrente: accesso con eventuale richiesta di Log On e completa gestione utenti password sul client: multiplatforma su client (Windows, Linux, Mac, Smartphone, Symbian): grafica ridimensionabile e adattabile alla finestra del client: gestione log-in e autenticazione utenti: piena bidirezionalità per visualizzazione e/o comando: ottimizzazione prestazioni grafiche: accesso ai dati storici dal client: nessuna installazione e nessuna licenza sul client: completa sicurezza sul client (Java) e sull'eventuale firewall del server: inclusa Midlet e app per accesso anche da tablet e smartphone Apple, BlackBerry, Android 12. Possibile accesso Web anche se il server è basato su WinCE.	1766,00	B	
225-141	Opzione da abilitare sulle licenze Runtime Scada Movicon. La tecnologia Web Client permette di abilitare, sulla licenza runtime del server, l'accesso remoto di utenti Web Client tramite un browser internet o tramite le app gratuite per tablet e smartphone. Il codice prodotto prevede il numero di utenti contemporanei che possono accedere al server. Nota: non è richiesta alcuna installazione aggiuntiva né sul server né sui clients. La tecnologia (Java o app) garantisce quindi la massima semplicità, la massima sicurezza e la massima interoperabilità. Funzioni offerte sul client web: accesso multi-utente e concorrente: accesso con eventuale richiesta di Log On e completa gestione utenti password sul client: multiplatforma su client (Windows, Linux, Mac, Smartphone, Symbian): grafica ridimensionabile e adattabile alla finestra del client: gestione log-in e autenticazione utenti: piena bidirezionalità per visualizzazione e/o comando: ottimizzazione prestazioni grafiche: accesso ai dati storici dal client: nessuna installazione e nessuna licenza sul client: completa sicurezza sul client (Java) e sull'eventuale firewall del server: inclusa Midlet e app per accesso anche da tablet e smartphone Apple, BlackBerry, Android 12. Possibile accesso Web anche se il server è basato su WinCE.	3139,00	B	

<u>225-142</u>	Opzione da abilitare sulle licenze Runtime Scada Movicon. La tecnologia Web Client permette di abilitare, sulla licenza runtime del server, l'accesso remoto di utenti Web Client tramite un browser internet o tramite le app gratuite per tablet e smartphone. Il codice prodotto prevede il numero di utenti contemporanei che possono accedere al server. Nota: non è richiesta alcuna installazione aggiuntiva né sul server né sui clients. La tecnologia (Java o app) garantisce quindi la massima semplicità, la massima sicurezza e la massima interoperabilità. Funzioni offerte sul client web: accesso multi-utente e concorrente: accesso con eventuale richiesta di Log On e completa gestione utenti password sul client: multipiattaforma su client (Windows, Linux, Mac, Smartphone, Symbian): grafica ridimensionabile e adattabile alla finestra del client: gestione log-in e autenticazione utenti: piena bidirezionalità per visualizzazione e/o comando: ottimizzazione prestazioni grafiche: accesso ai dati storici dal client: nessuna installazione e nessuna licenza sul client: completa sicurezza sul client (Java) e sull'eventuale firewall del server: inclusa Midlet e app per accesso anche da tablet e smartphone Apple, BlackBerry, Android 12. Possibile accesso Web anche se il server è basato su WinCE.	4512,00	B	
<u>225-143</u>	Opzione da abilitare sulle licenze Runtime Scada Movicon. La tecnologia Web Client permette di abilitare, sulla licenza runtime del server, l'accesso remoto di utenti Web Client tramite un browser internet o tramite le app gratuite per tablet e smartphone. Il codice prodotto prevede il numero di utenti contemporanei che possono accedere al server. Nota: non è richiesta alcuna installazione aggiuntiva né sul server né sui clients. La tecnologia (Java o app) garantisce quindi la massima semplicità, la massima sicurezza e la massima interoperabilità. Funzioni offerte sul client web: accesso multi-utente e concorrente: accesso con eventuale richiesta di Log On e completa gestione utenti password sul client: multipiattaforma su client (Windows, Linux, Mac, Smartphone, Symbian): grafica ridimensionabile e adattabile alla finestra del client: gestione log-in e autenticazione utenti: piena bidirezionalità per visualizzazione e/o comando: ottimizzazione prestazioni grafiche: accesso ai dati storici dal client: nessuna installazione e nessuna licenza sul client: completa sicurezza sul client (Java) e sull'eventuale firewall del server: inclusa Midlet e app per accesso anche da tablet e smartphone Apple, BlackBerry, Android 12. Possibile accesso Web anche se il server è basato su WinCE.	5885,00	B	
<u>225-144</u>	Opzione da abilitare sulle licenze Runtime Scada Movicon. La tecnologia Web Client permette di abilitare, sulla licenza runtime del server, l'accesso remoto di utenti Web Client tramite un browser internet o tramite le app gratuite per tablet e smartphone. Il codice prodotto prevede il numero di utenti contemporanei che possono accedere al server. Nota: non è richiesta alcuna installazione aggiuntiva né sul server né sui clients. La tecnologia (Java o app) garantisce quindi la massima semplicità, la massima sicurezza e la massima interoperabilità. Funzioni offerte sul client web: accesso multi-utente e concorrente: accesso con eventuale richiesta di Log On e completa gestione utenti password sul client: multipiattaforma su client (Windows, Linux, Mac, Smartphone, Symbian): grafica ridimensionabile e adattabile alla finestra del client: gestione log-in e autenticazione utenti: piena bidirezionalità per visualizzazione e/o comando: ottimizzazione prestazioni grafiche: accesso ai dati storici dal client: nessuna installazione e nessuna licenza sul client: completa sicurezza sul client (Java) e sull'eventuale firewall del server: inclusa Midlet e app per accesso anche da tablet e smartphone Apple, BlackBerry, Android 12. Possibile accesso Web anche se il server è basato su WinCE.	6865,00	B	

