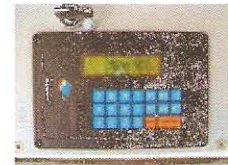


PRINCIPALI REFERENZE

METROCAMPANIA NORDEST srl / SIT srl

- Progettazione, fornitura e installazione dei seguenti impianti, a bordo di 2 treni in Revamping:
 - TVCC ibrido con videoregistrazione su DVR conforme alla normativa ferroviaria;
 - SOS;
 - Informazione al pubblico per mezzo di Diffusione Sonora e Display Led.
- Coordinamento delle attività svolte dalle 12 imprese (appaltatori e subappaltatori) coinvolte nel Revamping dei 2 treni, di cui sopra.
- Assistenza su impianti, a bordo di 2 treni, composti da apparati di:
 - TVCC ibrido con videoregistrazione su PC industriale;
 - Networking wired e wireless;
 - SOS – Interfono con trasmissione audio analogica o tramite VoIP;
 - Public Address.



SESAMO Scarl – Security and Safety Mobility

- Consorzio di Università e imprese, tra cui Finmeccanica -
- Progettazione, fornitura e installazione di infrastruttura HW/SW per data-center da utilizzare per lo sviluppo di Intelligent Transportation Systems (ITS) e l'erogazione di servizi di infomobilità. L'infrastruttura è basata su server, sia in versione rack che blade, con virtualizzazione delle macchine fisiche.
- Progettazione, fornitura e installazione di laboratorio di security composto da TVCC, Controllo Accessi e Antintrusione.



PROGETTI DI R&S IN CORSO

SW DI VIDEO MANAGEMENT

Sviluppo di SW, basato su tecnologia open source, per l'acquisizione, registrazione e distribuzione video via web. Il SW è anche capace di gestire input e output di altro tipo.

MISSION

Risolvere le esigenze degli operatori del settore trasporti integrando le tecnologie offerte dai vendor più innovativi.

Ictstar si rivolge alle aziende del settore trasporti come fornitore di Soluzioni chiavi in mano basate su Sistemi elettronici ed informatici.

L'ambito applicativo riguarda i mezzi di trasporto, le centrali di monitoraggio e le stazioni.

OFFERTA:

LE SOLUZIONI

- **Sistemi di Sicurezza attiva** tramite:
 - **Videosorveglianza**, con trasmissione dati analogica e su IP in ambito mobile e stazionario. I sistemi offerti possono essere basati su DVR e/o PC.
 - **SOS – Interfono** con trasmissione dati analogica e su IP
- **Sistemi Informazione al pubblico** tramite:
 - **Display Led** in ambito mobile e stazionario
 - **Schermi LCD** in ambito mobile e stazionario
 - **Sistemi di geolocalizzazione** in ambito mobile
 - **Public Address** in ambito mobile e stazionario
- **Sistemi di Conteggio Passeggeri** in ambito mobile
- **Sistemi di Comunicazione wireless** anche tra stazioni di terra e mezzi di trasporto
- **Sistemi informatici** di terra per data center (Ictstar è partner direct di Dell)

I sistemi in ambito mobile possono essere tra loro **integrati** per accrescere le funzionalità e favorire installazione e manutenzione.

I SERVIZI:

- Progettazione
- Integrazione
- Installazione
- Distribuzione
- Supporto tecnico e commerciale a fornitori italiani ed esteri per il mercato del Sud Italia.
- Coordinamento tecnico / Project management per attività di cantiere anche complesse.

ABILITAZIONI

Ictstar ha abilitazione ai sensi del DM 37/08 - ex Legge 46/90 per impianti elettronici (lettera B).