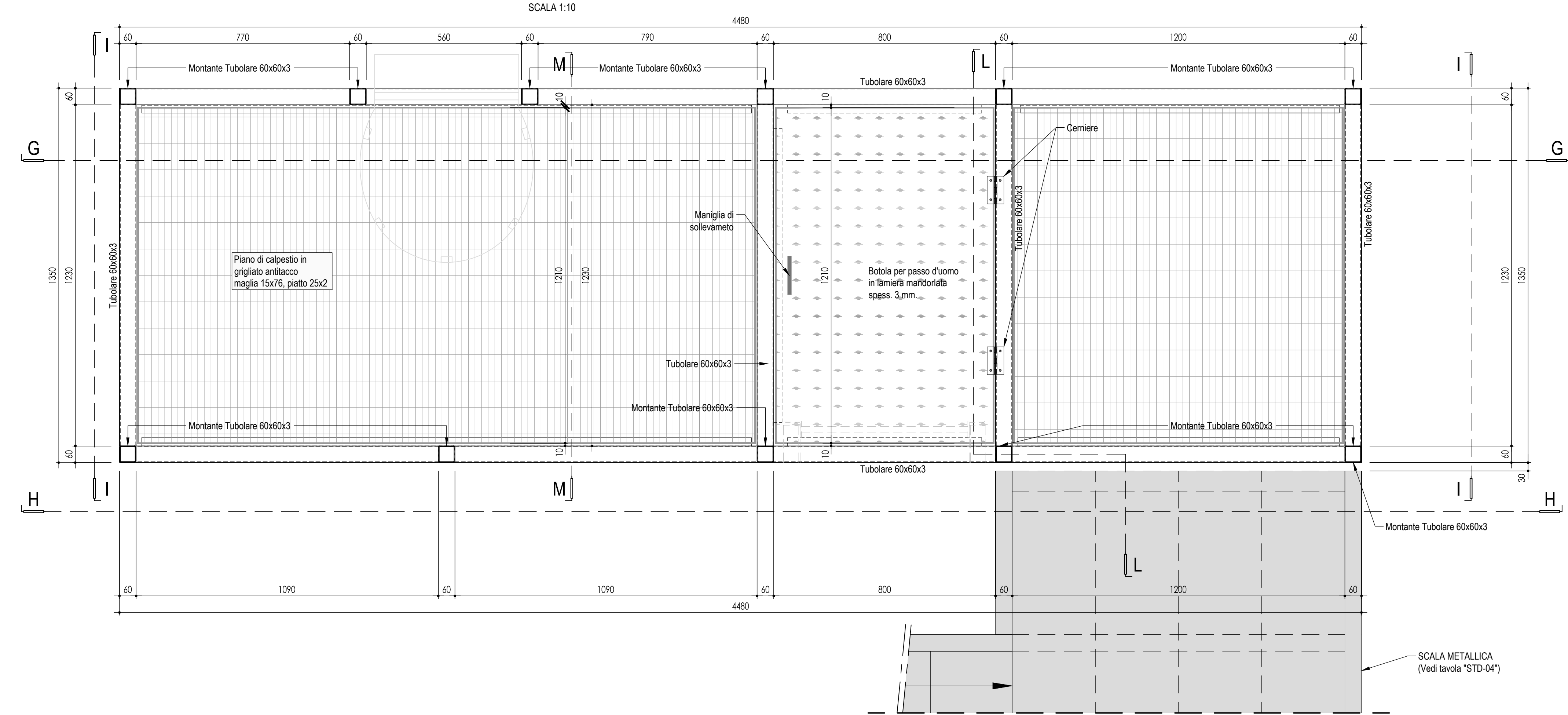
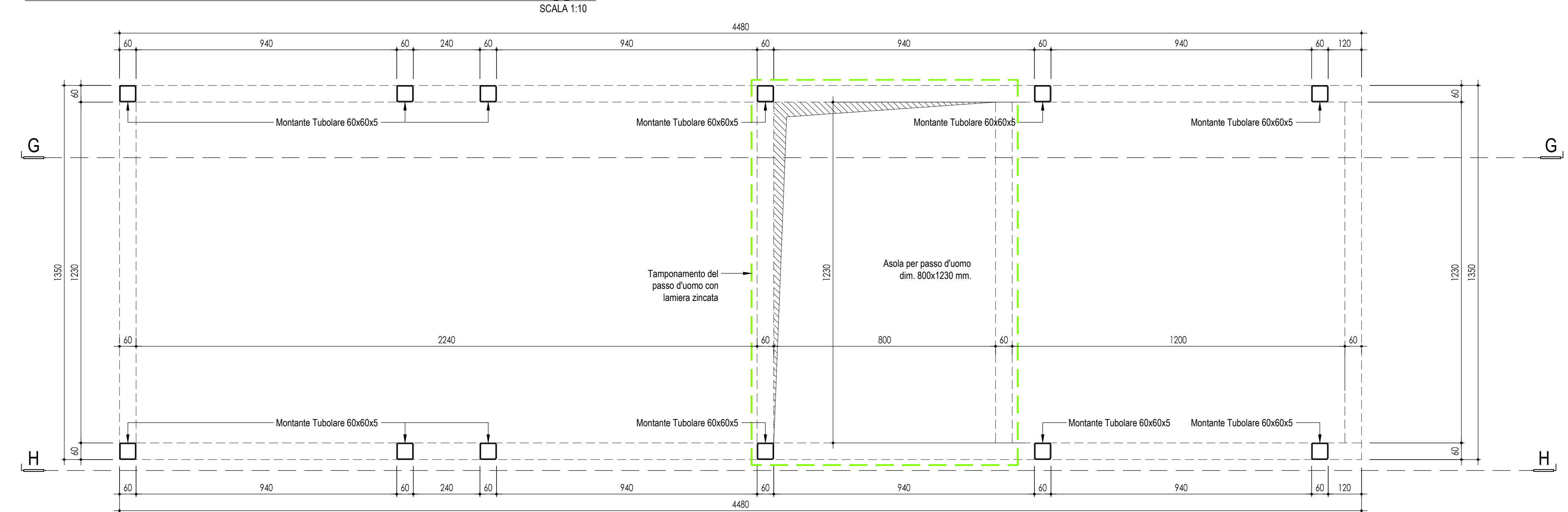


