

## Parapetto a Pannelli



Alluminio e pannello in HPL

## Parapetto a Pannelli - alluminio e pannelli in HPL

Il modello a Pannelli è una soluzione mista in alluminio con tamponamento in pannelli in HPL posti orizzontalmente.

### Descrizione

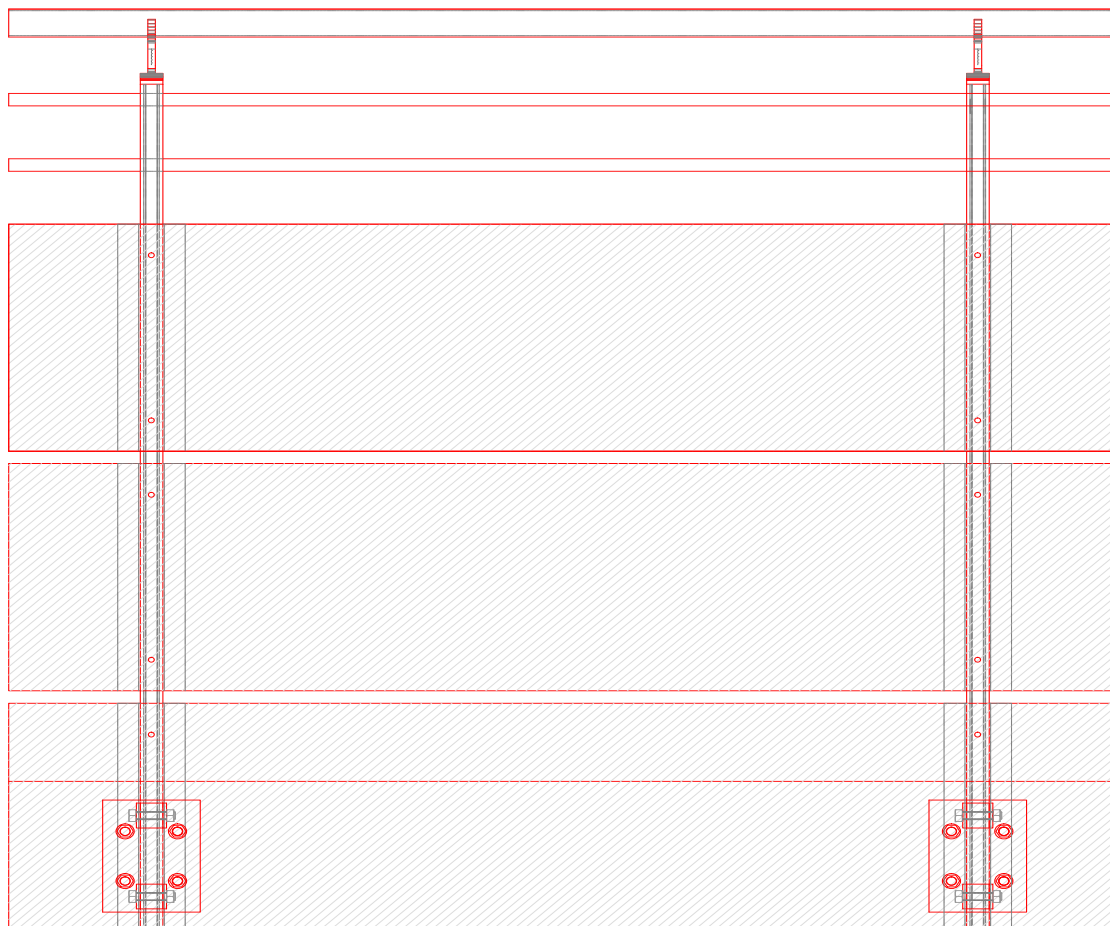
Il sistema prevede montanti in estruso di alluminio lega EN AW 6005 T6 (cod. MON06030) completi di staffa per ancoraggio alla soletta, supporto in fusione di alluminio per fissaggio corrimano e corrimano di diametro 45 mm.

I montanti sono provvisti di elemento per il fissaggio del pannello e nella parte superiore, sono predisposti per il passaggio di una coppia di correnti in alluminio. Il pannello decorativo compatto è in laminato ad alta pressione (HPL)

Tipi di ancoraggio dei montanti:

- a pavimento: staffa per ancoraggio a pavimento con coppia di tondi pieni in acciaio fissati al montante mediante perni in acciaio inox e resina chimica iniettata nei fori a pavimento. In alternativa l'ancoraggio può essere realizzato nel sistema tradizionale di staffa angolare e tasselli meccanici.
- a soletta: attraverso apposite staffe ad L avvitate al montante e ancorate a soletta attraverso tasselli meccanici.

Viteria e tasselli di ancoraggio della struttura in acciaio inox se all'esterno, in acciaio zincato se anegate nel getto del solaio.





DOTAZIONE: nei KIT di fornitura sono previsti :

- Montante mm 60X60 e 60x90
- Staffa di ancoraggio
- correndi in alluminio diametro 20mm
- pannelli in HPL
- Corrimano in alluminio (in elementi da cm 300)
- Terminali e snodi d'angolo in alluminio
- Bulloneria di fissaggio inox classe A2
- Tasselli di ancoraggio inox M12x120

<b>portata</b>	<b>interasse</b>
<b>2 KN/m</b>	<b>120 cm</b>

