



BAGNI OFF-SITE

PARETI MEDICALI

PORTE TECNICHE

QUALITA' E PROFESSIONALITA' AL SERVIZIO DEL MADE IN ITALY



Fondata nel 1978 per la produzione di pannelli sandwich, nel 1992 Polistamp ha diversificato la sua produzione includendo pannelli ad alto spessore per il settore della refrigerazione e serramenti in alluminio.

Dal 2012, l'azienda ha iniziato a produrre anche serramenti in PVC. Polistamp è riconosciuta come un partner competitivo e affidabile sia in Italia che in Europa.

La progettazione, il disegno, la lavorazione e il confezionamento avvengono esclusivamente sul territorio italiano: gli stabilimenti produttivi occupano attualmente una superficie di oltre 22.000 metri quadrati e impiegano una forza lavoro di circa 200 risorse specializzate. Aspetti indispensabili per garantire elevati standard estetici e tecnologici, nel rispetto delle più recenti normative in campo energetico a tutela del Made in Italy.

Da quest'anno l'azienda ha poi deciso di ampliare la propria gamma di prodotti con la creazione dell'innovativa cellula ecologica Off-site ecocompatibile.

Un prodotto di qualità e personalizzabile per qualsiasi tipo di contesto, da quello ospedaliero a quello industriale, residenziale, scolastico, navale o commerciale.

Scegliere Polistamp significa scegliere innovazione, qualità e personalizzazione.

INNOVAZIONE SU MISURA

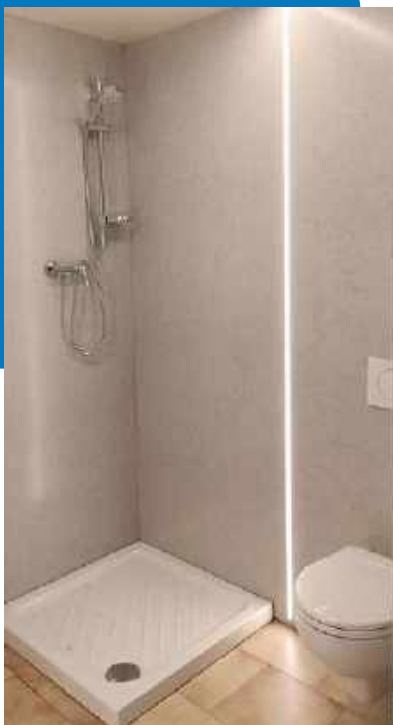
Progettiamo i nostri prodotti combinando tecnologia all'avanguardia e design personalizzato. Ci dedichiamo a curare ogni dettaglio con passione, per creare soluzioni uniche e su misura. Inoltre, il nostro impegno per l'economia circolare ci permette di offrire prodotti sostenibili senza compromettere la qualità.

