

Due domande a: Gerhard Micheal Rainer – Direttore Commerciale RaiComm



Abbiamo fatto una breve chiacchierata con Gerhard Micheal Rainer, Direttore Commerciale di RaiComm a - mcT Petrolchimico Roma - Mostra Convegno Tecnologie per l'Industria Petrolchimica, il 9 Maggio.

La RaiComm da oltre 15 anni opera nella progettazione e manutenzione di reti, impianti telefonici e applicazioni connesse, su misura per tutte le realtà in cui necessita questo tipo di tecnologia con alte prestazioni e qualità. Questa qualità e sanità del servizio, unite alla competenza ed alla professionalità, fanno della RaiComm il partner ideale nel campo delle telecomunicazioni.

Può farmi una panoramica generale sul suo workshop di oggi?

Oggi abbiamo presentato un sistema di sicurezza per la salvaguardia delle persone, basato su un impianto DECT per persone che lavorano in ambienti ATEX, quindi per aziende che sono costantemente soggette a rischi e pericoli. Se pensiamo solo alle aziende petrolifere e chimiche ma anche molte altre e ci rendiamo subito conto che hanno ambienti potenzialmente pericolosi dove il personale è sempre sotto pericolo di incendi ed esplosioni.

Noi siamo in grado di fornire delle soluzioni che prevencono e aiutano ad intervenire rapidamente sui problemi che se gestiti nel modo sbagliato possono creare anche danni alla popolazione che vive vicino a questo genere di stabilimenti.

La nostra soluzione è un prodotto configurabile e personalizzabile, adattabile in base alle proprie esigenze. I Dect che sono dei cordless intelligenti servono per comunicare all'interno di una certa area, in cui possono venir messe 1/10/100 antenne sensoriali che quindi permettono di comunicare all'interno di quest'area.

Oltre a dare un servizio di telefonia privata e non soggetta ai comuni problemi legati alla tradizionale telefonia cellulare, la nostra specializzazione consiste proprio nel fornire con questi Dect la sicurezza alle persone.

Se una persona sviene, o preme un tasto perché si sente male o per attivare un allarme, il sistema di sicurezza interviene allertando immediatamente altre persone attraverso segnali acustici, chiamate a diversi Dect e/o messaggi di testo che vengono inviati automaticamente ad altri telefoni Dect grazie alla possibilità che i nostri Dect hanno di fornire contemporaneamente un servizio di fonia e di trasmissione dati (p. es. invio/ricezione dei dati di localizzazione, ecc.).

Per un corretto funzionamento è necessario che questi dispositivi siano registrati su un server nel quale viene configurato tutto ed eventualmente anche per tenere traccia dei movimenti (p. es. delle guardie che fanno la ronda o personale si muove entro zone pericolose).

Attraverso dei localizzatori si riesce a sapere subito dove intervenire per ottenere una maggiore sicurezza possibile.

Quali sono i vostri progetti futuri?

Questi sistemi esistono già da molti anni ma erano disponibili solo con determinati impianti telefonici e venivano principalmente venduti in Germania e in Francia.

Stiamo rimodificando il core software e modificando l'hardware per poter ricreare la condizione per fornire questi servizi a molte più aziende.

In Germania per esempio nell'80% degli istituti di pena, carceri e molti ospedali psichiatrici utilizzano questi sistemi, e funzionano già da molti anni... Un intervento tempestivo e mirato è sicuramente un ottimo modo per limitare problemi e aiutare le persone che possono trovarsi in difficoltà in questo genere di strutture.

Quello che vogliamo fare è garantire e aumentare la sicurezza per le persone, i nostri Dect sono destinati ad un mercato con esigenze particolari che non possono essere soddisfatti con dei semplici cordless, i nostri Dect permettono di telefonare, ma di fare anche molte altre cose.

Disponiamo di diversi tipi di Dect con funzioni speciali, adattabili a seconda dell'ambiente in cui devono essere utilizzati. Garantiamo la riparazione del telefono per moltissimi anni in modo da tutelare gli investimenti delle aziende.

Tenendo conto che un sistema Dect comprende svariate antenne, i Dect e altre apparecchiature necessarie, si può arrivare ad investimenti considerevoli che hanno senso se durano e portano benefici nel tempo, motivo per cui i sistemi devono essere modulabili e ampliabili secondo necessità e la crescita o le esigenze e con un accurato servizio di post vendita e di riparazione.



Per maggiori informazioni consultare:
<http://www.raicomm.it/>
Tel 0382 820638
Gerhard.rainer@raicomm.it