

TECNOLOGIE E MANAGEMENT PER LA SANITÀ

10
DIC021



ISSN 0392-4831 - Mensile - Anno XLVII

Tecnica Ospedaliera

www.technicaospedaliera.it



EARLY HTA NELLO SVILUPPO DELLE
TECNOLOGIE SANITARIE

CRITERI PROGETTUALI DI UNA MORGUE
CON SALA AUTOPTICA

EVACUAZIONE DEI GAS ANESTETICI

DALL'INTELLIGENZA ARTIFICIALE UN
SUPPORTO ALLA DIAGNOSTICA

01health. SANITÀ DIGITALE

Con il patrocinio di



tecniche nuove
healthcare



S Y R E N[®]
MOVE Plus

L'UNICA DOCCIA IDRO-MOLECOLARE

- ◆ **Risparmio economico:** si riduce notevolmente il tempo dedicato alle procedure di igiene da parte degli operatori
- ◆ **Risparmio idrico:** è sufficiente una ridottissima quantità d'acqua per ogni paziente
- ◆ **Efficacia e semplificazione delle procedure di igiene**
- ◆ **Riduzione dei rischi di infezioni crociate**
- ◆ **Alleggerimento dei carichi da lavoro** per il personale addetto all'igiene dei pazienti
- ◆ **Estrema facilità di utilizzo del dispositivo** da parte degli operatori, senza necessità di corsi di istruzione specifici



Disponibile anche con
CARRELLO SERVITORE



www.linaus-md.com