



Esempi di installazione di puntelli in alluminio per solette, di peso ridotto e portata elevata



Forcelle per la posa delle travi prefabbricate in legno: 1) alloggi singolo e 2) alloggi doppio per connessioni

BLOCCO A1

LEGENDA

- Posizionamento puntelli provvisori di sostegno per i solette con $i=1500mm$
- Posizionamento puntelli provvisori di sostegno per le travi principali Castelli
- File con $i=1500mm$
- Tagi longitudinali eseguiti con sega circolare e disco diamantato con getto di acqua per il contenimento delle polveri
- Tagi trasversali sul tegoli eseguiti con sega circolare e disco diamantato con getto di acqua per il contenimento delle polveri
- Tagi trasversali sulle travi principali eseguiti con sega circolare e disco diamantato con getto di acqua per il contenimento delle polveri
- Smontaggio controllato sistema di puntellazione esistente
- Sostituzione della puntellazione esistente allo stato di fatto con nuovo sistema di puntellazione
- Carotaggi Ø100mm per passaggio fascia eseguiti con carotatrice con getto di acqua per il contenimento delle polveri
- Carotaggi Ø50mm per passaggio fascia eseguiti con carotatrice con getto di acqua per il contenimento delle polveri

Puntello tipo MP di PERI

BLOCCO A2

Comune di Sanremo
Provincia di Imperia

PERMESSO DI COSTRUIRE CONVENZIONATO
PER LA RIQUALIFICAZIONE URBANISTICO/EDILIZIA DELL'AMBITO L1 - LOTTI 2, 3, 4 E 5
PARTE CON DEMOLIZIONE E RICOSTRUZIONE DELLA STRUTTURA ALBERGHIERA
(art. 20, d.P.R. 6 giugno 2001, n. 380 - art. 7, d.P.R. 7 settembre 2010, n. 160)
Ambito FC_03 - Sottobambito Portosole FC_03d2

Committente
PORTOSOLE C.N.I.S. S.r.l.
Via del Castello 17 - 18038 Sanremo (IM) - Italia
Sede legale: via dell'Orso 9 - 20121 Milano (MI) - Italia

Data
Maggio 2021

YELLOW ROOM ENGINEERING Progetto strutturale
Yellow Room Engineering
Ing. Stefano Podestà

CONTENUTO TAVOLA
Inserimento puntelli a sostegno dei tegoli
Piano primo

ID elaborato PS.AL.DM.T.24.00 Data emissione Maggio 2021 Scala 1:200