

Parapetto Paladina



Alluminio e pannello forato

Parapetto Paladina - alluminio e pannello perforato

Il modello Paladina rappresenta la soluzione base per il parapetto "tutto alluminio" con tamponamento in pannello perforato. La struttura risulta molto leggera e l'effetto di semitrasparenza del pannello perforato è decisamente accattivante.

Inoltre questo modello consente di realizzare curve e forme che risultano di difficile realizzazione con altre tipologie di tamponamento.



Descrizione

Il sistema è composto da montanti in estruso di alluminio EN AW 6005 T6 (cod. MON06030) Il tamponamento in pannello di alluminio microforato ha una percentuale di foratura da definire di volta in volta in funzione alle esigenze del cliente e viene rinforzato da una cornice realizzata con profili tubolari in alluminio così da poterlo facilmente ancorare ai montanti. Esso può essere di altezza sufficiente a garantire la copertura integrale del solaio o fermarsi a livello del pavimento. 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.

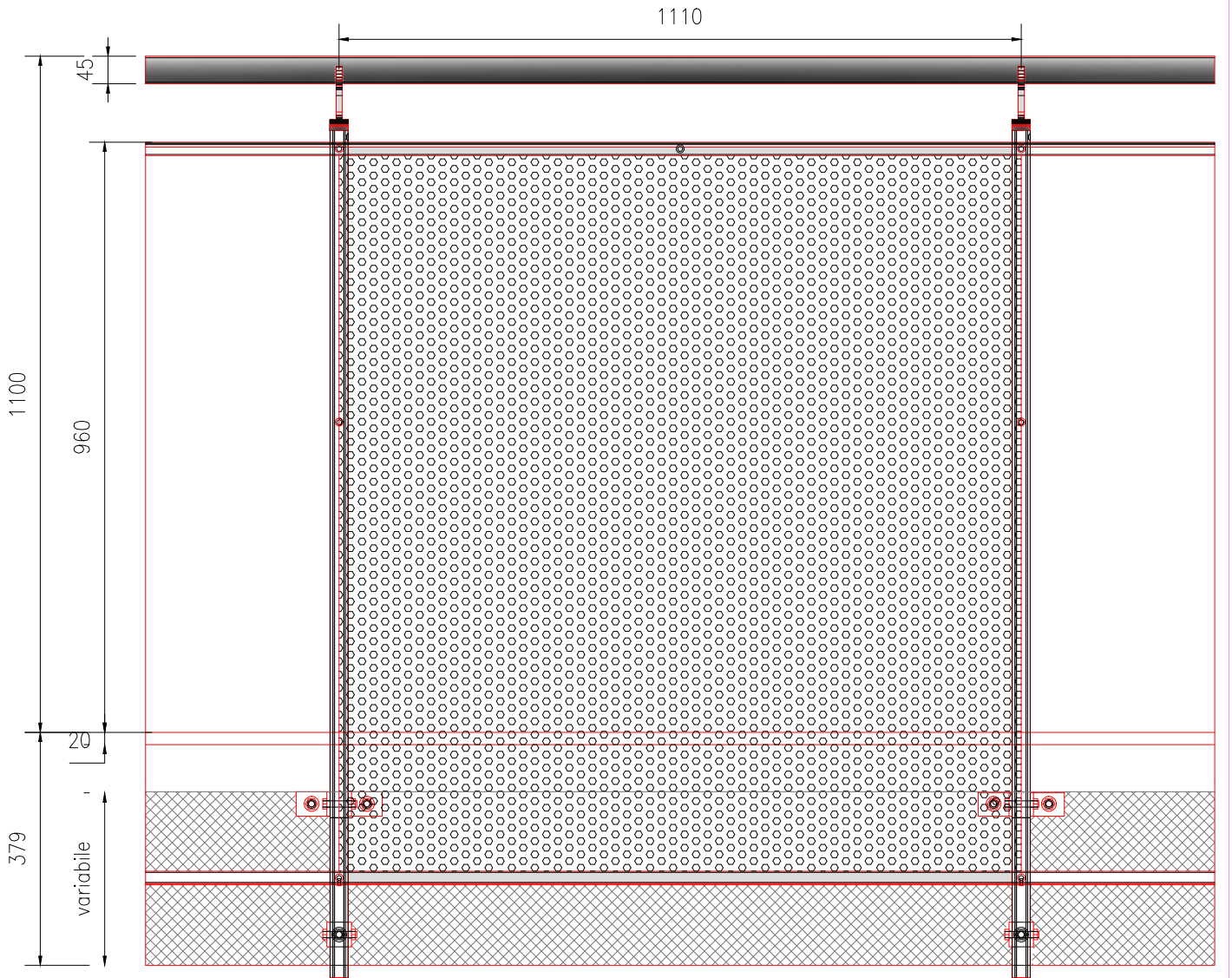
- a soletta: attraverso apposite staffe ad L avvitate al montante e ancorate a soletta attraverso tasselli meccanici.