8.3. Licenza driver speciali

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>225-115</u>	La licenza di Editor include tutti i drivers, ma alcuni sono considerati speciali e richiedono un codice di attivazione per l'utilizzo (ad esempio LonWorks®, BACnet, SNMP, IEC870, NOTIFIER, ELMO, GUARDALL, altri sono in fase di introduzione). Chiedere lista aggiornata.	2943,00	B	

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Gli ordini di acquisto devono essere indirizzati a A PLUS Srl Via G.B. Vico, 45/B – 50053 Empoli (FI) +39 0571 920442, fax +39 0571920474 mail: ordini@aplus.srl

1. Accettazione ordini

1.1. Gli ordini di acquisto si intendono accettati solo dopo il ricevimento della loro conferma scritta. Al momento del ricevimento degli ordini, A PLUS si riserva di richiedere idonee garanzie

1.2. Gli ordini di acquisto vanno inviati a ordini@aplus.srl

2. Prezzi

2.1. I prezzi in offerta comprendono i costi per l'imballaggio standard (se richiesti imballaggi speciali, a ns. cura ed a vs. carico)

2.2. I prezzi in offerta non comprendono l'IVA che è a vostro carico secondo le leggi in vigore

2.3. I prezzi in offerta devono essere considerati validi per giorni 30 (trenta) dalla data di emissione dell'offerta

2.4. I prezzi esposti si riferiscono e sono da ritenersi validi solo per ordinativi riferiti all'intera offerta e non ai singoli prodotti offerti, in quanto si deducono e si valutano da volumi/quantità e da attività di ingegneria e progettazione facenti parte del costo dei prodotti stessi.

3. Condizioni di fatturazione e pagamento (se non diversamente concordato)

Fatturazione

3.1. 100% dell'importo alla consegna

Pagamento

3.2. Come indicato in "Termini e Condizioni" in offerta.

Si ritengono valide le condizioni riportate e concordate nell'ordine e quelle ratificate dalla nostra conferma d'ordine scritta.

Nel caso di ritardato pagamento, verranno addebitati gli interessi di mora pari al tasso EURIBOR maggiorato di 7 punti (Art. 4 Decreto Legislativo 231/2002)

4. Tempi e modalità di consegna

4.1. Secondo programma di consegna da definirsi e concordarsi per iscritto tra le parti.

4.2. La merce viaggia in porto franco con addebito in fattura. Se non diversamente concordato, viene previsto un costo di consegna pari a 19 €, imballo e trasporto.

