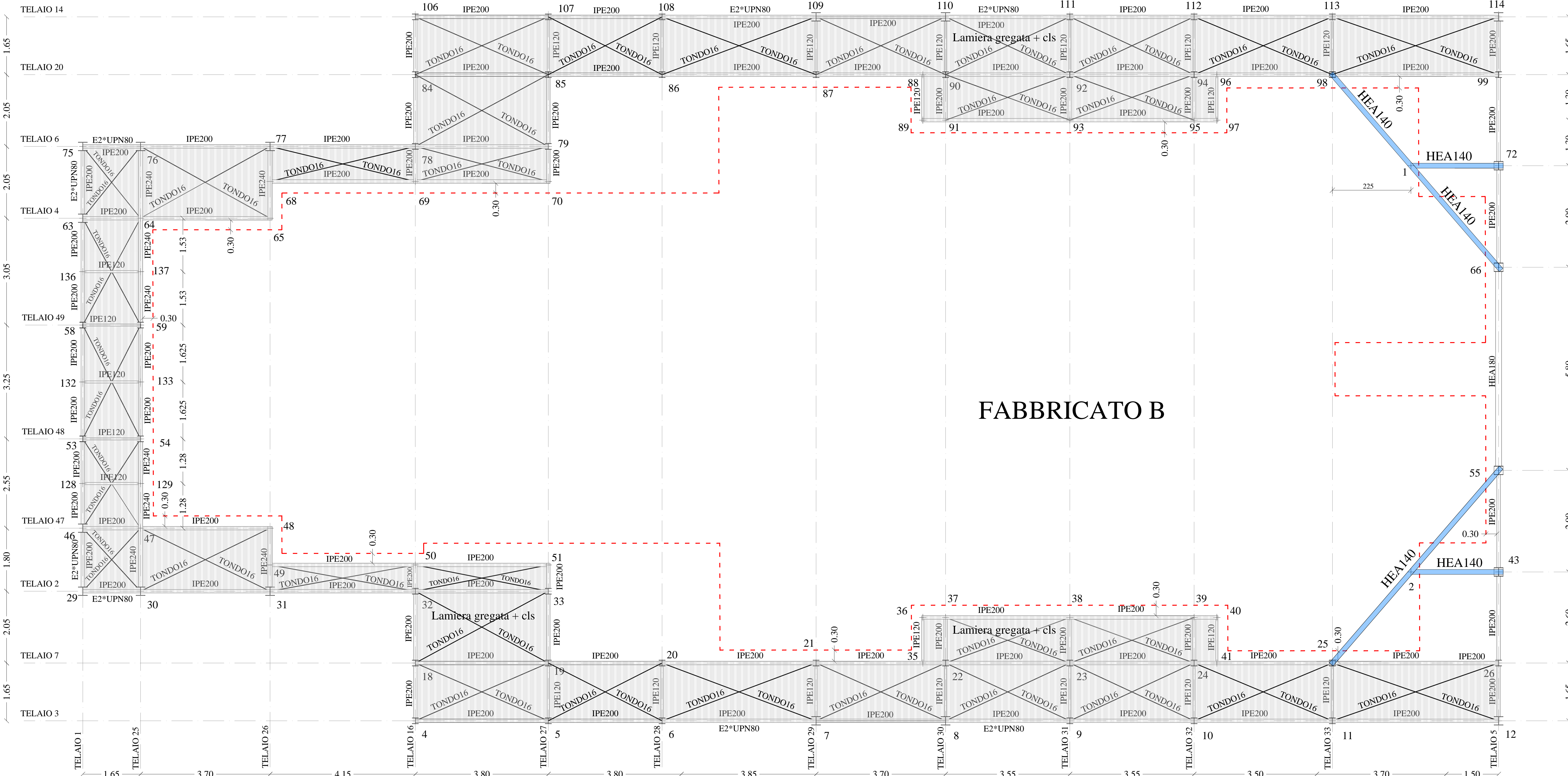
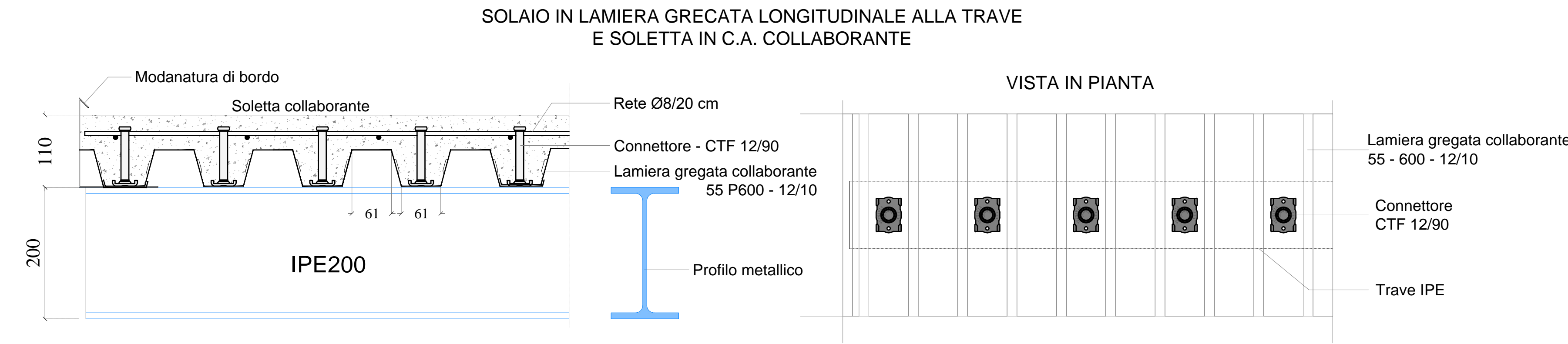


