



Ergonomia

Il testaletto tecnico SIMPLE-CARE permette laggancio di accessori ed apparecchi biomedicali grazie al suo tube per supporto accessori (optional)

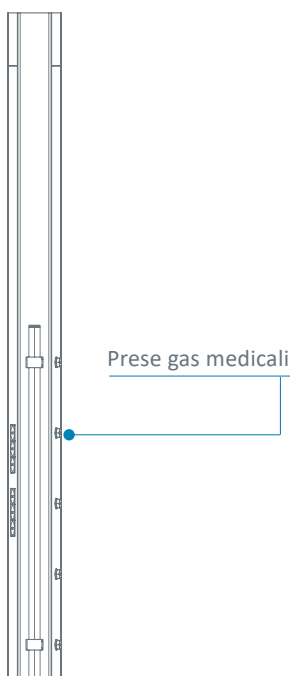
Illuminazione su misura

Al fin di garantir un livello di cura ottimale, il testaletto verticale puo essere associato ad un'applique d'illuminazione della gamma TLV.

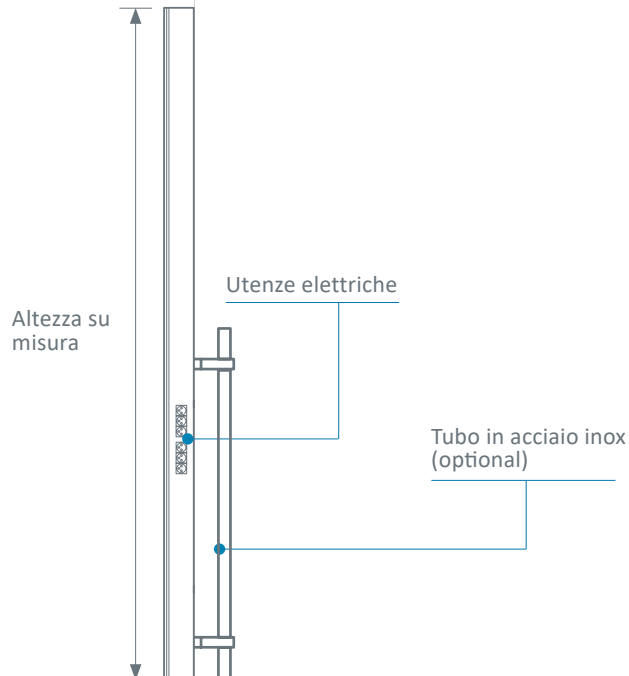


CARATTERISTICHE TECNICHE

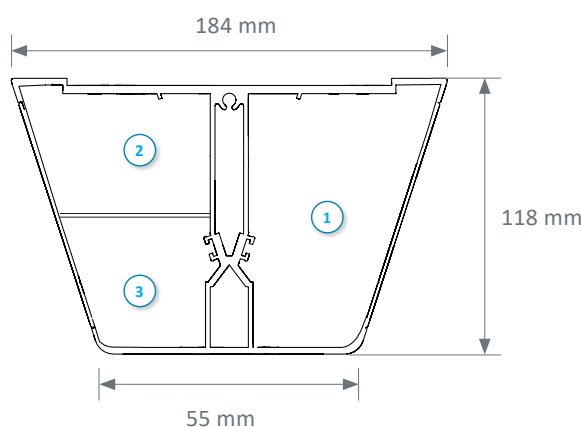
Vista frontale



Vista laterale



Vista in sezione



- (1) Canale gas medicali
- (2) Canale corrente alta tensione
- (3) Canale corrente bassa tensione

Colori

BIANCO
RAL 9016

SIMPLE-CARE



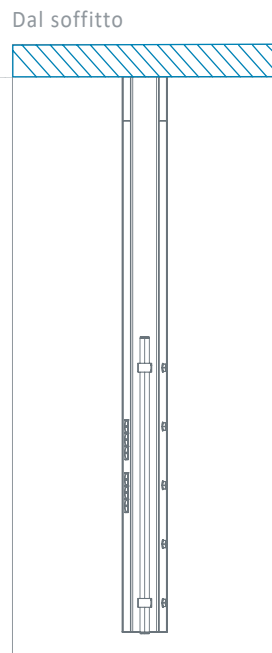
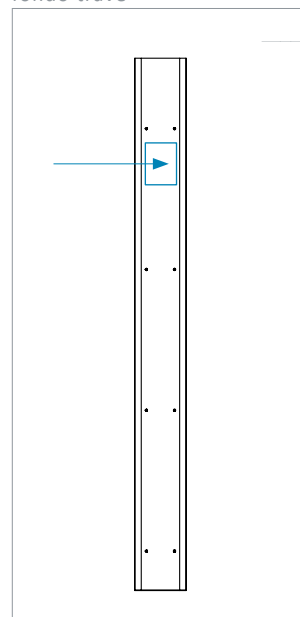
FUNZIONALITÀ

Il testaletto verticale SIMPLE CARE permette l'integrazione, in svariate possibilità, di utenze elettriche e gas medicali.