4.3. La consegna della merce è intesa come effettuata su piano strada, dove si assume sia predisposto il ricevimento merci dell'acquirente

5. Accettazione e restituzione delle merci

5.1. Nessun prodotto può essere reso a A PLUS senza la compilazione del modulo RMA, qui si trovano tutti i dettagli per seguire la corretta procedura https://www.aplus.srl/pdf/Modello_RMA_A%20PLUS.pdf

5.2. Resi non autorizzati saranno rispediti al mittente a spese di questo ultimo

5.3. Le spese di spedizione dei prodotti resi sono a carico dell'Acquirente

5.4. Verrà applicata una penale del 20% in caso di reso per errore d'ordine o similari

6. Termini di garanzia da difetto di costruzione apparecchiature

Entro 12 (dodici) mesi franco nostra sede, dalla data di collaudo, e, comunque non oltre i 14 (quattordici) mesi dalla data di consegna dei materiali. In base a tale garanzia, A PLUS, si dichiara disposta a riparare o sostituire, a propria discrezione, senza alcun addebito a carico dell'Acquirente, sempre che il prodotto sia installato sul territorio nazionale, qualsiasi parte dell'apparecchiatura, fatto salvo l'uso improprio della stessa ed eventi non correlati al funzionamento della stessa

A PLUS si impegna ad onorare i termini di garanzia descritti in questo stesso punto 6 (sei) delle condizioni generali di fornitura solo in seguito a notifica scritta, da inoltrarsi secondo i termini previsti dalla legge, da parte dell'Acquirente di un eventuale difetto dell'apparecchiatura venduta. Allo scopo di assicurare un adeguato servizio di garanzia, A PLUS si riserva il diritto di decidere se effettuare l'intervento di riparazione presso l'Acquirente, oppure presso i propri centri di assistenza autorizzati, con trasporto e assicurazione a carico dell'Acquirente.

La componentistica soggetta ad usura, laddove presente, non può rientrare nei termini di garanzia descritti in questo punto 6 (sei) delle condizioni generali di fornitura

7. Riparazioni

7.1. Le riparazioni devono rientrare in A PLUS solo previa compilazione del modulo RMA

https://www.aplus.srl/pdf/Modello_RMA_A%20PLUS.pdf

7.2. la garanzia riconosciuta sulla riparazione sui prodotti di Cat. A (prodotti di A PLUS) è pari a 3 mesi

8. Installazione delle apparecchiature

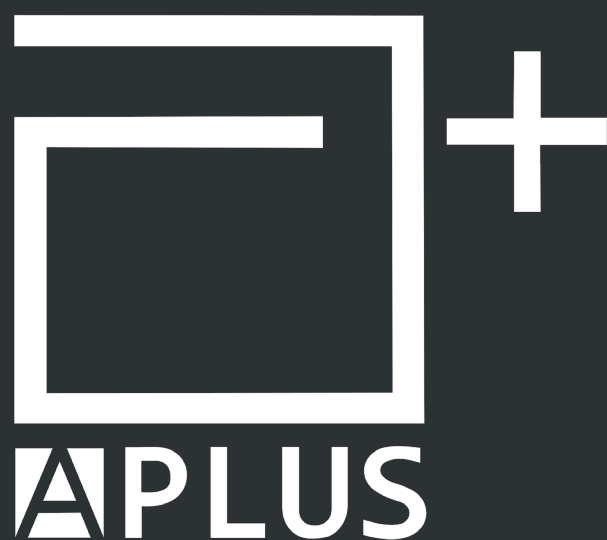
Se non diversamente specificato sull'offerta, il servizio di installazione, che sarà reso sul territorio nazionale, è escluso dal prezzo d'acquisto del SISTEMA o del PRODOTTO venduto