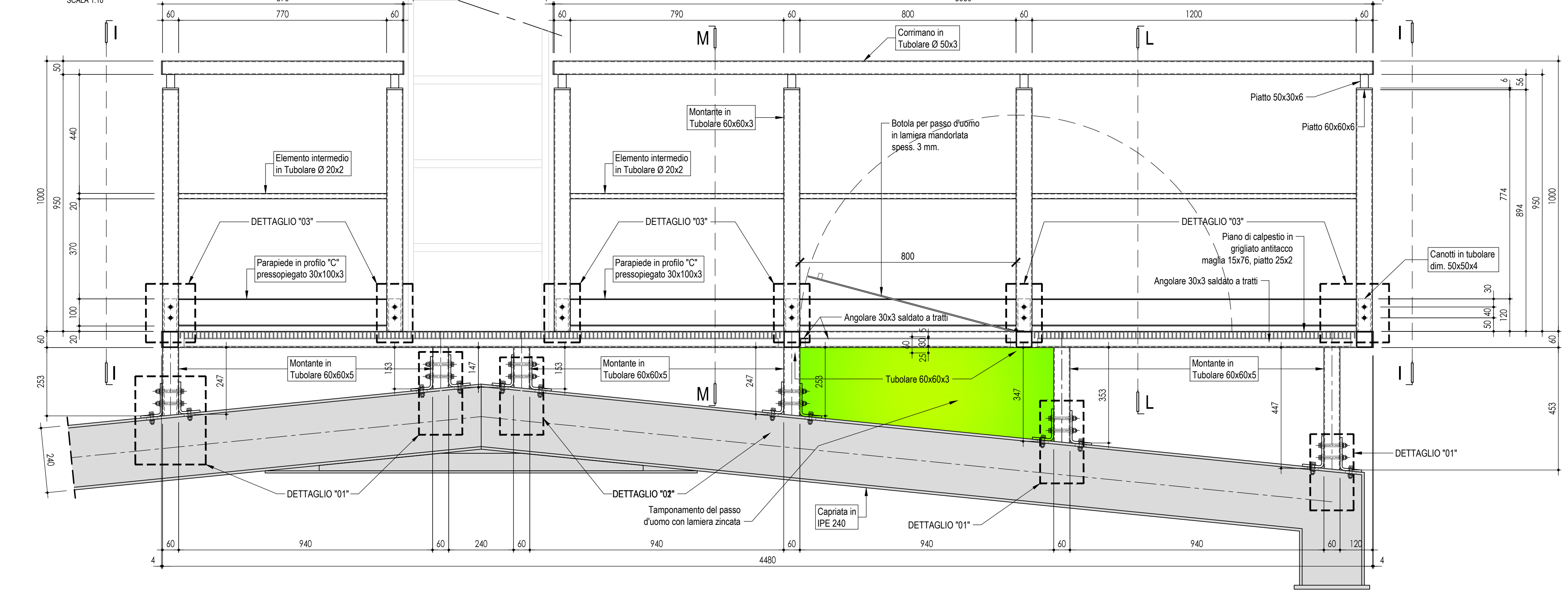
PIANTA PASSERELLA PEDONALE "02": Piano di camminamento