Alimentazioni

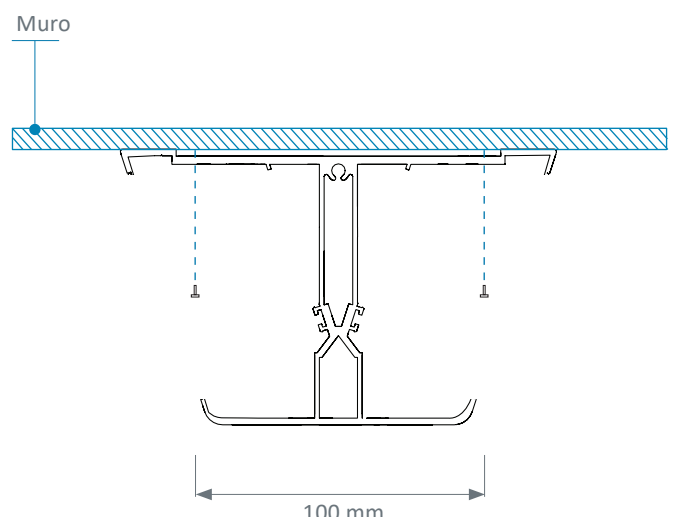
È concepito per essere alimentato:

Dalla parte posteriore
attraverso uno scasso su
fondo trave



Installazione

Grazie a suo sistema di montaggio a vite al fondo trave, il SIMPLE-CARE offre un'installazione facile e rapida.



Integrazione di utenze elettriche e gas medicali

Grazie al taglio a getto d'acqua dei Testaletto SIMPLE-CARE è garantita la possibilità di installare qualsiasi tipo di presa. Il montaggio dei frutti elettrici permette una facile pulizia.

Integrazione prese gas medicali

Coperchi di protezione in ABS/PC sono disponibili per le prese AFNOR.



Accessori

Il profilato può essere equipaggiato nella parte frontale, se necessario, con un tubo in acciaio inox Ø38 x 1000 mm per il supporto di accessori, ripiani, blocco-ripiano con cassetto ed accessori biomedicali con un carico massimo di 100kg.

Illuminazione

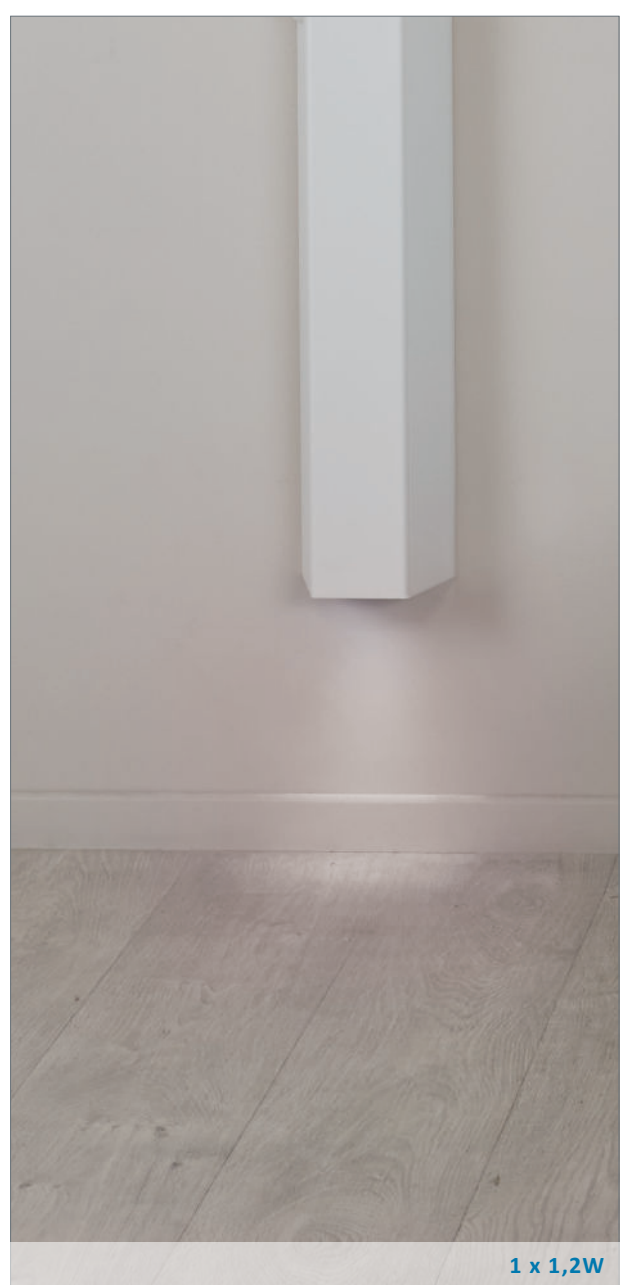
Alla SIMPLE-CARE può essere associata un'applique della gamma TLV per offrire una soluzione d'illuminazione confortevole e performante contribuendo al benessere dei pazienti e del personale di cura.

In opzione è possibile equipaggiare la trave con:

Una lampada di lettura con braccio articolato FLEX-E LIGHT



Un'illuminazione notturna a LED integrata nella parte inferiore.



Norme & raccomandazioni

- NF EN ISO 13485 : Sistema di assicurazione qualità
- Marcatura CE in conformità alla Direttiva 93/42/CEE Dispositivi Medici
- NF EN ISO 11197 : Testaletto tecnici ad uso medica
- NF EN ISO 7396-1 : Sistemi di distribuzione gas medicali - Parte 1
- Raccomandazioni AFE relative all'illuminazione nei luoghi destinati alla sanità

Gaines tête de lit, Appliques d'éclairage, Bras Plafonniers, Poutres et Colonnes Suspendues,
Gaines Techniques, Luminaires Etanches, Surveillance gaz médicaux et Accessoires Biomédicaux