9. Tutela della privacy

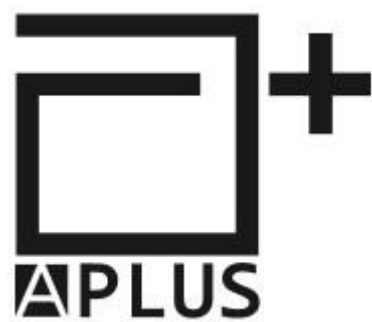
In base all'articolo 10 della Legge 675 del 31/12/1996, recante disposizioni in materia di "Tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali", A PLUS, in qualità di titolare del trattamento dei dati, informa di possedere dati acquisiti anche verbalmente, direttamente o anche tramite terzi, relativamente alla vostra Azienda o Istituzione, unicamente per la promozione, la conclusione e l'esecuzione dei contratti. Ai vostri dati avrà accesso esclusivamente personale interessato ed espressamente autorizzato. Vigono i diritti di cancellazione, anonimato, blocco, aggiornamento, rettifica o integrazione dei dati trattati, come previsto dall'articolo 13 della suddetta Legge.

10. Foro competente

Per qualsiasi controversia derivante dalla fornitura delle apparecchiature indicate sull'offerta e dell'esecuzione del contratto di compravendita e dai servizi di garanzia è esclusivamente competente il foro di Firenze



LISTINO PREZZI
Gestione Chiavi



LISTINO PREZZI

Gestione Chiavi




Maggio 2022

Rev. 1.4






1. Armadi chiavi Touch	2
1.1. Armadi Touch serie M (Mini)	2
1.2. Armadi Touch serie S (Standard)	2
1.3. Armadi Touch serie L (Large)	3
1.4. Accessori per armadi touch (Mini)	4
1.5. TrakaWeb software armadi touch	4
1.6. Moduli aggiuntivi per TrakaWeb	4
2. Servizi vari	5
2.1. Trasporto e montaggio	5
3. Casellari	5
3.1. Casellari per tablet	5
3.2. Casellari per PC	7
CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA	10


1. Armadi chiavi Touch

1.1. Armadi Touch serie M (Mini)









COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-000	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 10 posizioni Serie M con iFob con blocco, espandibile max a 20 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	5545,00	C	
228-001	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 20 posizioni Serie M con iFob con blocco. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	6852,00	C	
228-002	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 10 posizioni Serie M con iFob senza blocco espandibile max a 20 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	4865,00	C	

1.2. Armadi Touch serie S (Standard)

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-004	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 20 posizioni Serie S con iFob con blocco, espandibile max a 60 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	7420,00	C	
228-005	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 40 posizioni Serie S con iFob con blocco, espandibile max a 60 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	10034,00	C	
228-006	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 60 posizioni Serie S con iFob con blocco. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	12645,00	C	
228-007	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 20 posizioni Serie S con iFob senza blocco, espandibile max a 60 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	6062,00	C	
228-008	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 40 posizioni Serie S con iFob senza blocco, espandibile max a 60 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	7315,00	C	

<u>228-009</u>	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 60 posizioni Serie S con iFob senza blocco. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	8567,00	C	
----------------	---	---------	---	---

1.3. Armadi Touch serie L (Large)

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
<u>228-010</u>	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 60 posizioni Serie L con iFob con blocco, espandibile max a 180 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	13212,00	C	
<u>228-011</u>	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 100 posizioni Serie L con iFob con blocco, espandibile max a 180 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	18437,00	C	
<u>228-012</u>	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 150 posizioni Serie L con iFob con blocco, espandibile max a 180 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	24969,00	C	
<u>228-013</u>	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 180 posizioni Serie L con iFob con blocco. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	28887,00	C	
<u>228-014</u>	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 60 posizioni Serie L con iFob senza blocco, espandibile max a 180 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	9134,00	C	
<u>228-015</u>	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 100 posizioni Serie L con iFob senza blocco, espandibile max a 180 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	11640,00	C	
<u>228-016</u>	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 150 posizioni Serie L con iFob senza blocco, espandibile max a 180 posizioni. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	14774,00	C	
<u>228-017</u>	Armadio chiavi stand-alone. Touch screen da 7 pollici, 180 posizioni Serie L con iFob senza blocco. Windows CE embedded, tutta la configurazione dei profili utente e chiavi direttamente dal touch, multilingue, LED tre colori, accesso al ritiro delle chiavi digitando il PIN da touch screen. Spese di trasporto escluse.	16652,00	C	