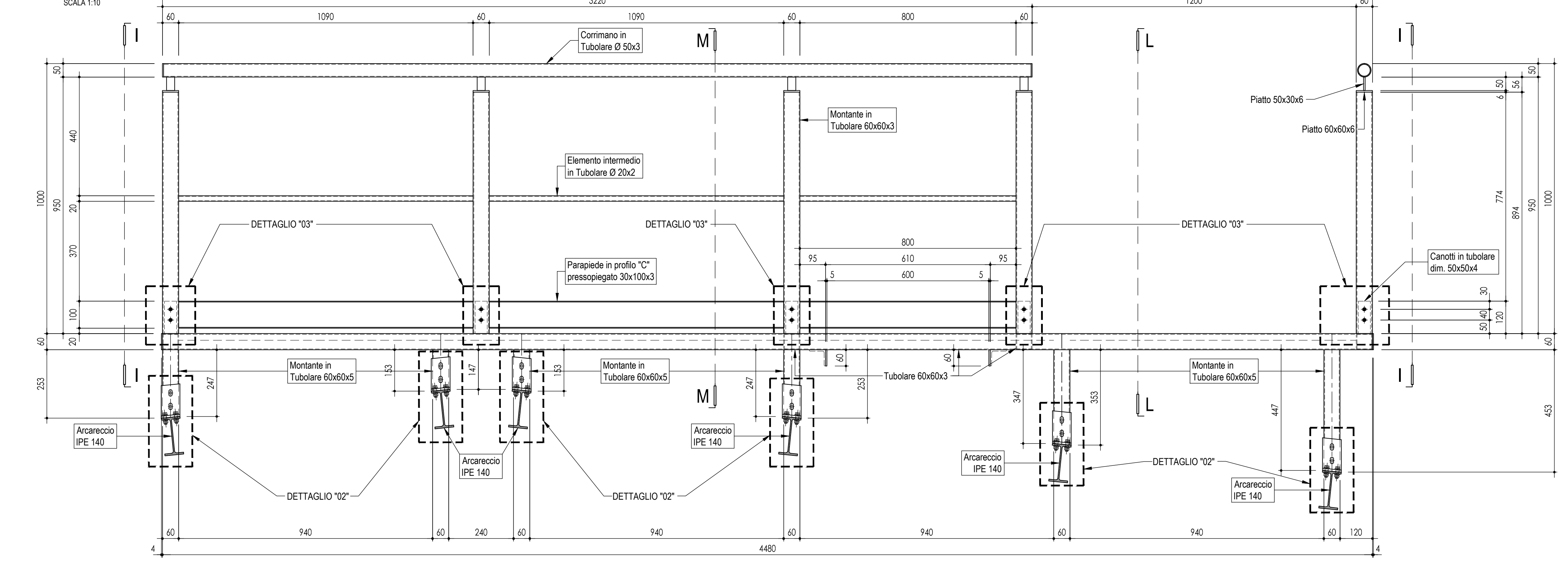
PIANTA PASSERELLA PEDONALE "02": Montanti di ancoraggio