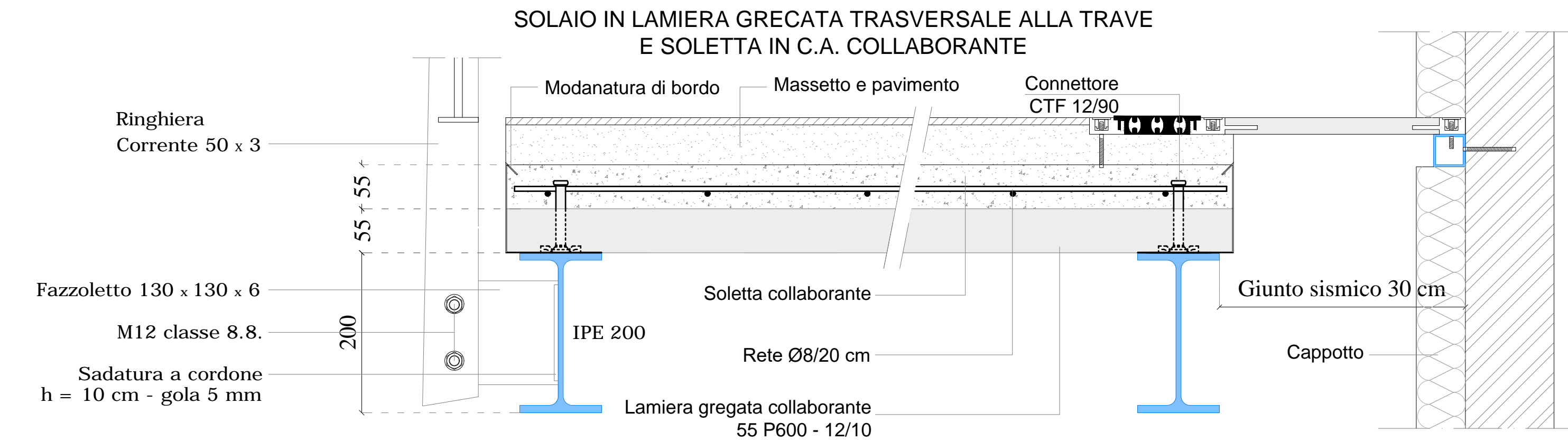
## FABBRICATO B



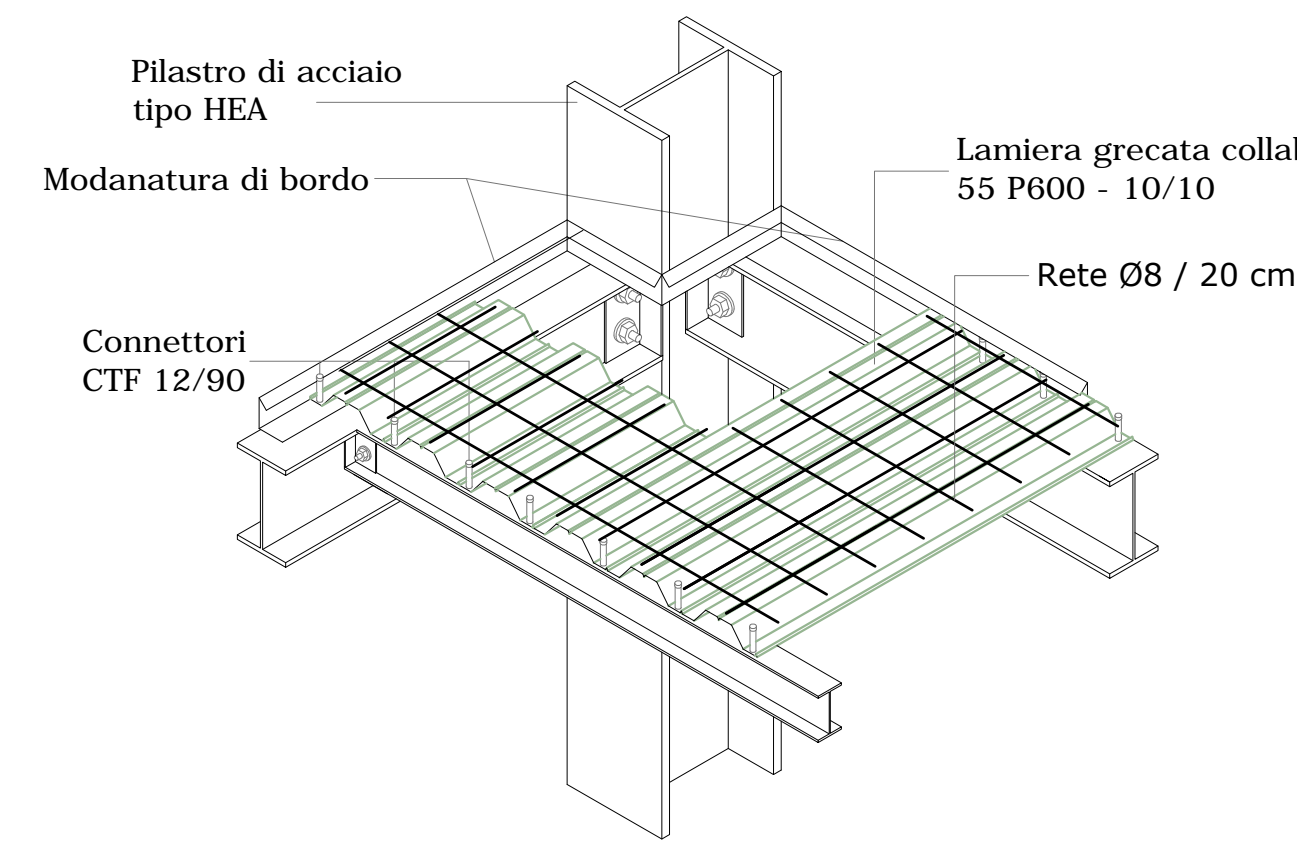
SCALA 1 : 50



SCALA 1 : 5



SCALA 1 : 5



## MATERIALI

Calcestruzzo	Classe di esposizione	Classe di resistenza	Rapp. A/C max	Contenuto min. di cemento [N/mm²]	Inerte D max [mm]	Classe di consistenza getto	Copriferro nominale [mm]
Normativa di riferimento D.M.17-01- 2018 Circolare 21 gennaio 2019, n. 7 .S.L.L.PP. UNI EN 206 - 1:2006 UNI 11104	XC2/XC3	C25/30	0,60	30	20	S4	30
Acciaio per cls	Tipo ad aderenza migliorata	Tensione di progetto [N/mm²]	Tensione di snervamento [N/mm²]	Tensione di rottura [N/mm²]			
Normativa di riferimento D.M.17-01- 2018 Circolare 21 gennaio 2019, n. 7 .S.L.L.PP.	B450C	391	450	540			

Acciaio per carpenteria	Tipo	Allungamento [%]	Tensione di snervamento [N/mm²]	Tensione di rottura [N/mm²]
Normativa di riferimento D.M.17-01- 2018 Circolare 21 gennaio 2019, n. 7 .S.L.L.PP.	S275JR	22 - 24	275	460
Piastre e fazzoletti	Tipo	Allungamento [%]	Tensione di snervamento [N/mm²]	Tensione di rottura [N/mm²]