1.4. Accessori per armadi touch (Mini)

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-020	Fila di 10 recettori con iFobs con blocco con LED di posizione per armadio Touch.	1410,00	C	
228-021	Fila di 10 recettori con iFobs senza blocco con LED di posizione per armadio Touch.	627,00	C	
228-022	Fila di 20 recettori con iFobs con blocco con LED di posizione per armadio Touch.	2557,00	C	
228-023	Fila di 20 recettori con iFobs senza blocco con LED di posizione per armadio Touch.	1150,00	C	

1.5. TrakaWeb software armadi touch

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-033	TrakaWeb Lite - licenza per 1 singolo armadio	0,00	C	
228-034	TrakaWeb Pro - canone annuale per ogni armadio - fino a 24. Il canone comprende l'uso della licenza, l'assistenza telefonica e gli eventuali aggiornamenti in uscita durante i dodici mesi dall'attivazione.	284,00	C	
228-035	TrakaWeb Pro - canone annuale per ogni armadio - da 25 a 49. Il canone comprende l'uso della licenza, l'assistenza telefonica e gli eventuali aggiornamenti in uscita durante i dodici mesi dall'attivazione.	270,00	C	
228-036	TrakaWeb Pro Plus - canone annuale per ogni armadio - fino a 24. Il canone comprende l'uso della licenza, l'assistenza telefonica e gli eventuali aggiornamenti in uscita durante i dodici mesi dall'attivazione.	354,00	C	
228-037	TrakaWeb Pro Plus - canone annuale per ogni armadio - da 25 a 49. Il canone comprende l'uso della licenza, l'assistenza telefonica e gli eventuali aggiornamenti in uscita durante i dodici mesi dall'attivazione.	359,00	C	

1.6. Moduli aggiuntivi per TrakaWeb

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-120	Prenotazione chiavi standard.	480,00	C	
228-122	Registrazione chilometraggio .	202,00	C	
228-124	Registrazione livello carburante .	202,00	C	
228-125	Registrazione codici causali .	509,00	C	
228-127	Registrazione guasti	509,00	C	
228-134	Gestione formati multipli di carte	509,00	C	
228-135	Accesso multi-utenti al sistema .	202,00	C	
228-136	Accesso multi-utenti al ritiro iFob .	202,00	C	
228-137	Riposizionamento casuale degli iFob nell'armadio .	202,00	C	
228-138	Riposizionamento casuale degli iFob in diversi armadi .	509,00	C	





2. Servizi vari

2.1. Trasporto e montaggio






COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-105	Trasporto e installazione di 1° livello (1 tecnico, 1 giorno, entro 80 km).	934,00	C	
228-106	Trasporto e installazione di 1° livello (1 tecnico, 1 giorno, entro 160 km).	1167,00	C	
228-107	Trasporto e installazione di 1° livello (1 tecnico, 1 giorno, entro 320 km).	1667,00	C	
228-108	Trasporto e installazione di 1° livello (1 tecnico, 1 giorno, entro 480 km).	2334,00	C	
228-109	Trasporto e installazione di 1° livello (1 tecnico, 1 giorno, entro 500 km).	2917,00	C	
228-110	Trasporto e installazione di 1° livello (2 tecnici, 1 giorno, entro 80 km).	1500,00	C	
228-111	Trasporto e installazione di 1° livello (2 tecnici, 1 giorno, entro 160 km).	2334,00	C	
228-112	Trasporto e installazione di 1° livello (2 tecnici, 1 giorno, entro 320 km).	3500,00	C	
228-113	Trasporto e installazione di 1° livello (2 tecnici, 1 giorno, entro 480 km).	4667,00	C	
228-114	Trasporto e installazione di 1° livello (2 tecnici, 1 giorno, entro 500 km).	5334,00	C	
228-116	Montaggio lettore su armadio, montaggio e configurazione.	424,00	C	
228-117	Servizio di ulteriori applicazioni del lettore su armadio.	1045,00	C	

3. Casellari





3.1. Casellari per tablet

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-150	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 6 caselle e deposito per 30 tablet, adatto al solo deposito. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
228-151	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 6 caselle e deposito per 30 tablet, adatto al deposito e alla relativa ricarica del device custodito. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
228-152	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 6 caselle e deposito per 30 tablet, adatto al deposito, alla relativa ricarica del device custodito e alla sua sincronizzazione con iTunes (solo per iPad). Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
228-153	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 10 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al solo deposito. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	