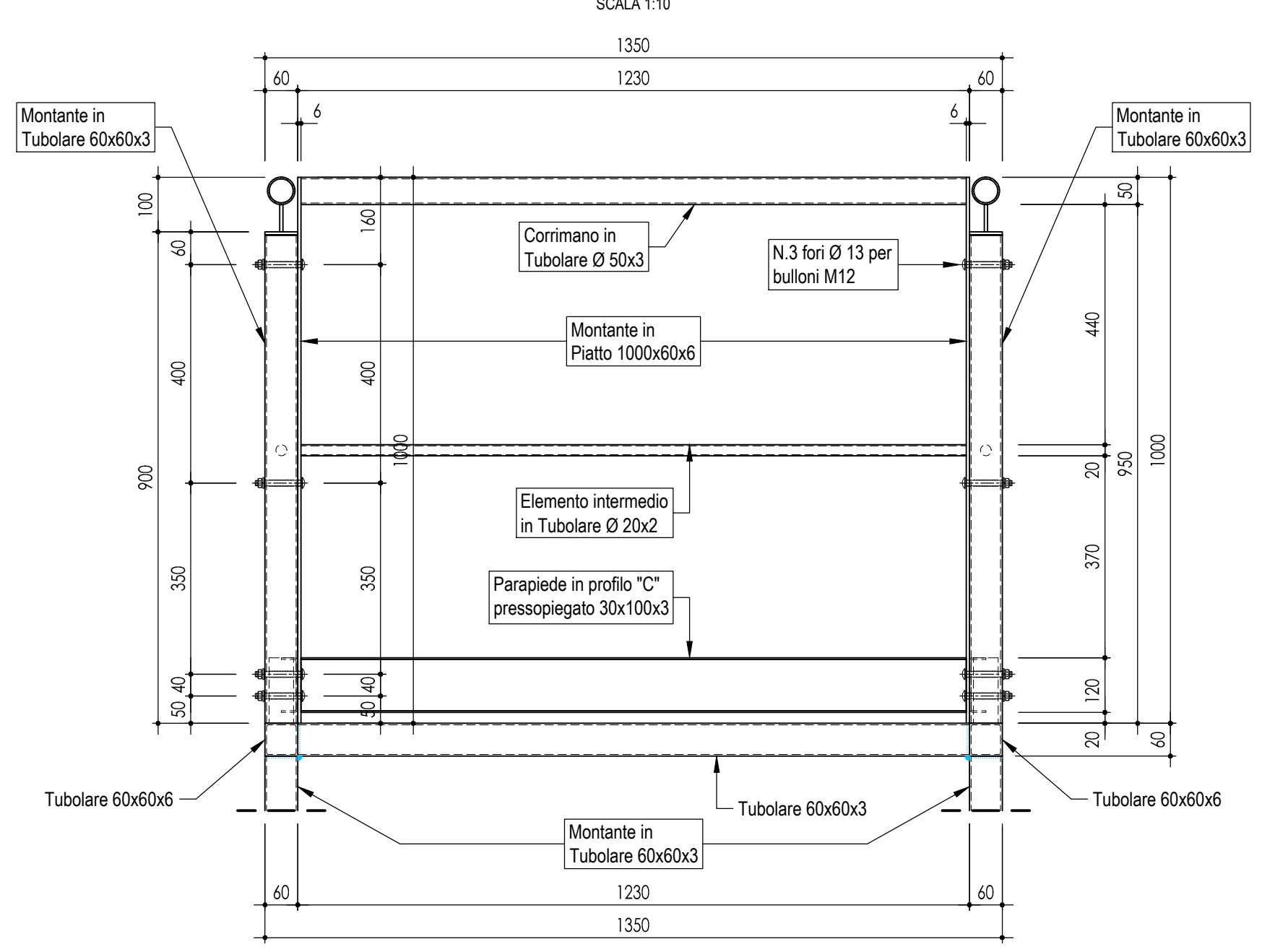
SEZIONE G-G



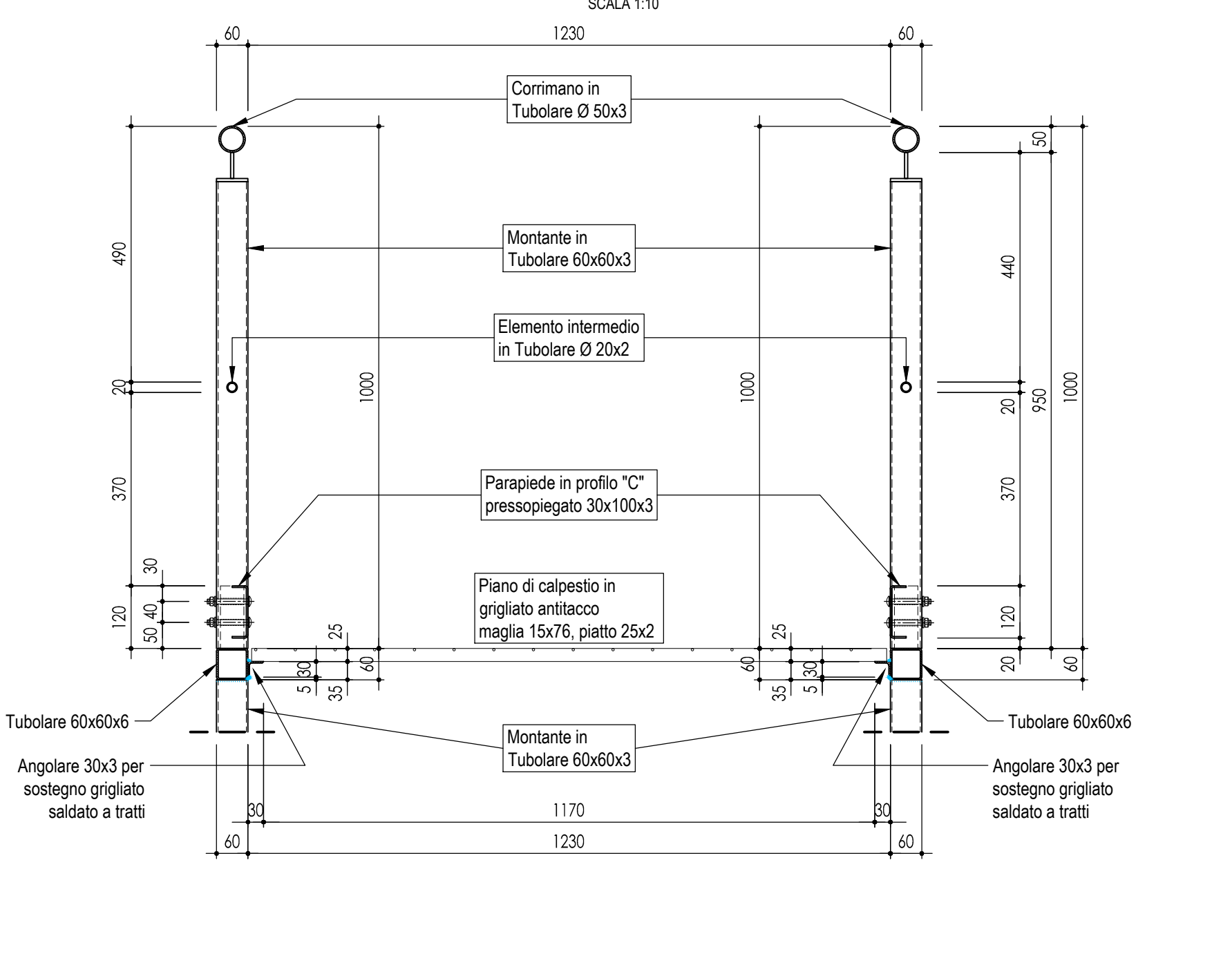