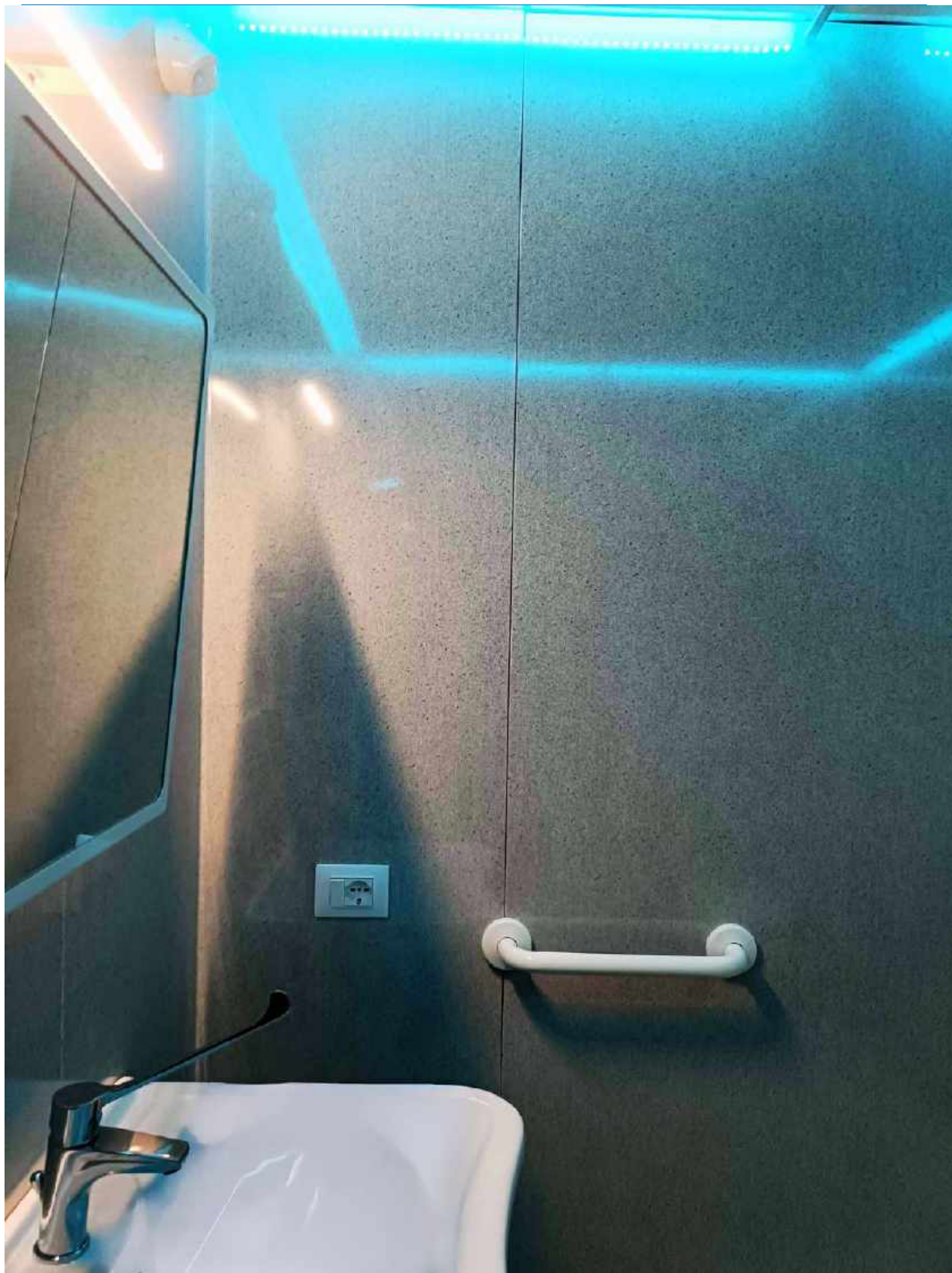


QUALITA' SENZA COMPROMESSI

Garantiamo standard elevati, durata, tempi di consegna affidabili e costi definiti e competitivi grazie a due stabilimenti in grado di soddisfare tutti gli impegni di produzione.

BAGNI OFF-SITE



















OPPO Reno10 5G





Il pavimento ed il rivestimento del bagno Luxury Polistamp sono in gres porcellanato laminato Kerlite, la superficie universale per l'architettura:

- **Sottile**
- **resistente con l'esclusivo rinforzo di fibra di vetro**
- **versatile**
- **facile da utilizzare**



LASTRE CERAMICHE CO2 NEUTRAL

Le lastre ultrasottili Kerlite nascono sostenibili fin dalle prime fasi: a partire dagli ingredienti utilizzati per produrle – solo acqua, terra e fuoco -, dal minor fabbisogno di acqua e di energia, al minor inquinamento prodotto nei trasporti. Tutto questo le ha rese tra i materiali più sostenibili a nostra disposizione per la produzione dei nostri bagni off-site.

Dopo aver ridotto al massimo le emissioni generate dalla produzione Cotto d'Este ha calcolato tutte quelle residue dell'intero ciclo di vita delle lastre e di controbilanciarle tramite crediti di carbonio riferiti a progetti di reale impatto sull'ambiente. Per aiutare a rendere il mondo migliore, più vivibile e più sostenibile, ha creato le lastre ultrasottili a CO₂ compensata al 100%: la superficie ceramica più sostenibile.

Perché non possiamo più aspettare per progettare un futuro diverso.

