

**Elementi metallici da fornire marcati CE EN 1090-2** in classe di esecuzione EC3, categoria 3 con solo disegnam. specifico.

Il posizionamento esecutivo della catene con relative piastre deve essere verificato sul posto da parte dell'impresa esecutrice in base agli effetti su ogni travi o traliccio, in modo da evitare l'insorgere di problemi di interferenza con tutti i materiali presenti e le possibili interferenze con gli elementi strutturali e di esecuzione (a vista e soprattutto, piuvoli, ecc.).

Volutare in fase di esecuzione se sia possibile ridossare ulteriormente le catene di una paramele, eventualmente smontando temporaneamente i piuvoli.

**Soldature**

Gli elementi metallici sono in mm,

**Disegnare**

Gli elementi metallici quali postforme, profili bulloni dotti e resiste sono da intendesi zincati.

A termine della messa in opera degli elementi strutturali e dei riparti degli intonaci prevedere i tropezzi del intaglio nelle zone interessate dalle linozzioni (con piuvoli o sbocchi in processo per le parti in esterno, ovvero cura di protezione a tutti i sensi a quella esistente, internamente con intaglio di piuvoli).

Gli elementi metallici interni dovranno essere intagliati a smalto bianco; gli elementi metallici all'esterno saranno trattati mediante applicazione di smalto termoisolante con tinto a scelta della D.L. privo dello decapante per pennellate l'aggiogaggio del intaglio sugli elementi zincati.

Nei tralicci prevedere dotto contributo passivi nei paramele in acciaio murati dotti da disidratazione caldero-muro per pennellate in corretto essiccato dei tralicci senza compromettere le linozze.

**SISMICA**