SEZIONE H-H



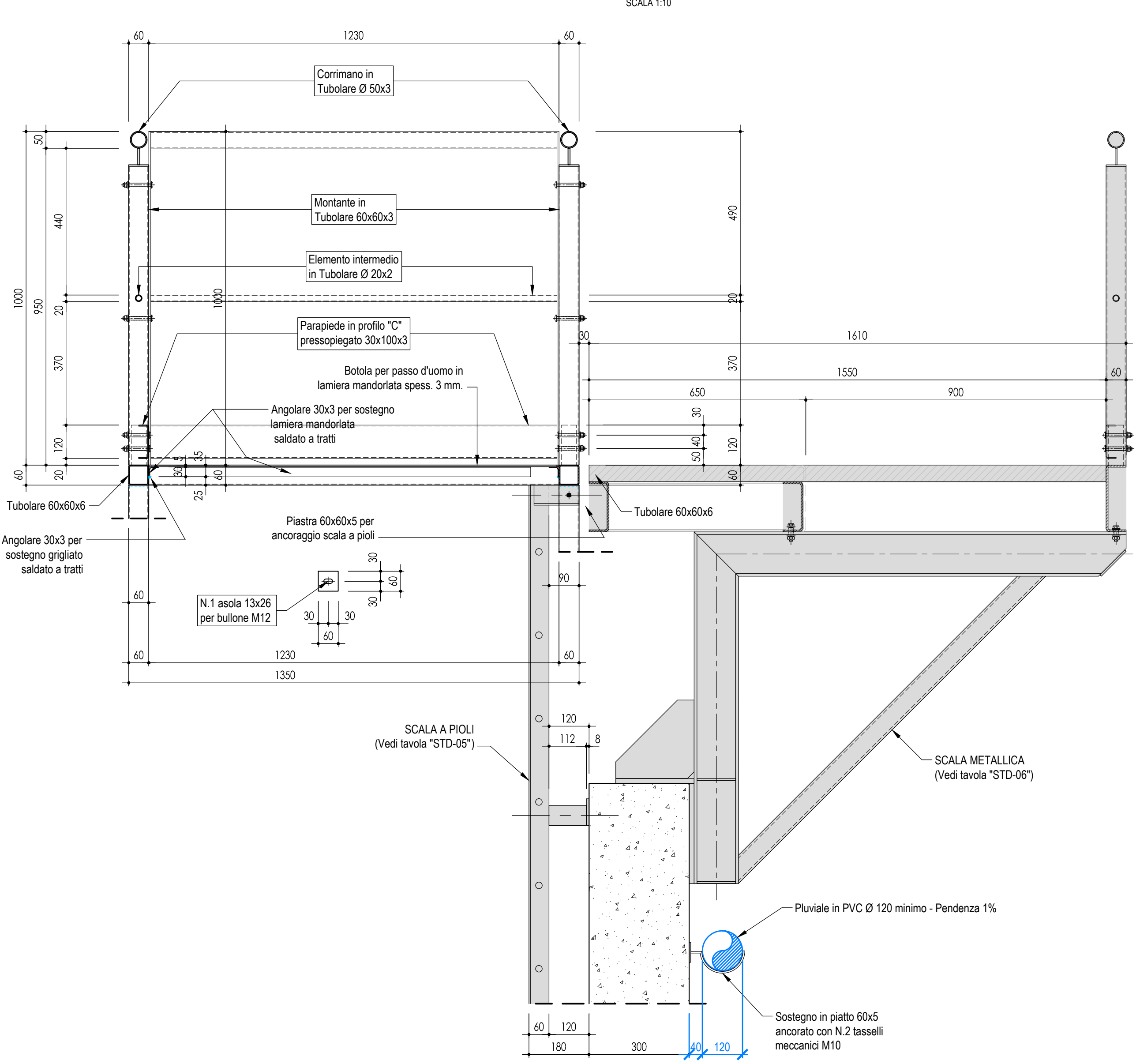
SEZIONE I-I



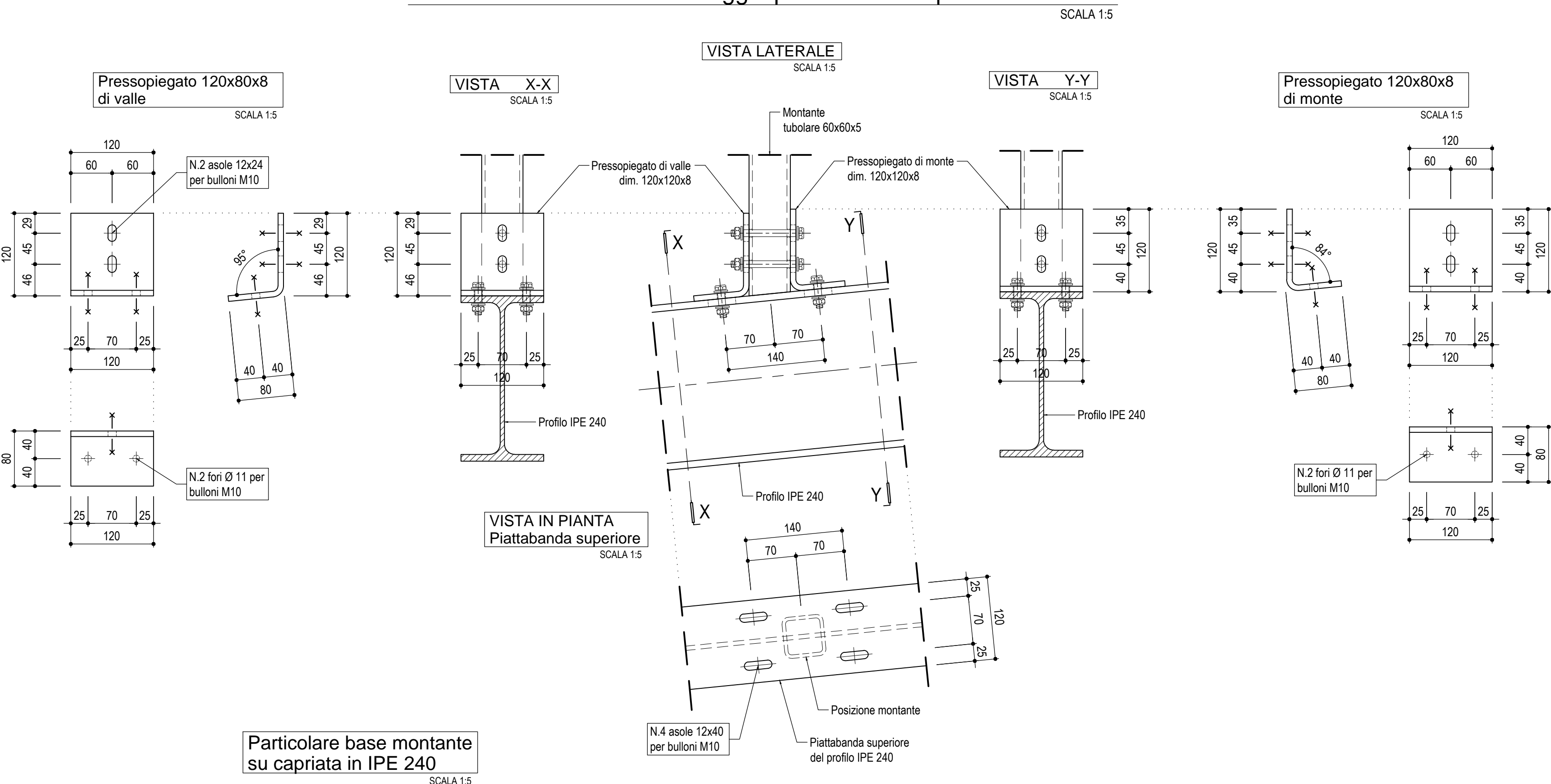