<u>228-154</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 10 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito e alla relativa ricarica del device contenuto. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
<u>228-155</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 10 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito alla relativa ricarica del device contenuto e alla sua sincronizzazione con iTunes (solo per iPad). Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
<u>228-156</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 10 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito e alla relativa ricarica del device contenuto, compreso di RFID per verificare l'effettiva presenza dell'oggetto. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
<u>228-157</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 10 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito, alla relativa ricarica del device contenuto e alla sua sincronizzazione con iTunes (solo per iPad), compreso di RFID per verificare l'effettiva presenza dell'oggetto. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
<u>228-158</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 20 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al solo deposito. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
<u>228-159</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 20 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito e alla relativa ricarica del device contenuto. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
<u>228-160</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 20 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito, alla relativa ricarica del device contenuto e alla sua sincronizzazione con iTunes (solo per iPad). Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
<u>228-161</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 20 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito e alla relativa ricarica del device contenuto, compreso di RFID per verificare l'effettiva presenza dell'oggetto. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
<u>228-162</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 20 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito, alla relativa ricarica del device contenuto e alla sua sincronizzazione con iTunes (solo per iPad), compreso di RFID per verificare l'effettiva presenza dell'oggetto. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	

228-163	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 30 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al solo deposito. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
228-164	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 30 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito e alla relativa ricarica del device contenuto. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
228-165	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 30 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito, alla relativa ricarica del device contenuto e alla sua sincronizzazione con iTunes (solo per iPad). Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
228-166	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 30 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito e alla relativa ricarica del device contenuto, compreso di RFID per verificare l'effettiva presenza dell'oggetto. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	
228-167	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 30 caselle singole per tablet + 1 notebook, adatto al deposito, alla relativa ricarica del device contenuto e alla sua sincronizzazione con iTunes (solo per iPad), compreso di RFID per verificare l'effettiva presenza dell'oggetto. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32.	informarsi ,00	C	

3.2. Casellari per PC

COD. PRODOTTO (Link Attivo)	DESCRIZIONE	PREZZO (€)	CLASSE PROD.	FOTO
228-168	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 10 caselle per notebook, adatto al solo deposito. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32. Dimensioni (HxLxP): 165x45x45 cm oppure 165x90x45 cm.	informarsi ,00	C	
228-169	Espansione per casellario elettronico, max 9 moduli 100 caselle, adatto al solo deposito.	informarsi ,00	C	
228-170	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 10 caselle per notebook, adatto al deposito, comprensivo di presa per ricarica interna. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32. Dimensioni (HxLxP): 165x45x45 cm oppure 165x90x45 cm.	informarsi ,00	C	
228-171	Espansione per casellario elettronico, max 9 moduli 100 caselle, adatto al deposito, comprensivo di presa di ricarica notebook.	informarsi ,00	C	

<u>228-172</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 10 caselle per notebook, con RFID interno per verificare l'effettiva presenza del device. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32. Dimensioni (HxLxP): 165x45x45 cm oppure 165x90x45 cm.	informarsi ,00	C	
<u>228-173</u>	Espansione per casellario elettronico, max 9 moduli 100 caselle, adatto al deposito e compreso di RFID per verificare l'effettiva presenza del device.	informarsi ,00	C	
<u>228-174</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 10 caselle per notebook, adatto al deposito, comprensivo di presa per ricarica interna e RFID per verificare l'effettiva presenza del device. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32. Dimensioni (HxLxP): 165x45x45 cm oppure 165x90x45 cm.	informarsi ,00	C	
<u>228-175</u>	Espansione per casellario elettronico, max 9 moduli 100 caselle, adatto al deposito e alla relativa ricarica, compreso di RFID per verificare l'effettiva presenza del device.	informarsi ,00	C	
<u>228-176</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 10 caselle per notebook, adatto al deposito, comprensivo di presa per ricarica interna, RFID per verificare l'effettiva presenza del device e LED indicatore presenza. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32. Dimensioni (HxLxP): 165x45x45 cm oppure 165x90x45 cm.	informarsi ,00	C	
<u>228-177</u>	Espansione per casellario elettronico, max 9 moduli 100 caselle, adatto al deposito e alla relativa ricarica, compreso di RFID per verificare l'effettiva presenza del device e LED indicatore di presenza.	informarsi ,00	C	
<u>228-178</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 15 caselle per notebook, adatto al solo deposito. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32. Dimensioni (HxLxP): 165x45x45 cm oppure 165x90x45 cm.	informarsi ,00	C	
<u>228-179</u>	Espansione per casellario elettronico, max 9 moduli 150 caselle, adatto al solo deposito.	informarsi ,00	C	
<u>228-180</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 15 caselle per notebook, adatto al deposito, comprensivo di presa per ricarica interna. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32. Dimensioni (HxLxP): 165x45x45 cm oppure 165x90x45 cm.	informarsi ,00	C	
<u>228-181</u>	Espansione per casellario elettronico, max 9 moduli 150 caselle, adatto al deposito, comprensivo di presa di ricarica notebook.	informarsi ,00	C	

