



Comune di Castelluccio dei Sauri

Provincia di Foggia

OPERA

Intervento di demolizione e ricostruzione
della Sede Municipale C.O.C.
del Comune di Castelluccio dei Sauri

PROGETTO ESECUTIVO

FINANZIAMENTO: REGIONE PUGLIA - SEZIONE DIFESA DEL SUOLO E RISCHIO SISMICO - SERVIZIO SISMICO - Contributi per interventi di prevenzione del rischio sismico ai sensi dell'articolo 2 comma 1 lettera b) dell'OCDFC n. 293/2015 - annualità 2014

PROGETTISTA RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI:
Ing. Donato COPPOLELLA - Ing. Paolo COPPOLELLA - Arch. Antonia VOPONE - Geol. Pietro BONASSISA
Capogruppo di R.T.P.
Dott. Ing. Donato COPPOLELLA

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO :
Dott. Ing. Caterina INGELIDO

VISTO - IL SINDACO:
Dott. Ing. Antonio DEL PRIORE

ULTERIORI VISTI:

ELABORATO:
TAV 15_S

CARPENTERIE STRUTTURALI
IMPALCATO DI COPERTURA QUOTA 15,65m

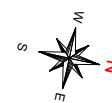
PROGETTO N. :
1602

DATA :

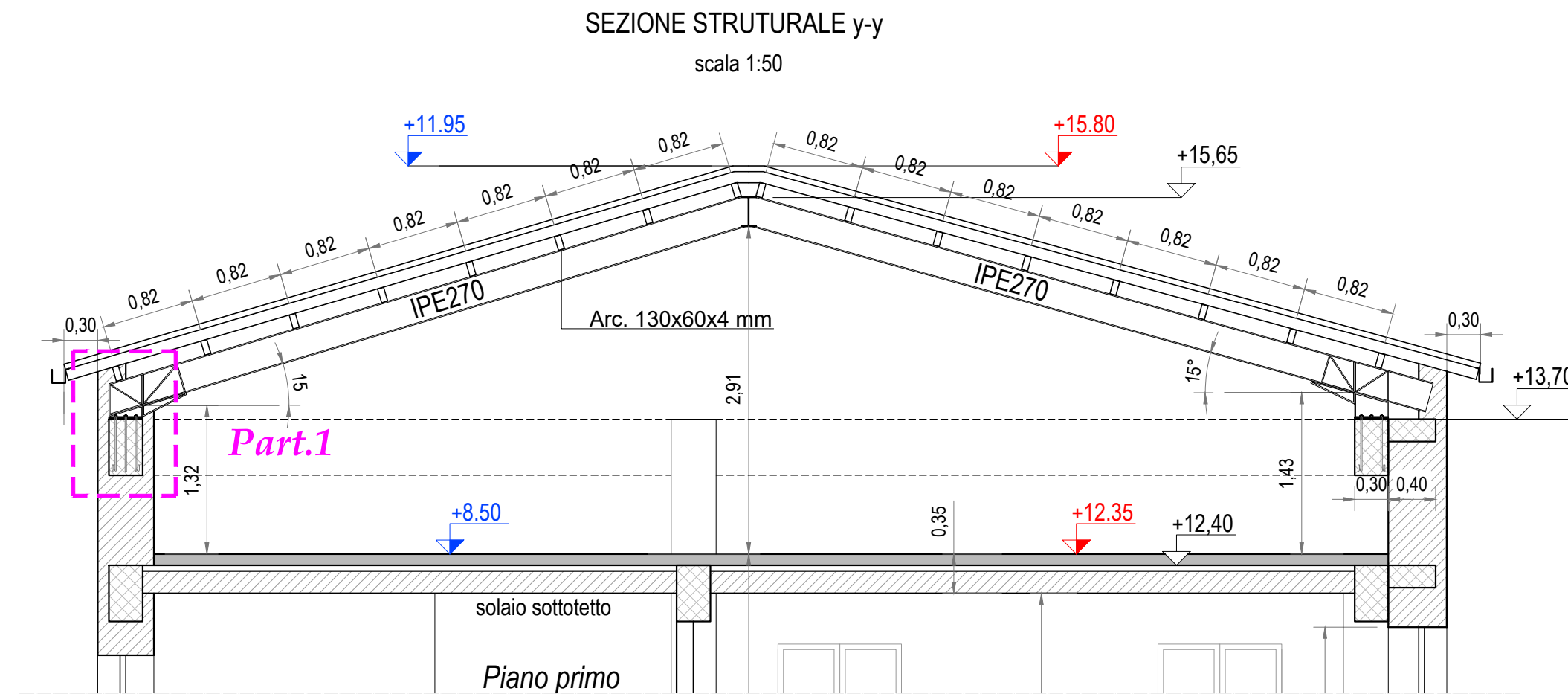
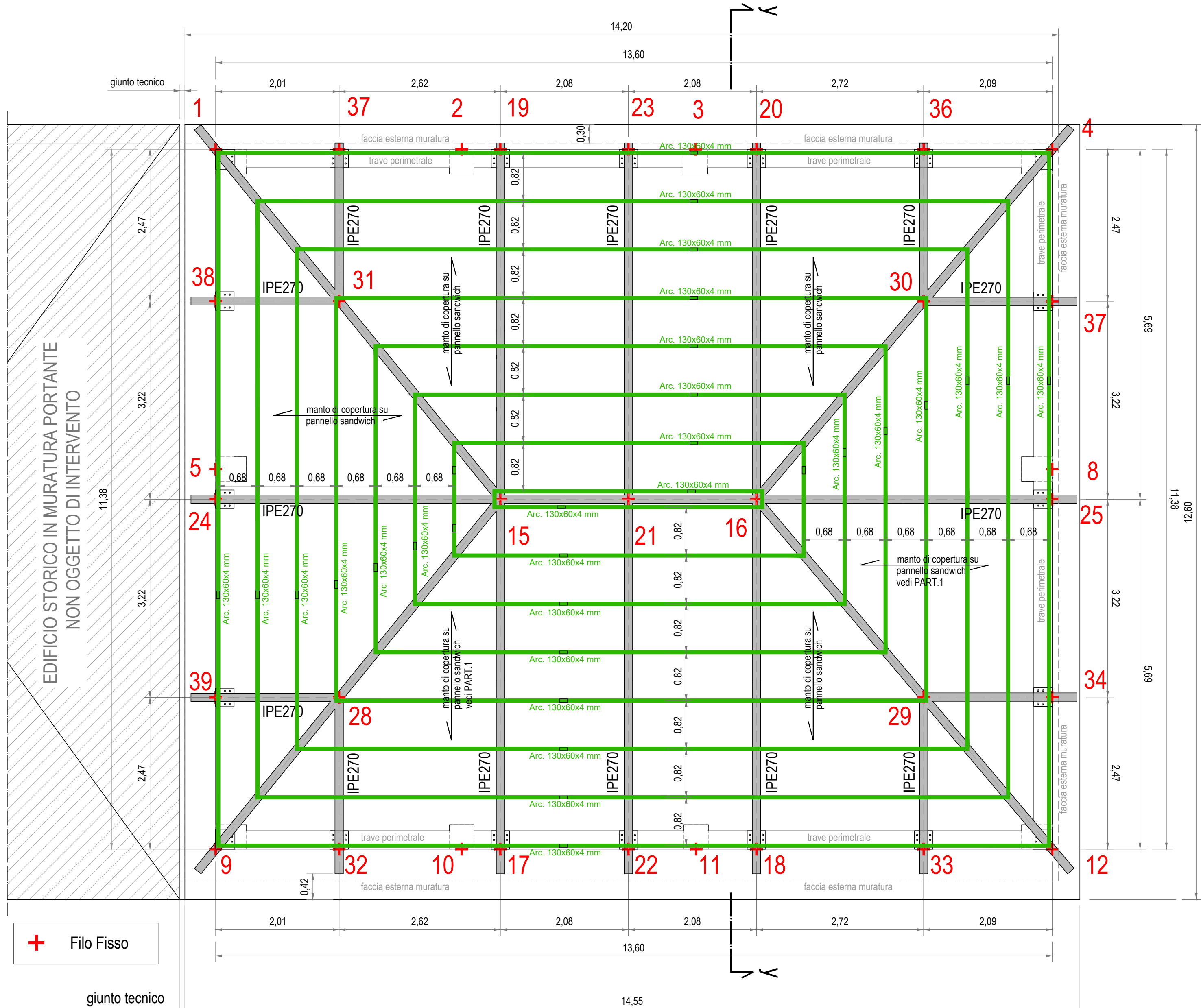
SCALA :

NOME FILE :

