

SCHEDA 22.6



Monoblocchi a dimensioni ISO con angoli a norma e imp. scarramento



Monoblocco con verande laterali attrezzate



Un interno con area lavandini - tutto inox



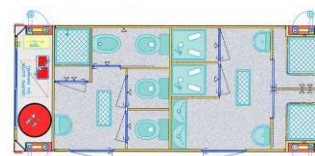
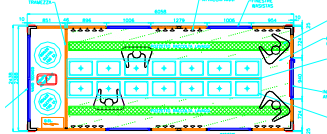
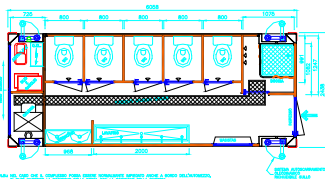
Monoblocchi a dimensioni ISO senza blocchi d'angolo



Un interno con vista su porte e oblò a tetto



Un interno di tutto docce con corridoio centrale



Monoblocchi/Container Servizi Igienici Vari su dimensioni ISO20'-1CC

MOD. C20/SI.XX

Trattasi di shelter/container isolati, **realizzati totalmente in alluminio saldato ed acciaio inox** con attrezzamento interno su richiesta per: **docce** oppure **docce + wc (in n. variabile)** oppure **wc e lavandini** oppure **lavandini singoli**, completi di impiantistica, compresa la produzione acqua calda, totalmente ad energia elettrica o con altri sistemi.

Le cabine (sempre indipendenti) possono essere accessibili da area disimpegno interno (quindi unica porta ingresso) oppure essere rivolte verso pedana d'accesso in fiancata (quindi una porta da esterno per ogni cabina).

La centralina di servizio e comandi, si trova sul retro del mezzo, asservita da propria pedana, comunque indipendente;

Pedane e scalette varie sono sempre dotate di parapetti per la sicurezza d'impiego.

L'interno dei locali (porte comprese) è normalmente in alluminio verniciato o acciaio inox, comunque idoneo per la migliore igiene, durata e resistenza meccanica.

Le docce hanno sempre il piano di calpestio con grigliato su vasca in inox incassata a pavimento (totale assenza di gradini); una tendina scorrevole costituisce la protezione degli attaccapanni e mensole varie.

Le cabine wc possono essere attrezzate con vasi in ceramica (tipo "inglese" od anche di tipo ribassato "ospedaliero") oppure vasi alla turca (inox o ceramica) completando il tutto con le normali accessoristiche di serie, oltre a mensole etc.

Ove previsti, i lavandini (singole utenze) o lavatoi (utenze multiple) sono realizzati in acciaio inox.

A seconda se attrezzato totalmente o parzialmente a docce, nel vano tecnico sono installati boiler di tipo industriale elettrici, oltre a pompe di circolo, adescamento etc.; l'impianto realizzato con materiali tecnici ad alta resistenza meccanica, completato con accessori (premiscelatore, rubinetterie, raccorderie etc.) di primaria marca e qualità.

Gli impianti elettrici sono installati da personale tecnico abilitato e completi di ogni accessorio sia per quanto previsto di norma, sia per il miglior funzionamento del complesso, come luci esterne, luci d'emergenza, aspiratori, termoventilatori etc.

All'esterno secondo richiesta e successiva ns. proposta.

Prezzi: F.co ns. Stabilimento Gruaro (VE)

1. MOD. C20/SI.XX: Vari modelli: medio indicativo €/cad. _____ + I.V.A.-

I PREZZI VENGONO DEFINITI NEL DETTAGLIO A SECONDA DELLO SPECIFICO