<u>228-182</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 15 caselle per notebook, con RFID interno per verificare l'effettiva presenza del device. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32. Dimensioni (HxLxP): 165x45x45 cm oppure 165x90x45 cm.	informarsi ,00	C	
<u>228-183</u>	Espansione per casellario elettronico, max 9 moduli 150 caselle, adatto al deposito e compreso di RFID per verificare l'effettiva presenza del device.	informarsi ,00	C	
<u>228-184</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 15 caselle per notebook, adatto al deposito, comprensivo di presa per ricarica interna e RFID per verificare l'effettiva presenza del device. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32. Dimensioni (HxLxP): 165x45x45 cm oppure 165x90x45 cm.	informarsi ,00	C	
<u>228-185</u>	Espansione per casellario elettronico, max 9 moduli 150 caselle, adatto al deposito e alla relativa ricarica, compreso di RFID per verificare l'effettiva presenza del device.	informarsi ,00	C	
<u>228-186</u>	Casellario elettronico collegabile in rete TCP/IP con capacità di 15 caselle per notebook, adatto al deposito, comprensivo di presa per ricarica interna, RFID per verificare l'effettiva presenza del device e LED indicatore presenza. Limita quando un utente può accedere all'oggetto: determina quanto tempo un oggetto può rimanere fuori e in uso: imposta un allarme se l'oggetto non viene restituito per tempo. Gestibile con lo stesso software degli armadi Traka32. Dimensioni (HxLxP): 165x45x45 cm oppure 165x90x45 cm.	informarsi ,00	C	

CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

Gli ordini di acquisto devono essere indirizzati a A PLUS Srl Via G.B. Vico, 45/B – 50053 Empoli (FI) +39 0571 920442, fax +39 0571920474 mail: ordini@aplus.srl

1. Accettazione ordini

1.1. Gli ordini di acquisto si intendono accettati solo dopo il ricevimento della loro conferma scritta. Al momento del ricevimento degli ordini, A PLUS si riserva di richiedere idonee garanzie

1.2. Gli ordini di acquisto vanno inviati a ordini@aplus.srl

2. Prezzi

2.1. I prezzi in offerta comprendono i costi per l'imballaggio standard (se richiesti imballaggi speciali, a ns. cura ed a vs. carico)

2.2. I prezzi in offerta non comprendono l'IVA che è a vostro carico secondo le leggi in vigore

2.3. I prezzi in offerta devono essere considerati validi per giorni 30 (trenta) dalla data di emissione dell'offerta

2.4. I prezzi esposti si riferiscono e sono da ritenersi validi solo per ordinativi riferiti all'intera offerta e non ai singoli prodotti offerti, in quanto si deducono e si valutano da volumi/quantità e da attività di ingegneria e progettazione facenti parte del costo dei prodotti stessi.

3. Condizioni di fatturazione e pagamento (se non diversamente concordato)

Fatturazione

3.1. 100% dell'importo alla consegna

Pagamento

3.2. Come indicato in "Termini e Condizioni" in offerta.

Si ritengono valide le condizioni riportate e concordate nell'ordine e quelle ratificate dalla nostra conferma d'ordine scritta.