PORTE

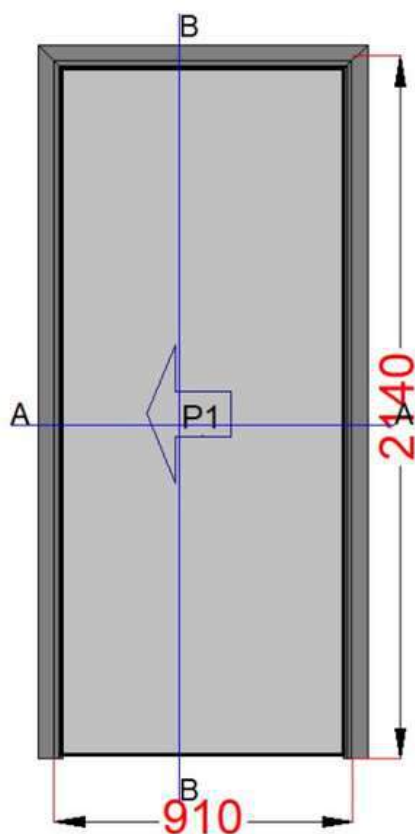
Il fiore all'occhiello di Polistamp sono le nostre porte che vengono realizzate in una gamma, assortimento e varietà infiniti, con la possibilità di personalizzarle in ogni dettaglio.

Un prodotto unico, elaborato e sofisticato nel design, in grado di soddisfare le aspettative del cliente contemporaneo.

Le porte Polistamp aprono e chiudono scuole, case di riposo, ospedali, uffici, negozi, cliniche, centri sportivi, case, alberghi e hotel.



Porta scorrevole :



Dimensioni : 2140 x 910.

Apertura : Scorrevole.

Peso : 27.54 Kg.

Superficie : 1.95 m².

Altezza maniglia : 1000 mm.

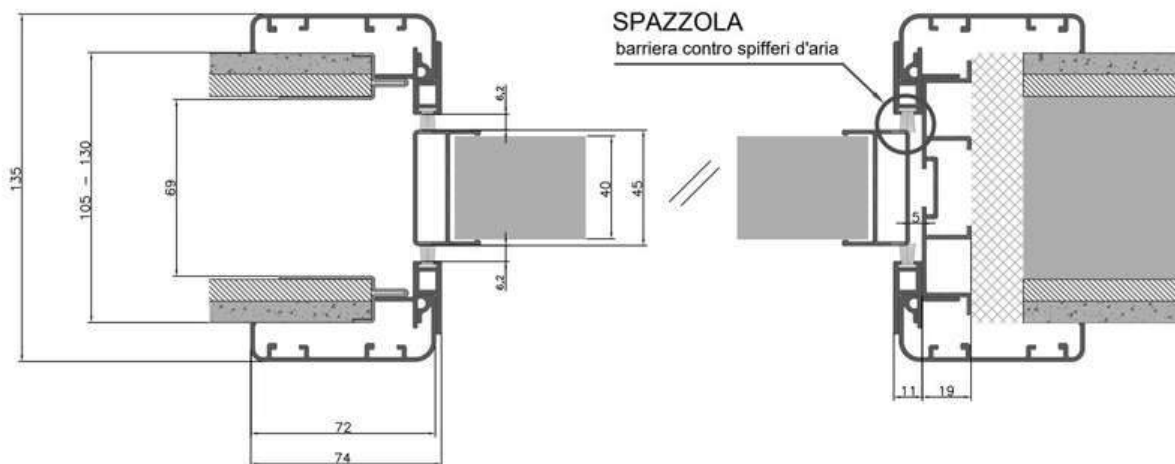
Corpo : Pannello coibentato (spess. 40 mm) riempimento in lana di roccia/polisBrolo con rivestimento in lamiera in acciaio 5/10.

Profili : Alluminio anodizzato argento con guarnizioni di isolamento termico, acustico e spazzole anti-spiffero.

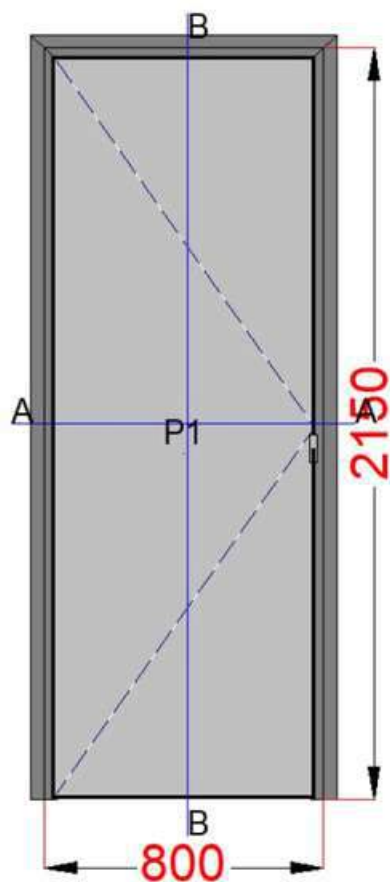
Accessori : Serratura AGB da incasso dotata di apertura di sicurezza esterna.



