

Porte nel medesimo materiale con profili di battuta ammortizzanti in coestruso di PVC rigido (lato battuta) e morbido antinfortunio (lato cerniere), che consentono l'assoluta complanarità frontale della struttura.
Cerniere auto-chiudenti ed auto-lubrificanti in acciaio zincato ricoperto nylon, colore grigio, (Nr. 03 per porta) che permettono la chiusura automatica della porta.
Fissaggio della parete divisoria alla parete frontale e a muro tramite profilo d'alluminio anodizzato lega primaria T 60/60.
Fissaggio a pavimento tramite piedini di sollevamento interamente in nylon 6 caricato a vetro per garantire la completa garanzia antiossidante, colore grigio, diametro 35 mm. con vite di regolazione da mm. 12, altezza 150 mm., regolabili +/- 30 mm. per compensare eventuali dislivelli.
Collegamento superiore mediante profilo in alluminio anodizzato argento, dim. L. mm. 48, H. mm. 42, colore grigio, ad incastro sul frontalini.o mediante tubolare in alluminio anodizzato argento, sezione ad Omega dim. mm. 120x60
Per i servizi igienici, sistema d'apertura con serratura totalmente in alluminio, colore argento, con blocco di segnalatore libero/occupato (rosso/verde), munito di apertura d'emergenza dall'esterno.

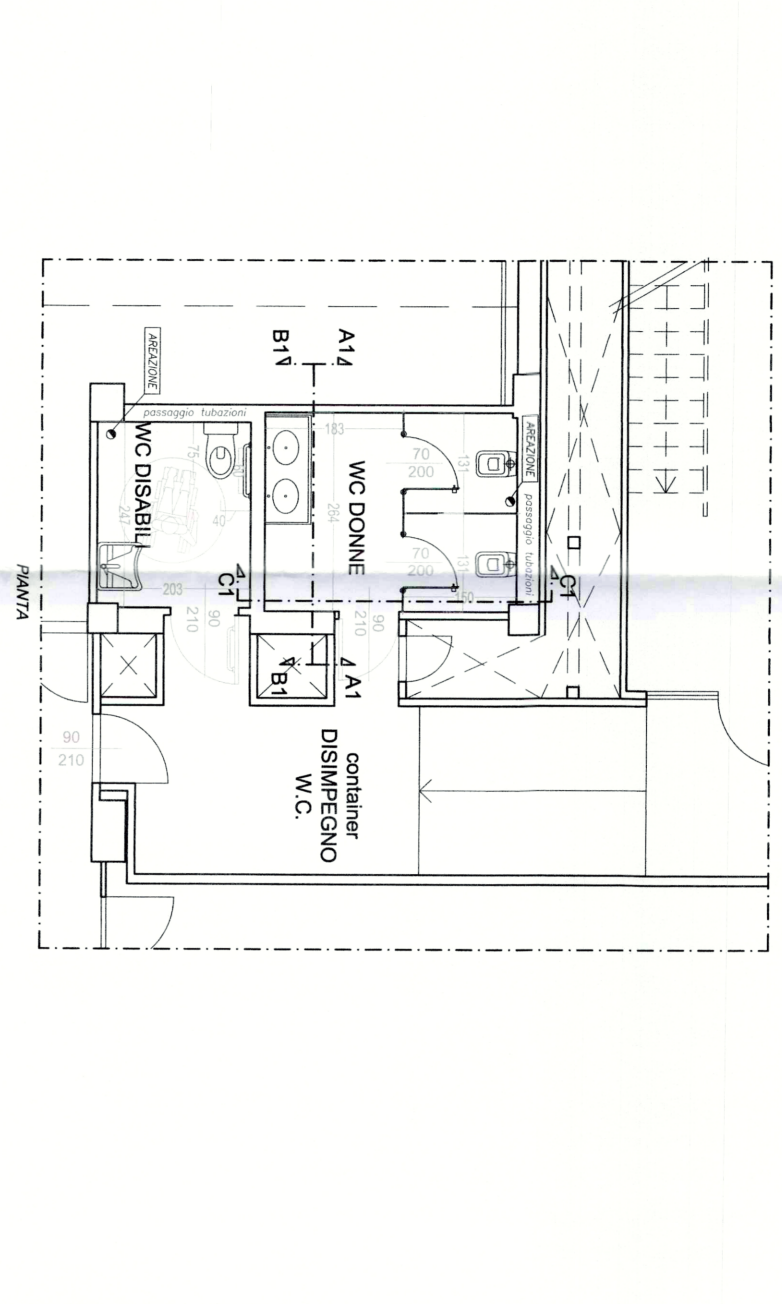
Fornitura e posa in opera di pareti sanitarie, come da disegno, realizzate in laminato plastico stratificato (HPL) di reazione al fuoco classe 1, spessore di mm. 14, finitura cera anti - graffio, bordi smussati ed angoli arrotondati; nello specifico: Specifiche tecniche pareti (Art. 20.C01.020)

Il top lavamani dovrà essere realizzato in laminato plastico stratificato (HPL), spessore 14 MM., superficie con finitura cera anti - graffio ed è caratterizzato da un piano unico con bordi smussati e veletta verticale sotto - top di 250 MM. di altezza.
Il fissaggio del top lavamani alla parete di fondo verticale dovrà avviene tramite profilo di alluminio anodizzato con lega primaria T 60/60 e squadrette in acciaio zincato, mentre la fascia del sotto top lavamani, realizzato in laminato plastico stratificato (HPL), è fissato verticalmente.
I tamponamenti laterali sagomati e le squadre di rinforzo per i piani multiforo devono essere realizzati anch'essi in laminato plastico II top lavamani deve essere dotato di lavello ovale in acciaio di mm. 505 x 385 con montaggio sotto top o ad incasso opportunamente sigillato, completo di piletta.
I laminati HPL utilizzati devono esere certificati e rispondondere alle normative di igiene e sicurezza EN 438-7:2005. Garantire la totale assenza di emissioni gassose e l'assoluta innocuità nei confronti dell'ambiente.

Fornitura e posa in opera di top lavamani, come da disegno, realizzato in laminato plastico stratificato (HPL) di reazione al fuoco classe 1, spessore di mm. 14, finitura cera anti - graffio, bordi smussati ed angoli arrotondati, completo di lavello in acciaio; nello specifico:

Specifiche tecniche Top lavamani (Art. 20.C01.021)

Nel prezzo è compreso ogni e qualsiasi altro onere per dare il titolo completo e funzionante in ogni sua parte. E' onere dell'impresa li rilievo dell'amblente e la relativa spartizione dei pannelli è inoltre a carico dell'impresa l'onere di montanti aggiuntivi all'interno delle pareti



SERVIZI IGIENICI DONNE