SEZIONE M-M



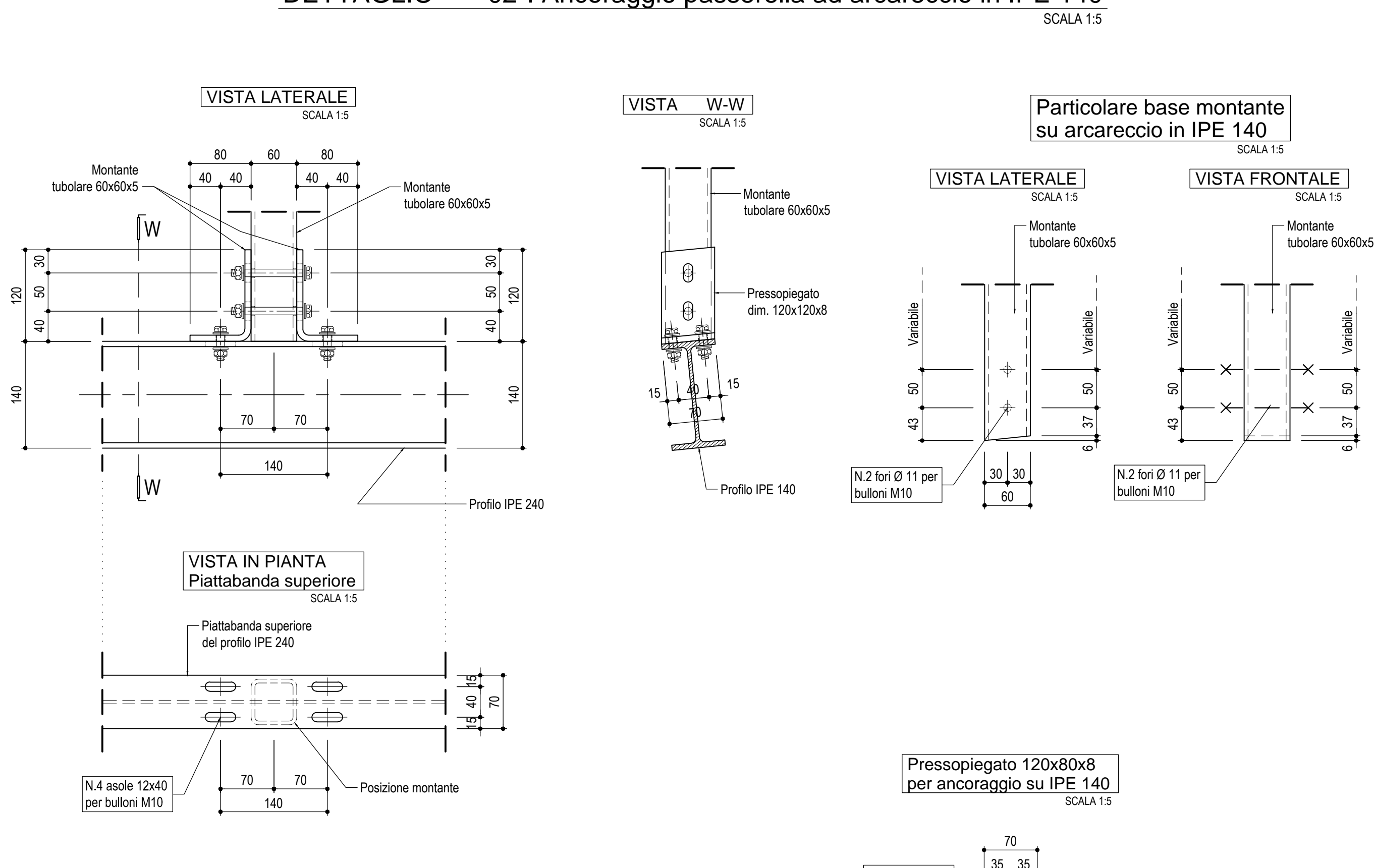
SEZIONE L-L



