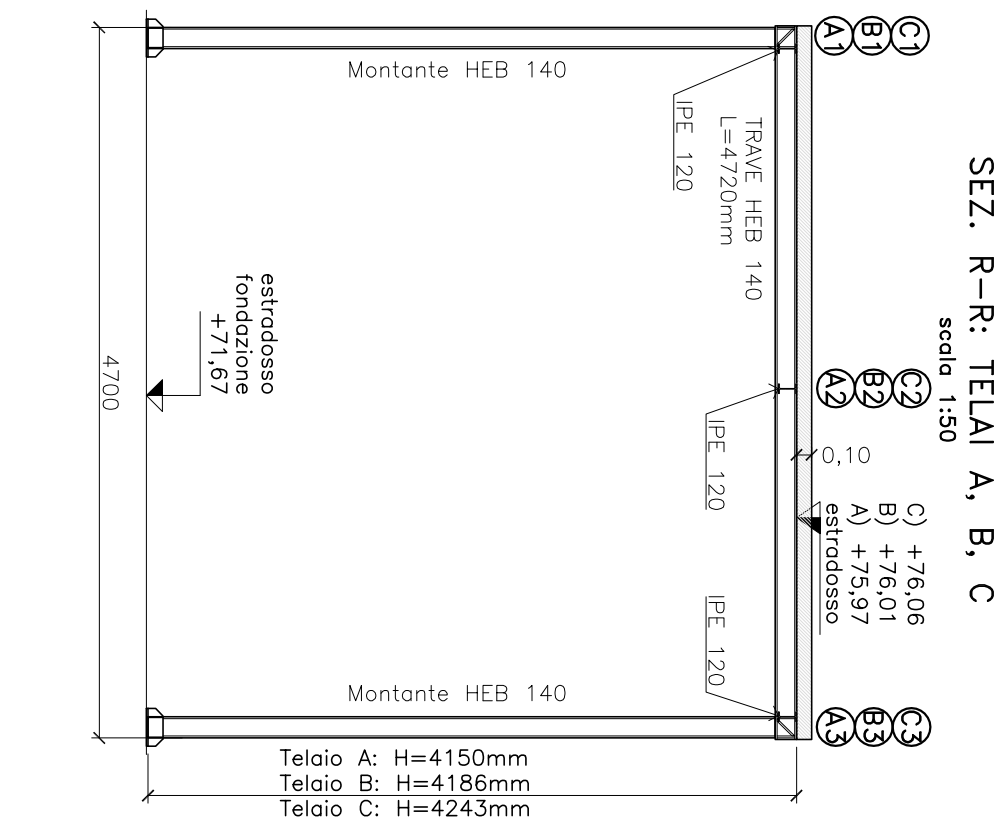
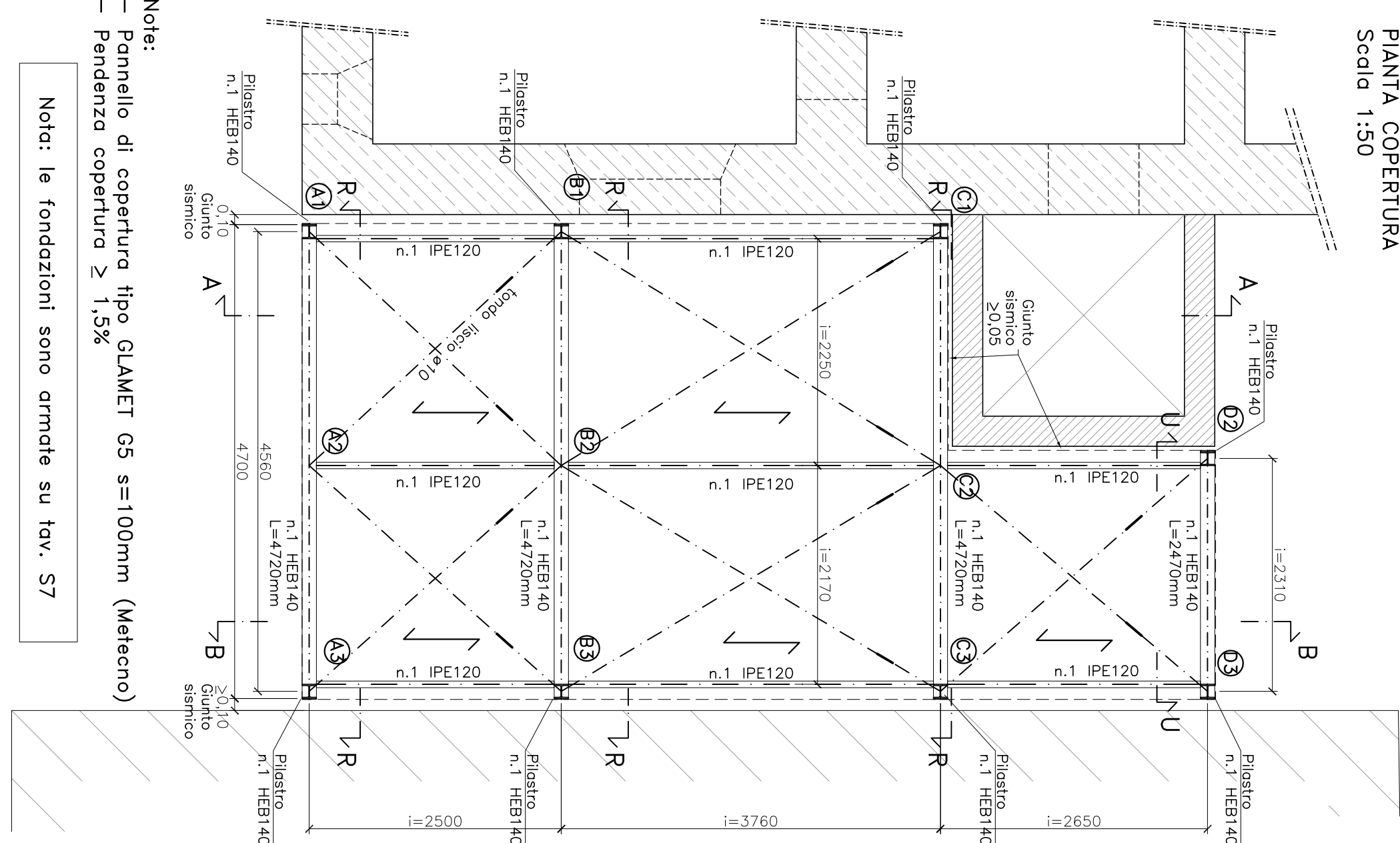


