

ArcoSAT NAV

WORK FORCE MANAGEMENT

ArcoSAT NAV

ArcoSAT NAV è un'applicazione desktop su piattaforme windows xp/vista/7 per applicazioni mobile, specifica per multiutility ed aziende che necessitano di avere un sistema di navigazione basato sulla cartografia aziendale. Con ArcoSAT NAV si può:

- ▶ Navigare su strade e su cartografie aziendali (Shapefile, Oracle Spatial, DWG).
- ▶ Sviluppare le infrastrutture aziendali con la possibilità di interrogare gli oggetti visualizzandone le informazioni.
- ▶ Integrare con il gestionale degli ordini di servizio per la ricezione automatica delle destinazioni.
- ▶ Comunicare con la centrale.

Enel e ArcoSAT NAV

Enel con **ArcoSAT NAV** ha:

- ▶ Ridotto sensibilmente i tempi per raggiungere le destinazioni di intervento.
- ▶ Reso più indipendenti gli operatori grazie alla disponibilità di dati sempre aggiornati direttamente a bordo del veicolo.
- ▶ Ridotto notevolmente la necessità del supporto da parte della centrale.
- ▶ Reso possibile l'impiego di operatori in contesti territoriali a loro sconosciuti.
- ▶ Migliorato la qualità della cartografia permettendo la segnalazione delle anomalie direttamente dal territorio.

OLTRE 6.000 VEICOLI ENEL EQUIPAGGIATI CON ARCO SAT NAV PER IL PROGETTO WORK FORCE MANAGEMENT

Enel è la più grande azienda elettrica d'Italia e la seconda utility quotata d'Europa per capacità installata. È inoltre un operatore integrato, attivo nella produzione, distribuzione e vendita di elettricità e gas.

IL PROGETTO

Enel ha sviluppato un ambizioso progetto di work force management con l'obiettivo principale di ridurre il tempo necessario alle squadre operative per intervenire su guasti della rete elettrica.



IN PARTICOLARE È STATO RICHiesto DI:

- ◆ Definire e fornire un adeguato equipaggiamento dei veicoli che svolgono gli interventi sul territorio.
- ◆ Sviluppare un'applicazione mobile per sostenere il lavoro quotidiano delle squadre sul campo, integrando le informazioni cartografiche provenienti da GIS aziendale.
- ◆ Progettare una soluzione centralizzata per la sincronizzazione delle informazioni da rendere disponibili sul campo completamente integrata con il sistema informativo di Enel.