



# AElettronica Group Srl

-Sistemi e Tecnologie per la Sicurezza-

## GEO-NAV II



**Geo-Nav II** è l'applicazione per **Smartphone** e **Tablet**, sviluppata in ambiente **Android**, che AElettronica Group propone per il controllo e la sorveglianza remota di mezzi e persone.

Il sistema prevede l'applicazione server **DuniaSafe©**, in grado di localizzare ed interagire con un parco di terminali fissi o mobili, comunque distribuiti sul territorio, connessi in rete in modo permanente o periodico.

Gli utenti remoti possono essere protetti con una sorveglianza continua, possono essere informati tempestivamente, possono inviare richieste di soccorso immediato e richieste di informazioni operative.

Nel caso di pattuglie mobili, queste sono costantemente localizzate, possono essere attivate su iniziativa dell'operatore di centrale, con ordini di servizio e con ordini di intervento, sulla base di procedure codificate.

Di ogni mezzo e di ogni persona viene memorizzato lo stato operativo: in linea o fuori linea, in servizio o fuori servizio, in azione o a disposizione, in allarme o in preallarme, e così via, in base alla tipologia di servizio messo in essere dal centro operativo.

Mediante i terminali remoti possono essere attivate le funzioni di navigazione verso l'obiettivo, sotto il controllo del server che tiene traccia del percorso ed archivia tutte le azioni intraprese.

### Principali caratteristiche e funzioni

- Grafica adattativa allo schermo dello Smartphone o Tablet.
- Utilizzo delle mappe cartografiche di **Google Maps** per gestire le rotte di navigazione GPS.
- Invio "**battitura ronda**" tramite **TAG** di prossimità **NFC** per velocizzare l'attività di ronda.
- Possibilità di ricevere un messaggio "**Alert**" per richiamare l'attenzione della guardia.
- Segnalazione dello stato batteria bassa del terminale e invio al **DuniaSafe©**
- Sintesi vocale dei messaggi di servizio a tutela della sicurezza alla guida.
- Segnalazione iconografica della presenza della connessione GPS e GPRS.
- Personalizzazione messaggi di chiusura intervento.
- Possibilità di dettare il messaggio di fine intervento.
- Gestione storico interventi con possibilità di condividerlo tramite e-mail, whatsapp, ecc...
- Possibilità di inviare una **E-mail** in automatico ad un cliente ogni volta che viene scansionato il suo codice QR o NFC.
- Possibilità di inviare a **DuniaSafe©** e archiviare nel registro storico anomalie durante l'attività di pattugliamento o ronda (es. posizione errata, QR o NFC errati)

