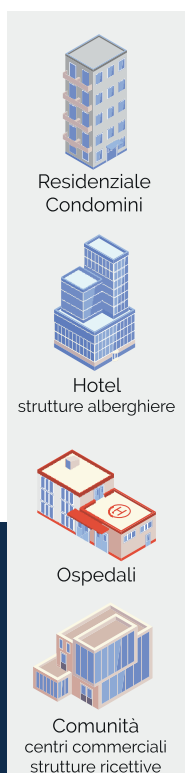


CELLULE BAGNO PREFABBRICATE

NUOVO REPARTO PRODUTTIVO UNIMETAL

Unimetal si occupa di realizzazione, vendita e noleggio di moduli bagno prefabbricati. Grazie a questa tipologia di cellule è possibile dimezzare i tempi di realizzazione di sistemi sanitari all'interno di strutture private, pubbliche o ricettive, adattandosi alle necessità del caso e alle richieste del cliente. La struttura permette un trasporto facile e sicuro ed una rapida installazione all'interno di una struttura in costruzione, finiture interne già fornite al momento dell'acquisto. L'assemblaggio, effettuato da nostri operai specializzati, avviene all'interno del nostro stabilimento dove sono garantite la qualità e la cura dei dettagli in fase di progetto, nella scelta dei materiali e nella costruzione della cellula prefabbricata.



unimetal-block

www.unimetal.net

Torre San Giorgio (CN)
Numero Verde 800 577 385
e-mail: unimetal@unimetal.net



La struttura in metallo e cartongesso con base in cemento permette un facile e sicuro trasporto ed una installazione rapida all'interno della struttura in costruzione, senza andare ad intaccare le finiture interne già fornite al momento dell'acquisto della cellula stessa.



La Cellula Bagno Unimetal viene consegnata in cantiere completa di finiture, allestimento interno e predisposizione centralizzata per il collegamento agli impianti: l'utilizzo dei bagni prefabbricati permette l'industrializzazione del cantiere, con il conseguente drastico abbattimento della manodopera in loco e l'eliminazione dei tempi morti.



Le Cellule Bagno sono facilmente trasportabili, lo spostamento avviene sia con sollevamento dal tetto tramite ganci, oppure dal basamento tramite forche muletto.



L'impiego delle cellule bagno permette di semplificare la movimentazione e la conservazione dei materiali in cantiere tramite la loro compattezza e confezione autoprotetta. Con notevole risparmio di movimentazione, materiali, mezzi d'opera e di persone che viene sostituita dalla posa di una singola cellula.



DATI TECNICI

STRUTTURA MODULO: In acciaio presso-piegato a freddo, cartongesso e cemento.

PESO: 15/20 quintali circa.

DIMENSIONI: personalizzate e progettate a seconda delle richieste del committente.

ALLESTIMENTO INTERNO: personalizzato con materiali scelti dal committente.

IMPIANTO ELETTRICO: cablato e collaudato secondo le normative vigenti.

IMPIANTO IDRAULICO: installato e collaudato secondo le normative vigenti.

IMPERMEABILIZZAZIONE: a zone, con guaine liquide e membrane in TNT delle migliori marche.