



AXITALIA S.R.L.

Via Volpiano, 56 - 10040 Leini (TO)
Tel 011.9989858 - Fax 011.9974497
info@axitalia.it - P.IVA 09680340016

Industria Metalmeccanica Sparone S.r.l



I.M.S. è una S.r.l. di proprietà del Gruppo Pepe.

E' un'azienda nata dove una volta sorgeva la ILCAS (dei fratelli Ceresa) a Sparone nel canavese.

Settore di attività è quello della lavorazione lamiera ed affini: costruzione stampi, stampaggio, assemblaggio, revisione di particolari e lastratura scocche di autoveicoli.

Nonostante I.M.S. sorga in un territorio, il canavese, ed operi in un settore che negli ultimi anni ha risentito pesantemente la crisi industriale, è sempre stata attenta agli investimenti da attuare nel settore tecnologico per migliorare la propria professionalità.

Nello stabilimento di Sparone ad oggi operano circa 400 dipendenti e lo stabilimento ha una copertura di 15000 mq.

All'interno di spazi così grandi è indispensabile mantenere sempre attive le comunicazioni tra i reparti, tenendo conto che gran parte del personale operativo è di tipo mobile, ovvero sempre in movimento all'interno dello stabilimento.

La necessità principale del cliente era dotarsi di un sistema in grado di garantirgli la comunicazione costante con le persone strategiche e sempre in movimento all'interno dello stabilimento, preservando gli investimenti fatti nel passato per gli impianti telematici.

La soluzione era presto trovata, dotare l'attuale centralino telefonico di tecnologia DECT. Una volta approvato dal cliente il progetto è diventato esecutivo.

AXITALIA S.R.L.

Via Volpiano, 56 - 10040 Leini (TO)
Tel 011.9989858 - Fax 011.9974497
info@axitalia.it - P.IVA 09680340016

“Axitalia all’interno del progetto affidatoci da Telecom Italia, ha provveduto alla progettazione e realizzazione ed installazione di:

- Impianto DECT con 16 Celle Dect e 50 portatili DECT

Prodotti utilizzati:

SISTEMA DECT-Z 1500 TECNEL/KIRK

DECT-Z 1500 è l'add on versatile e dall'elevato contenuto tecnologico, sviluppato per soddisfare i bisogni della clientela più esigente. DECT-Z 1500 si caratterizza per essere oltre che un sistema versatile, modulare e, un investimento duraturo: - Versatile, poiché è un sistema trasparente, interfacciabile verso ogni PABX analogico, ISDN o IP - Modulare, poiché può essere sempre ampliato a seconda delle esigenze organizzative, economiche e di servizio del cliente - Investimento duraturo, poiché può facilmente evolversi seguendo step by step l'evoluzione tecnologica del cliente, garantendogli la conservazione dell'investimento. È possibile mantenere addirittura unità centrale CCFP, stazioni radio base interne SRB e stazioni radio base interne ripetitrici RPT, per passare da configurazioni analogiche a IP.

I SERVIZI DEL SISTEMA

- Trasmissione digitale della voce;
- Comunicazioni criptate;
- Handover e roaming tra le stazioni; radio base;
- Funzione invio/ricezione messaggi SMS stazione base interna ripetitrice RPT (verso i telefoni del sistema);
- Programmazione e gestione dati via RS232;
- Identificazione alfanumerica del chiamante mobile;
- Predisposizione di ogni telefono portatile per la registrazione in un massimo di 10 sistemi DECT (GAP);
- 4 conversazioni contemporanee per ogni stazione radio base interna SRB;
- 2 conversazioni contemporanee per ogni stazione base interna ripetitrice RPT;
- Opzione: interfacciamento allarmi TWIN DECT;
- Opzione: interfaccia ISDN Q-SIG (fino a 350/700 telefoni portatili registrabili);
- Opzione: interfaccia IP (fino a 350/700 telefoni portatili gestibili su rete IP)