Scala 1:50



Scala 1:50



- Le fondazioni in c.a. della struttura metallica sono riportate sulla tav. S7.

ACCIAIO DA CARPENTERIA

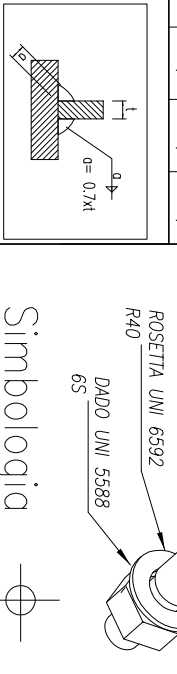
TIPO	LIMITE DI SNERVAMENTO f_{yk}	LIMITE DI ROTTURA f_{tk}
S275 [Fe430]	275 MPa [1<40mm]	430 MPa

COLLEGAMENTI BULLONATIE SALDAT

Diametro bullone	mm	12	14	16	18	20	22	24	27	30
Diametro foro	mm	14	16	18	20	22	24	26	29	32
Coppio di serraggio kpm	cl.8.8	9.0	14.4	22.5	30.9	43.9	59.7	75.9	111.0	150.8

SALDATURE

a 0,7 dello spessore minimo da saldare, salvo diversa indicazione.



Simbologia

Comune di Trieste
 piazza Unità d'Italia 4
 34121 Trieste
 tel. 040/6751
www.comune.trieste.it
 partita iva 00210240321

AREA CITTA' E TERRITORIO
SERVIZIO PROJECT FINANCING

COLLABORATORI		periodo Tommaso Patzenbeck Ing. Michele Ambrosini	
CONTROLLATO			
TAVOLA		DATA	
S12		SCALA gennaio 2013	
SOSTITUZIONE		1:50 - 1:10	
SOSTITUITO DA			
PRESENTATO FILE: \\Server1\doc_corsa\cora\2012\IP29 - caserma beleno\001 - disegno\312 - tettoioa_riv102.dwg		NUOVA SEDE ARCHIVIO GENERALE COMUNALE RISTRUTTURAZIONE DELL'EDIFICIO 7 EX CASERMA BELENO DI VIA REVOLTELLA LOTTO 3 - 1° LOTTO ESECUTIVO STRUTTURALE CARPENTERIA METALLICA TETTOIOA ESTERNA	