

Fondazione Casa di Dio Onlus

Brescia

RSA Casa di Dio 143 posti letto
RSA La Residenza 95 posti letto



- **Piattaforma allarmi Meno-D Smart** collega in rete i sistemi delle due strutture e trasmette le segnalazioni ai cordless del personale, gestiti su centralino telefonico in Cloud

2025

DOTAZIONE SICUREZZA ALZHEIMER

Controllo varchi LOCALIZZA
in più strutture collegate

1) RSA Casa di Dio:

- 5 trasmettitori da polso S87L per gli ospiti
- 1 trasmettitore di reset B81 (operatori)
- 4 segnalatori IS76 con rilevatori ad antenna in ferrite su porte interne
- 2 segnalatori IS75 su cancelli esterni
- 1 Master NurseCall 8 con 3 unità secondarie

2) RSA La Residenza:

- 5 trasmettitori da polso S87L
- 5 segnalatori IS76 su porte interne
- 1 trasmettitore di reset B81 (operatori)
- 1 Master NurseCall 8 con 2 unità secondarie

Esigenze

La Fondazione ha esigenza di attrezzare 2 delle sue strutture di Brescia con un sistema di **controllo varchi** per l'uscita non autorizzata di ospiti disorientati e malati di demenza.

Gli accessi da monitorare sono sia esterni (cancelli) sia interni (porte) in entrambe le RSA, e l'allarme varchi deve pervenire ai cordless del personale. Le due strutture sono in **edifici separati**, ma il sistema dev'essere collegato in **rete unica** dialogando con il centralino che gestisce l'intera rete telefonica delle residenze.

Soluzione

È stato installato un sistema di controllo varchi **via radio NurseCall LOCALIZZA**, che si compone di:

- **trasmettitori-localizzatori a bracciale** per gli ospiti monitorati;
- **dispositivi rilevatori** del passaggio di questi ospiti presso gli accessi critici. Sono di 2 tipi: con **antenna in ferrite**, ai lati delle porte, e ad **anello filare** posto a pavimento, per i cancelli.

Il **Server Meno-D Smart**, installato nel CED della RSA Casa di Dio, è la **piattaforma di allarmi** e telecomunicazione specifica per la **Sanità** e le **Emergenze** che collega il sistema delle due RSA in un'unica rete. **Riceve gli allarmi varchi** e li **trasmette come chiamata telefonica** ai portatili degli operatori della struttura di competenza.

In caso di rischio uscita non autorizzata di un ospite, un **messaggio vocale con testo visualizzato** al display avvisa l'operatore specificando **quale trasmettitore e quale varco** sono coinvolti.

Inoltre, Meno-D Smart **registra tutti gli eventi** per la reportistica.

La soluzione è stata installata e configurata da Unirete con il supporto di tecnici professionisti della zona.

Vantaggi

- **Efficiente sicurezza:** il **monitoraggio continuo di allarme varchi LOCALIZZA** permette agli ospiti libertà di movimento e agevola lo staff nel compito assistenziale.
- **Razionalità** delle dotazioni **via radio, modulari e durevoli:** permettono integrazioni nel tempo, in più fasi, per soddisfare nuove esigenze e una programmazione ottimale degli interventi.
- **Massima flessibilità nella configurazione** e nel controllo automatico dei processi di allarme con la piattaforma di comunicazione **Meno-D:** può collegare telefonia, sistemi di chiamata e allarmi tecnici in un'unica rete, anche per **più edifici**.
- **Standard di sicurezza all'avanguardia** e alta affidabilità tecnica: il sistema Meno-D è prodotto dall'azienda tedesca Temeno, attiva da oltre 50 anni.
- **Efficienza nel tempo** grazie alla facile integrabilità con sistemi di terze parti.