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

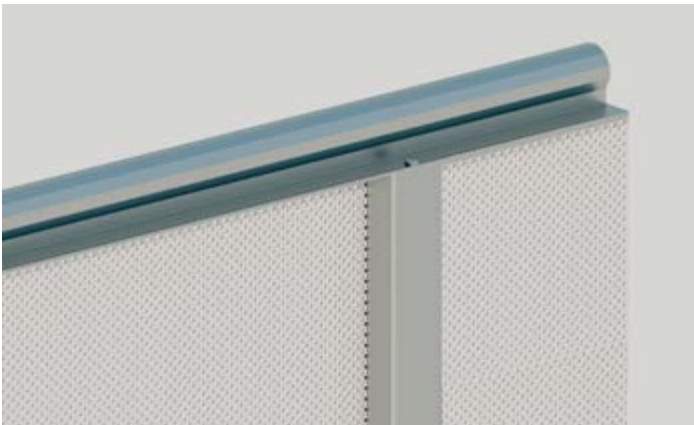
portata
2 KN/m

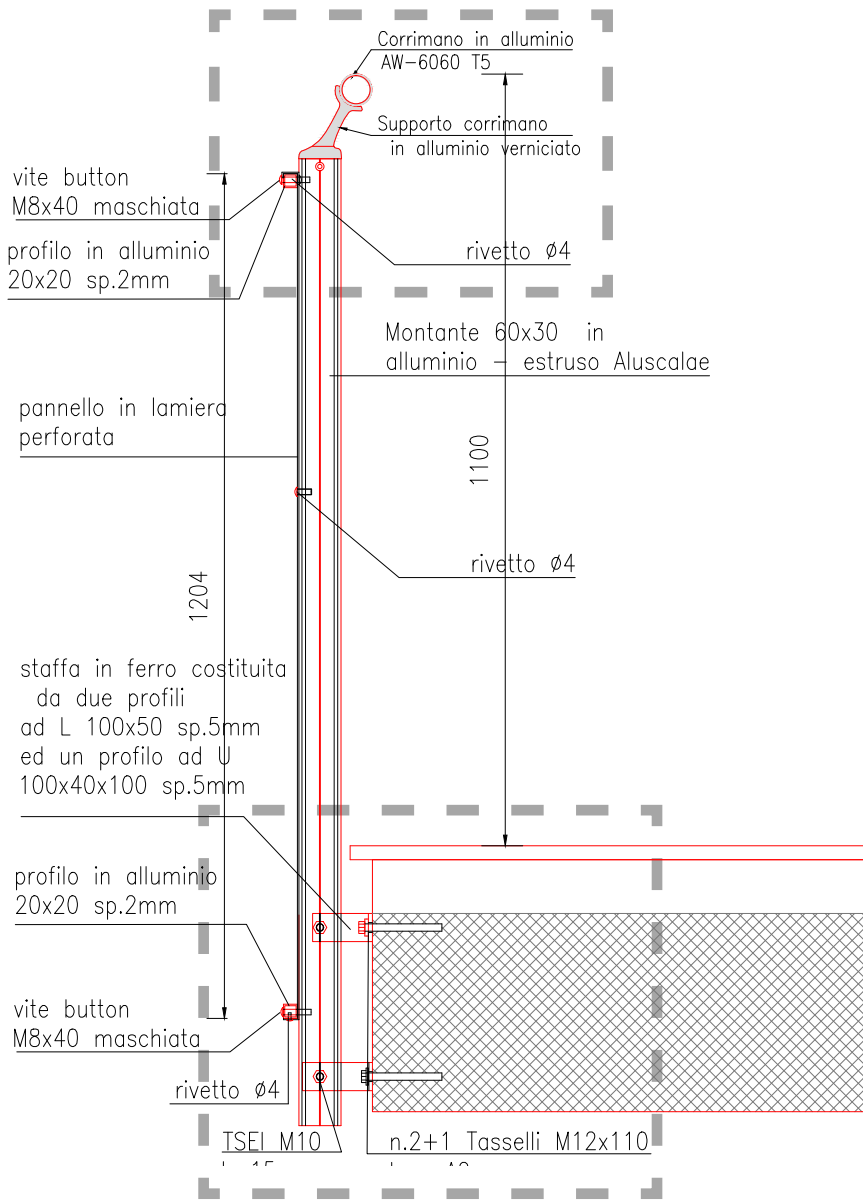
interasse
120 cm



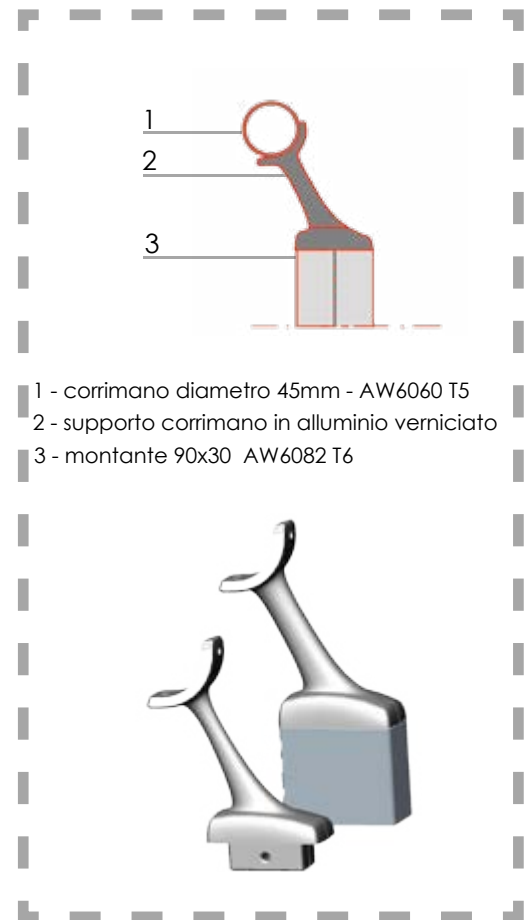


varianti di attacco del corrimano e attacco a terra

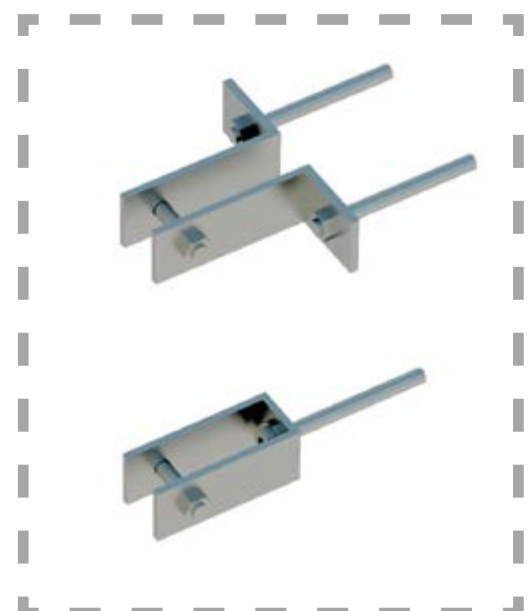




varianti della stiffa



- 1 - corrimano diametro 45mm - AW6060 T5
- 2 - supporto corrimano in alluminio verniciato
- 3 - montante 90x30 AW6082 T6



DOTAZIONE: nei KIT di fornitura sono previsti :

- Montante mm 60 x 30 anodizzato
- Staffa
- Corrimano in alluminio diametro 45mm
- Supporto corrimano in alluminio verniciato
- Pannello alluminio perforato e sagomato completo di cornice superiore ed inferiore in profili di alluminio 20x20x2mm
- Giunti, terminali e snodi d'angolo in alluminio
- Bulloneria di fissaggio inox classe A2
- Tasselli di ancoraggio inox M10/12x110 o cl. 8.8