Nel caso di ritardato pagamento, verranno addebitati gli interessi di mora pari al tasso EURIBOR maggiorato di 7 punti (Art. 4 Decreto Legislativo 231/2002)

4. Tempi e modalità di consegna

4.1. Secondo programma di consegna da definirsi e concordarsi per iscritto tra le parti.

4.2. La merce viaggia in porto franco con addebito in fattura. Se non diversamente concordato, viene previsto un costo di consegna pari a 19 €, imballo e trasporto.

4.3. La consegna della merce è intesa come effettuata su piano strada, dove si assume sia predisposto il ricevimento merci dell'acquirente

5. Accettazione e restituzione delle merci

5.1. Nessun prodotto può essere reso a A PLUS senza la compilazione del modulo RMA, qui si trovano tutti i dettagli per seguire la corretta procedura https://www.aplus.srl/pdf/Modello_RMA_A%20PLUS.pdf

5.2. Resi non autorizzati saranno rispediti al mittente a spese di questo ultimo

5.3. Le spese di spedizione dei prodotti resi sono a carico dell'Acquirente

5.4. Verrà applicata una penale del 20% in caso di reso per errore d'ordine o similari

6. Termini di garanzia da difetto di costruzione apparecchiature

Entro 12 (dodici) mesi franco nostra sede, dalla data di collaudo, e, comunque non oltre i 14 (quattordici) mesi dalla data di consegna dei materiali. In base a tale garanzia, A PLUS, si dichiara disposta a riparare o sostituire, a propria discrezione, senza alcun addebito a carico dell'Acquirente, sempre che il prodotto sia installato sul territorio nazionale, qualsiasi parte dell'apparecchiatura, fatto salvo l'uso improprio della stessa ed eventi non correlati al funzionamento della stessa

A PLUS si impegna ad onorare i termini di garanzia descritti in questo stesso punto 6 (sei) delle condizioni generali di fornitura solo in seguito a notifica scritta, da inoltrarsi secondo i termini previsti dalla legge, da parte dell'Acquirente di un eventuale difetto dell'apparecchiatura venduta. Allo scopo di assicurare un adeguato servizio di garanzia, A PLUS si riserva il diritto di decidere se effettuare l'intervento di riparazione presso l'Acquirente, oppure presso i propri centri di assistenza autorizzati, con trasporto e assicurazione a carico dell'Acquirente.

La componentistica soggetta ad usura, laddove presente, non può rientrare nei termini di garanzia descritti in questo punto 6 (sei) delle condizioni generali di fornitura

7. Riparazioni

7.1. Le riparazioni devono rientrare in A PLUS solo previa compilazione del modulo RMA

https://www.aplus.srl/pdf/Modello_RMA_A%20PLUS.pdf

7.2. la garanzia riconosciuta sulla riparazione sui prodotti di Cat. A (prodotti di A PLUS) è pari a 3 mesi

8. Installazione delle apparecchiature

Se non diversamente specificato sull'offerta, il servizio di installazione, che sarà reso sul territorio nazionale, è escluso dal prezzo d'acquisto del SISTEMA o del PRODOTTO venduto

9. Tutela della privacy

In base all'articolo 10 della Legge 675 del 31/12/1996, recante disposizioni in materia di "Tutela delle persone e di altri soggetti rispetto al trattamento dei dati personali", A PLUS, in qualità di titolare del trattamento dei dati, informa di possedere dati acquisiti anche verbalmente, direttamente o anche tramite terzi, relativamente alla vostra Azienda o Istituzione, unicamente per la promozione, la conclusione e l'esecuzione dei contratti. Ai vostri dati avrà accesso esclusivamente personale interessato ed espressamente autorizzato. Vigono i diritti di cancellazione, anonimato, blocco, aggiornamento, rettifica o integrazione dei dati trattati, come previsto dall'articolo 13 della suddetta Legge.

10. Foro competente

Per qualsiasi controversia derivante dalla fornitura delle apparecchiature indicate sull'offerta e dell'esecuzione del contratto di compravendita e dai servizi di garanzia è esclusivamente competente il foro di Firenze