SEZ. A - A



Porta battente :



Dimensioni : 2150 x 800.

Apertura : A battente.

Peso : 24.35 Kg.

Superficie : 1.72 m².

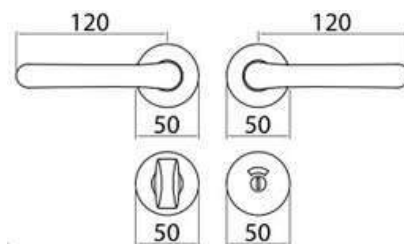
Altezza maniglia : 1000 mm.

Corpo : Pannello coibentato (spess. 40 mm) riempimento in lana di roccia/polisBrolo con rivestimento in lamiera in acciaio 5/10.

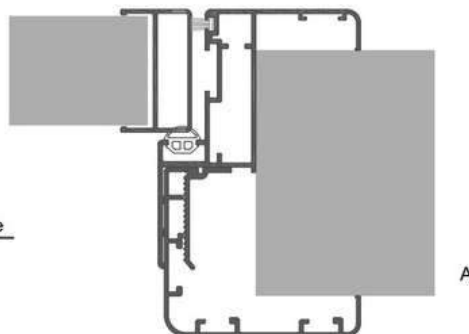
Profili : Alluminio anodizzato argento con guarnizioni di isolamento termico, acustico e spazzole anti-spiffero.

Accessori : Maniglia GHIDINI alluminio anodizzato argento.

Serratura AGB da incasso a movimento magnetico dotata di apertura di sicurezza esterna.



SEZ. A - A







PARETI BAGNI ALTA FREQUENZA

PANNELLO PORTA

Anta in lamiera pressopiegata 6/10 preverniciata con strato superiore di film di PET 55 mm antiabrasivo, anticorrosivo autoestinguente.

L'anta ha uno spessore di 40 mm e include un isolante interno in poliestere espanso per migliorare le proprietà termiche e acustiche.

Il telaio in alluminio estruso è studiato per essere inserito su Pannelli

Le cerniere e la serratura sono fornite con un pomolo L/O.



PARETI DIVISORIE SP. 40 MM.

Realizzate in lamiera zincata preverniciata a 25 micron e rivestite con uno strato in PET, queste lamiere vengono ribordate su quattro lati e imbottite con poliuretano autoestinguente di classe BS3d0, con una densità di circa 40 kg/mc. Sono dotati di cerniere, guarnizioni perimetrali di battuta, profili verticali ad "U" per il fissaggio a parete, profili orizzontali ad "U" superiori e piedini da 150 mm in acciaio inox fissati nella parte inferiore.



BAGNO PER CAPANNONI INDUSTRIALI

DUAL

Si tratta di una doppia cellula bagno, progettata per l'utilizzo in fabbricati industriali, composta da un WC e da una doccia. Le pareti sono costituite da pannelli sandwich in lamiera di acciaio zincato spessi 40 mm, con un nucleo interno in polistirene espanso dello stesso spessore.





PARETI MEDICALI

I pannelli per pareti mediche POLISTAMP sono costituiti da pannelli modulari composti da due strati di diversi materiali, con un'anima isolante interposta che può essere in poliuretano espanso ad alta densità, poliestere ad alta densità o lana minerale a seconda delle esigenze del cliente.

Un prodotto progettato specificatamente per la realizzazione di ambienti microelettronici, camere bianche farmaceutiche, ambienti farmaceutici, biotecnologici, ospedalieri, oltre ad ambienti sterili medici e alimentari.

Le caratteristiche principali sono la complanarità delle superfici, l'utilizzo di materiali non porosi antibatterici e fungicidi, la semplicità di pulizia, la resistenza agli urti, la flessibilità di montaggio e smontaggio.





TUSCANY OFF-SITE CONSTRUCTION



POLISTAMP INFISSI SRL
Via Dante Alighieri 47/b
52015 Pratovecchio-Stia (Ar)
tel: 0575 5081
info@polistamp.com

Off-site bathroom division:
Giovanni Tummino
tel: 0575 508255
cell: 342 3735743
giovanni.tummino@polistamp.com