Normativa di riferimento D.M.17-01- 2018 Circolare 21 gennaio 2019, n. 7 .S.L.L.PP.	S275JR	22 - 24	275	430
Bulloneria	Tipo classe UNI EN ISO 898-2:2012	Dadi classe	Tensione di snervamento (All. 0,2%) [N/mm²]	Tensione di rottura [N/mm²]
Normativa di riferimento D.M.17-01- 2018 Circolare 21 gennaio 2019, n. 7 .S.L.L.PP.	8.8	8	640	800
Saldature	Procedimento ad arco (TIG)	Materiale di base	Materiale di apporto	Livello requisiti
Normativa di riferimento D.M.17-01- 2018 Circolare 21 gennaio 2019, n. 7 .S.L.L.PP.	UNI EN ISO 4063:2011	S275JR	Elettrodo infusibile	UNI EN ISO 3834-3

## Lamiera grecata collaborante

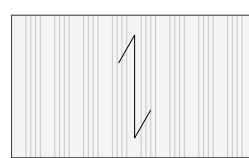
Normativa di riferimento D.M.17-01- 2018  
Circolare 21 gennaio 2019, n. 7 .S.L.L.PP.  
Zincatura UNI EN 10346 .

## Connettore su trave IPE

Normativa di riferimento D.M.17-01- 2018  
Circolare 21 gennaio 2019, n. 7 .S.L.L.PP.

Tipo
A55/P600 bugnata
Spessore
1,20 mm
Acciaio
S280GD
Tipo
CTF 12/90 duttile
Diametro nominale
12 mm
Resistenza di progetto
20,3 KN

PIANTA IMPALCATO QUOTA m: 14.10



Lamiera gregata + cls

Fabbicato B