

## RIPORTO IN MOBILITÀ DEGLI ALLARMI



COMPUTER



SMARTPHONE



DECT/WIFI



PAGER



FISSO



RADIO



PANNELLO

### ALLARMI



Sistemi di chiamata stanza con protocollo ESPA 4.4.4. o Microcall



Contatti puliti, pulsanti e segnali di ON/OFF



Sensori tecnologici, PLC, antincendio e Modbus



Chiamata telefonica da centralino analogico o VoIP



Messaggio da pagina web o da gestionale esterno



Protezione personale (Man-Down, utenti disorientati)

### NOTIFICHE

Notifica Telegram e App Android dedicata (Talk App) su smartphone



Messaggio in sintesi vocale su telefoni fissi, mobile (DECT,WiFi) e Radio DMR



SMS testuale su GSM, DECT Spectralink e Radio DMR



Notifica sonora e messaggio di testo fisso o variabile su cercapersona



Casella di posta e-mail e pagina web personalizzata (Talk Smart)



Pannello informativo con icone di stato (Talk Panel)



## FUNZIONAMENTO

La terza generazione del **Server INFORMO IP** rappresenta la massima evoluzione tecnologica di riporto automatico degli allarmi.

**Una piattaforma completa e modulare** in grado di mantenere informato il personale, migliorare l'organizzazione aziendale ed ottimizzare le tempistiche di intervento.

## CARATTERISTICHE

- AGGREGA** qualsiasi tipo di allarme per riportarlo in mobilità
- NOTIFICA** emergenze (Man-Down, controllo varchi, antincendio)
- PROGRAMMA** le segnalazioni con gruppi, turni ed escalation
- GENERA** report degli eventi accaduti e delle tempistiche impiegate
- COMUNICA** su qualsiasi dispositivo fisso o mobile

## MERCATI DI APPLICAZIONE



### SANITÀ E RESIDENZE

- Chiamata stanze (ESPA 4.4.4.)
- Controllo varchi e pazienti disorientati
- Allarmi tecnologici



### INDUSTRIA E LOGISTICA

- Rilevazione Man-Down
- Sensori temperatura (Modbus)
- Notifica fine processi produttivi
- Gestione carico/scarico merci
- Antincendio (Notifier)
- Segnalazione web da applicativi



### TURISMO E RISTORAZIONE

- Gestione del personale di servizio
- Sistemi di chiamata camerieri
- Comunicazione da e per i diversi locali

## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Modello:</b>	UC-IP 3.0
<b>Alimentazione:</b>	12Vcc - 25W max (via AC/DC wall adapter esterno)
<b>Interfacce:</b>	Nr. 2 - GbLAN 10/100/1000 LAN Nr. 1 - RS232/485 Nr. 1 - Serial console (Mini-USB)
<b>Dimensioni:</b>	RACK 19" - 1U - Prof 200 mm
<b>Peso:</b>	2,5 kg
<b>Protocolli:</b>	HTTPS, http, SIP, MODBUS-TCP/RTU, SMTP, ESPA 4.4.4, SNMP V2C, NTP, TCPP/IP, UDP/IP

### TECNEL WIRELESS COMMUNICATION s.r.l.s.

Via Giuseppe di Vittorio n. 70  
20026 Novate Milanese (MI)  
Telefono: +39 02 334 841  
Email: info@tecnel.com  
Web: www.tecnel.com



### TIMBRO RIVENDITORE