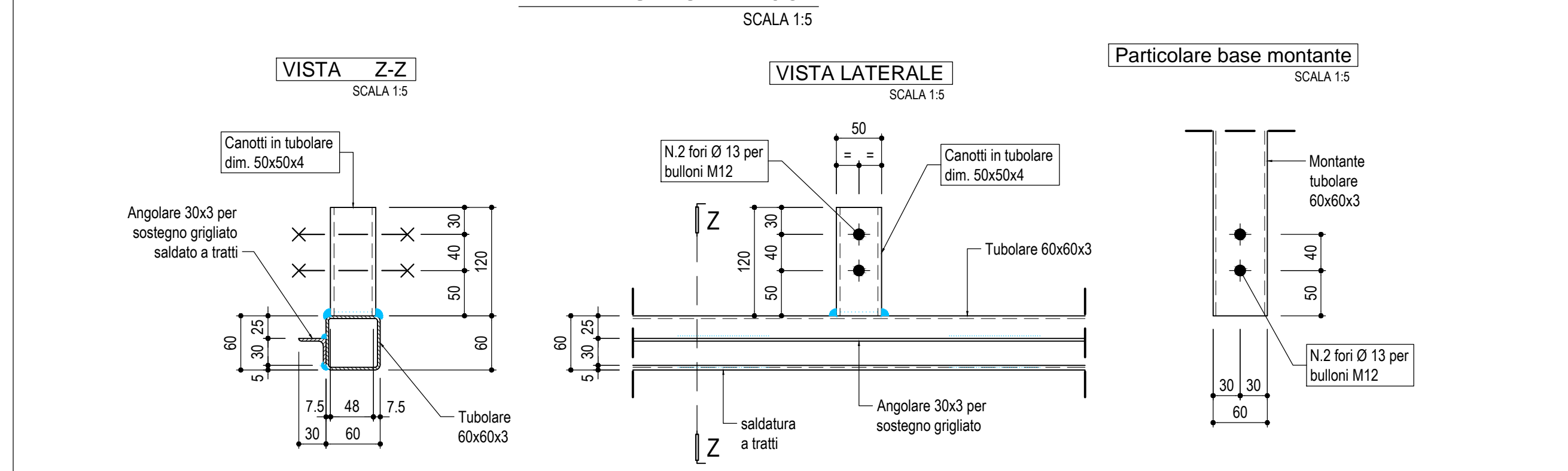
DETTAGLIO "01": Ancoraggio passerella a capriata in IPE 240



