



**Gestione malati di  
Alzheimer**

# Gestione malati di Alzheimer

La cura dei pazienti portatori di patologie quali l'Alzheimer, è un compito fondamentale e sempre più richiesto.

Neat, con i suoi sistemi D-POS e controllo varchi, va incontro a questa esigenza in modo evoluto ed affidabile, semplificando così il compito del personale sanitario.

Entrambi i sistemi permettono di realizzare aree controllate, riducendo al minimo i disagi per i pazienti.

Il sistema "D-POS dementia system" è collegabile al sistema TREX che permette di ricevere su cercapersone gli eventi in corso. Il paziente, attraverso il suo trasmettitore da polso D-



ATOM, avvicinandosi al varco controllato, riceve le segnalazioni in bassa frequenza emesse dalla centrale D-POS, comunicando l'evento alla infermiera. Il paziente quindi, grazie alle ridotte dimensioni e peso del suo trasmettitore da polso, viene controllato senza per questo rinunciare alla sua libertà di movimento.

Grazie alla sua flessibilità, D-POS è adatto ad uso professionale in strutture quali ospedali, case di cura e appartamenti privati.

## D-POS-ANT

Antenna a ferrite

- Potenza di trasmissione aggiustabile
- 125 KHz

## D-POS

Unità di controllo

- Fino a 16 diverse aree
- Fino a 256 indirizzi identificativi
- Funzione test

## D-ATOM

Trasmettitore di allarme da polso

- Piccole dimensioni (44x35x11 mm)
- Sagomato per un comodo uso
- Indicazione di avvenuta trasmissione
- IP 67 (protetto contro schizzi di pioggia)

## TREX

Radio ricevitore di allarmi

- Fino a 64 dispositivi in gestione
- Semplice installazione
- Segnalazione acustica e vibrazione

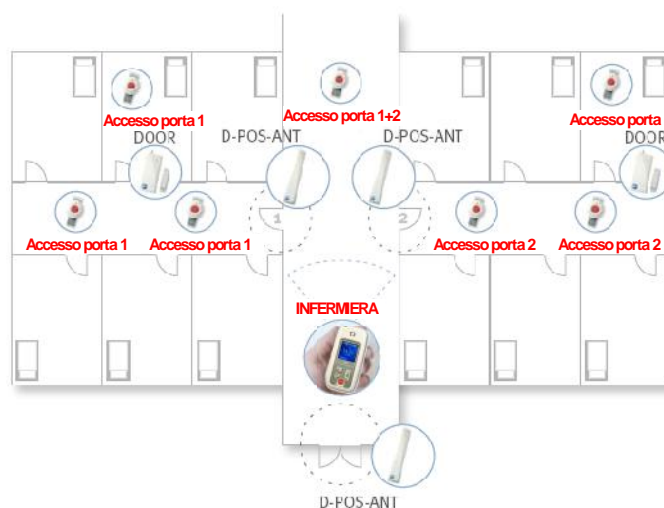
## DOOR

Sensore allarme porte

- Piccole dimensioni (34x79x23 mm)
- Led con differenti colori
- Batterie comuni tipo AAA

## Esempio di funzionamento

D-POS dementia system, rileva l'avvicinamento di un paziente ad un varco sotto controllo, trasmettendo l'informazione al personale di sorveglianza e la sua identità.



**irbema**  
COMMUNICATION & SECURITY

Via Leonardo da Vinci, 6  
20854 Veduggio al Lambro (MB)  
Tel 039-249121  
Fax 039-2491222  
Mail: assistenza@irbema.com