

# SOLUZIONE LETTORE MOBILE



## APP AXMOBILE KIT RONDA



- 101-380 Licenza mobile per 1 terminale
- 101-381 Licenza mobile per 3 terminali
- 101-382 Licenza mobile per 5 terminali
- 105-005 KIT RONDA NFC

# Scheda Prodotto

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**, quindi è possibile creare profili di accesso che includono o meno la validità a passare il tag su uno o più smartphone con AxMobile.

Per l'utilizzo del lettore in movimento, rappresentato dallo smartphone con la **APP AxMobile**, occorre aver installato il **software AxWin6 o APRO WEB** su un server accessibile dalla APP.

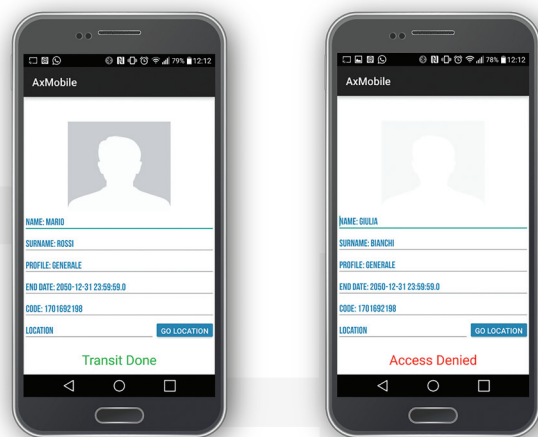
Dal software AxWin6 è possibile creare **uno o più utenti**. Per ogni utente è possibile inserire: nome e cognome, uno o più codici di tag a lui associati, foto e altre informazioni aggiuntive, data di scadenza, profilo (ovvero dove e quando è abilitato a passare), numero di telefono di una persona alla quale inviare una notifica quando il **tag NFC** viene letto dall'APP.

Una volta effettuata la lettura del **tag NFC** con lo smartphone saranno visualizzati i dati anagrafici associati al tag e il messaggio **"Transit Done"** o **"Access Denied"**, rispettivamente se il tag è valido o meno (in base alle regole del profilo di accesso e alle date di scadenza associate all'utente).

La lettura del tag viene **automaticamente storicizzata** nel database del software di controllo accessi e ad essa viene associato anche il dato di geolocalizzazione.

Le varie letture effettuate da uno o più smartphone possono essere visualizzate dalla finestra dello storico di **AxWin6 o APRO WEB**. In aggiunta è possibile abilitare, nelle configurazioni dell'APP, l'invio di un SMS appena un tag NFC viene letto.

La **APP AxMobile** trova una sua particolare applicazione anche nel **KIT RONDA**, utile in quelle situazioni che richiedono una conferma del passaggio di un determinato operatore da un luogo preciso.



Questo KIT si compone di:

- **software di controllo accessi AxWin6** (art. 101-200),
- **modulo Ronda per AxWin6** (art. 101-284),
- **licenza APP Android AxMobile** per un terminale (art. 101-380),
- **dischi ABS 13,56 MHz 50 mm con foro** (art. 210-340).

Un operatore utilizzerà uno **smartphone Android™**, dotato di antenna NFC, per confermare il passaggio da un determinato luogo identificato dal **disco RFID a 13,56 MHz**, tipicamente fissato al muro.

Dal software di controllo accessi è possibile ricavare:

- **orari** in cui l'agente ha effettuato il controllo,
- **anagrafica dell'agente** che ha effettuato il controllo,
- **lista dei clienti** controllati da un determinato agente,
- **storico** filtrabile per data, agente e cliente.



**A PLUS SRL**

Via G. B. Vico 45/B 50053 EMPOLI (FI) - ITALIA - Tel. + 39 0571 920 442 - Fax +39 0571 920 474  
info@aplus.srl - www.aplus.srl