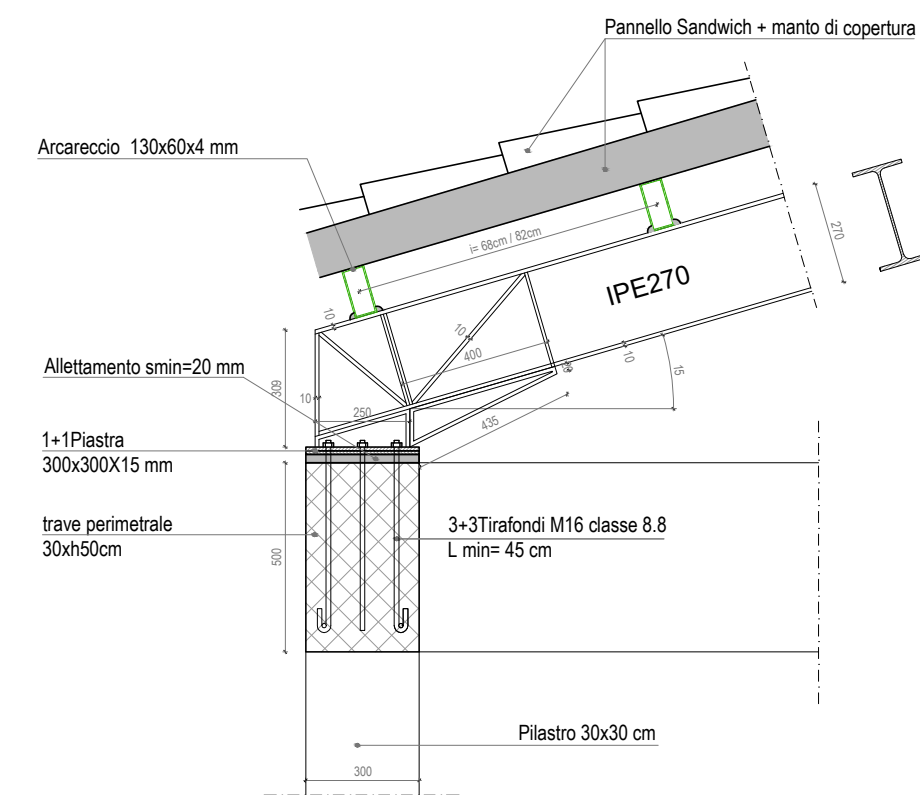
DOCT. ING. DONATO COPPOLELLA Capogruppo di R.T.P.
Via Vico I Sotto le Mura, 3 - 71020 Castelluccio V.M. (FG)
tel. 347 0144625 e-mail: d.coppolella@gmail.com



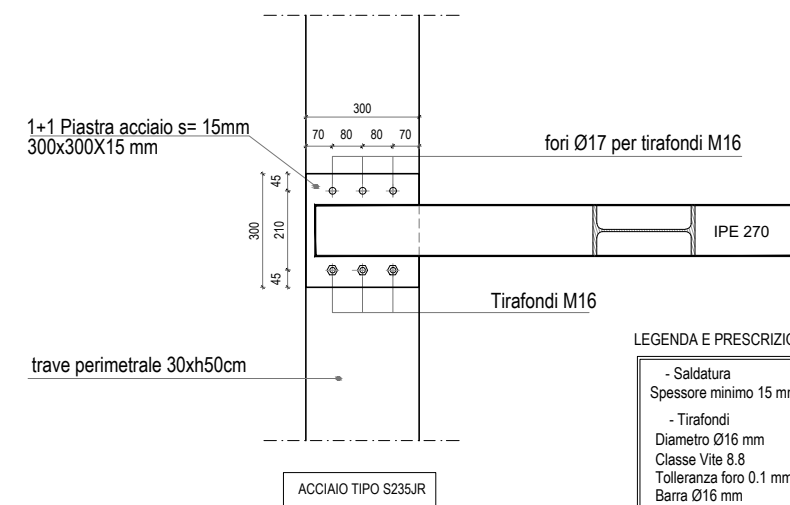
PIANTA COPERTURA IN ACCIAIO QUOTA MAX m:15.65 scala 1:50



SEZIONE DETTAGLIO APPOGGIO
TRAVE IPE 270 - TRAVE PERIMETRALE C.A. 30xh50 cm



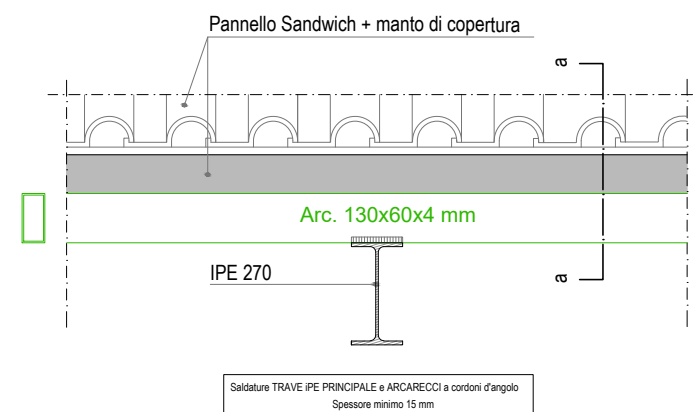
PIANTA DETTAGLIO APPOGGIO
TRAVE IPE 270 - TRAVE PERIMETRALE C.A. 30xh50 cm



LEGENDA E PRESCRIZIONI
- Saldatura
Spessore minimo 15 mm
- Tirafondi
Diametro Ø16 mm
Classe Vite 8.8
Tolleranza foro 0.1 mm
Barra Ø16 mm

Quota al finito con 0.00 sul piano calpestio piano terra
Quota al finito con 0.00 sul piano calpestio piano seminterrato
Quota al grezzo con 0.00 sul piano di fondazione

DETTAGLIO COLLEGAMENTO
ARCARECCI 130x60x4mm - TRAVE PRINCIPALE IPE 270



SEZIONE a-a

