

RIPORTO IN MOBILITÀ DEGLI ALLARMI

ALLARMI



NOTIFICHE



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 cercapersone



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

Modello:	UC-IP 3.0
Alimentazione:	12Vcc - 25W max (via AC/DC wall adapter esterno)
Interfacce:	Nr. 2 - GbLAN 10/100/1000 LAN Nr. 1 - RS232/485 Nr. 1 - Serial console (Mini-USB)
Dimensioni:	RACK 19" - 1U - Prof 200 mm
Peso:	2,5 kg
Protocolli:	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