DETTAGLIO "02": Ancoraggio passerella ad arcareccio in IPE 140



DETTAGLIO "03"



CONGLOMERATI CEMENTIZI: VASCA DI INTERCETTAZIONE				OVE NON ESPRESSAMENTE INDICATO	
ELEMENTI	CLASSE DI RESISTENZA	CLASSE DI CONSISTENZA	CLASSE DI ESPOSIZIONE	DIMETRO MAX. AGGIORNATO	H = 710 DELLO SPRESSORE MINIMO DA SALDARE
GETTO DI PULIZIA	C16/20	S3	X0	32	S1 = S2
PIATELA DI FONDAZ.	C30/40	S4	XA1	25	H = 0,7 x S2
MUR IN ELEVAZ.	C30/40	S4	XA1	25	SP = 0,5 x S2
SOLETTA COPERT.	C30/40	S4	XA1	25	

CONGLOMERATI CEMENTIZI: VASCA DI STOCCAGGIO PERCOLATO				ACCIAIO PER CARPENTERIE	
ELEMENTI	CLASSE DI RESISTENZA	CLASSE DI CONSISTENZA	CLASSE DI ESPOSIZIONE	DIMETRO MAX. AGGIORNATO	ELEMENTI
GETTO DI PULIZIA	C16/20	S3	X0	32	PROFILO IPE, HEA, UHP
PIATELA DI FONDAZ.	C30/40	S4	XA1	25	TUBOLARI « PRESSOPIEGATI »
MUR IN ELEVAZ.	C30/40	S4	XA1	25	PIASTRE

ACCIAIO PER CEMENTO ARMATO		ACCIAIO PER CARPENTERIE	
TONINO AD ADERENZA MIGLIORATA	B 400 C	TIRAFONDI	classe 8.8
RETE ELETTROSALDATA	B 450 A	BULLONERIA	classe 8.8
COPIERFERRO (se non indicato)	≥ 30 mm.	SALDATURE	II classe

COMUNE DI SOGGIANO AL RUBICONE
(PROVINCIA DI FORTE-CESENA)

**VASCA DI FONDAZIONE A SOSTEGNO DI
OPERE DI STOCCAGGIO PERCOLATO
A SERVIZIO DELLA DISCARICA PER RIFIUTI
NON PERICOLOSI DENOMINATA G3**

LOCALITA': **Località Ginesetho
SOGGIANO AL RUBICONE**

COMMITTEE: **SOGGIANO AMBIENTE s.p.a.**

STD-08

OGGETTO: **VASCA STOCCAGGIO PERCOLATO
PIANTE PASSERELLA PEDONALE
PARTICOLARI COSTRUTTIVI**

SCALE: 1:10 - 1:5
ID ELABORATO: 02_022 STD_08

COMMESSA: 22_022

COBER s.r.l.
Società specializzata

Via C. Battisti, 11/a - 47011 - Pesce in Bagno (FC) - Tel. 0545-919028
C.F. 02000001200 - P.I. 02000001200 - C.C. 02000001200 - N. 02000001200
Capitale Sociale € 10.000.000 - Reg. Imp. 966, Part. n. 02000001200

COLLABORATORI: geom. Domenico Bassocchi

IL PROGETTISTA

IL DIRETTORE LAVORI

SCALE: 1:10 - 1:5
ID ELABORATO: 02_022 STD_08

COMMESSA: 22_022

DOCUMENTO RIESAMINATO

Il presente documento è stato redatto in conformità con le norme tecniche di riferimento e con le specifiche tecniche del progetto. Il presente documento è stato redatto in conformità con le norme tecniche di riferimento e con le specifiche tecniche del progetto.