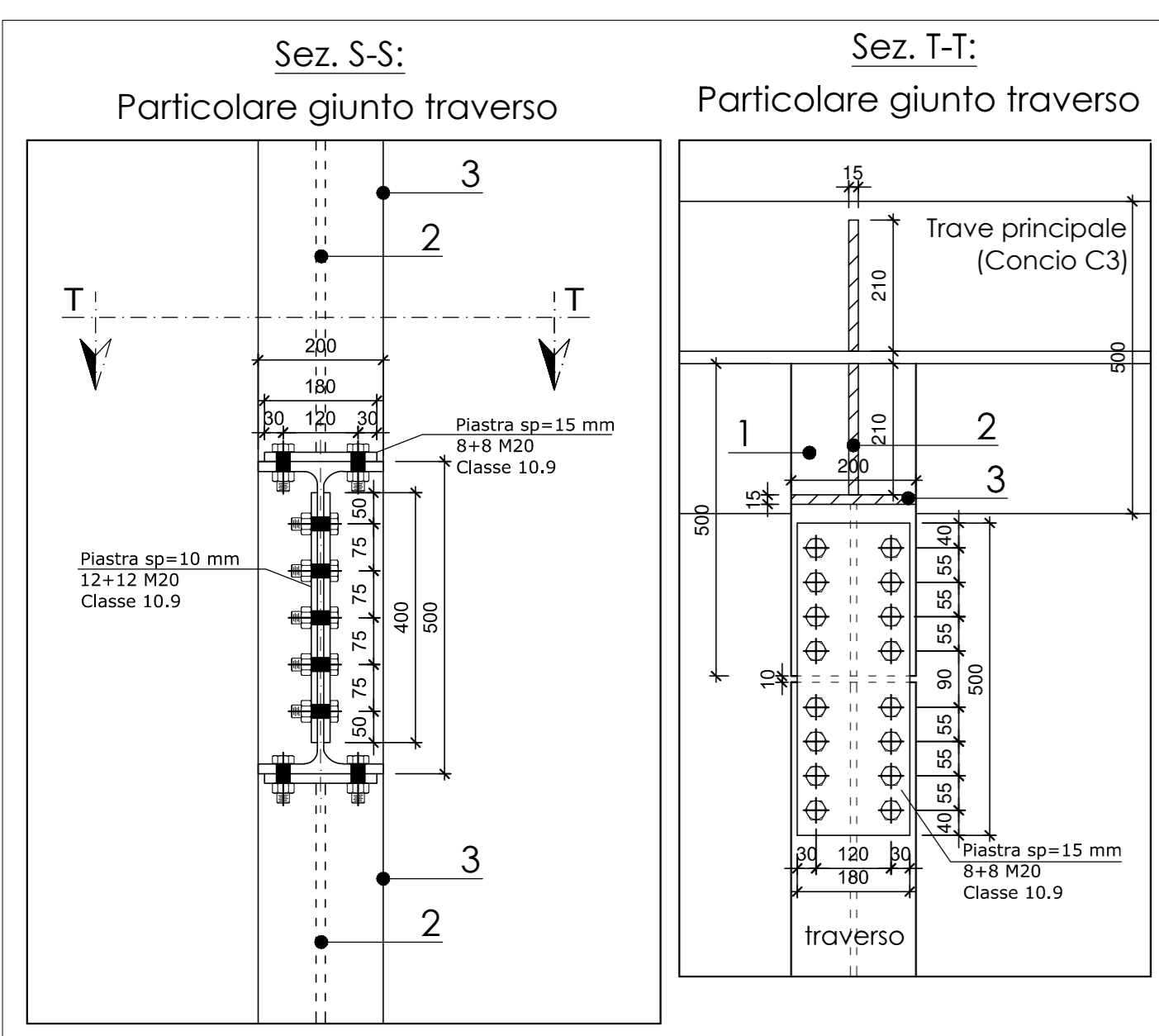
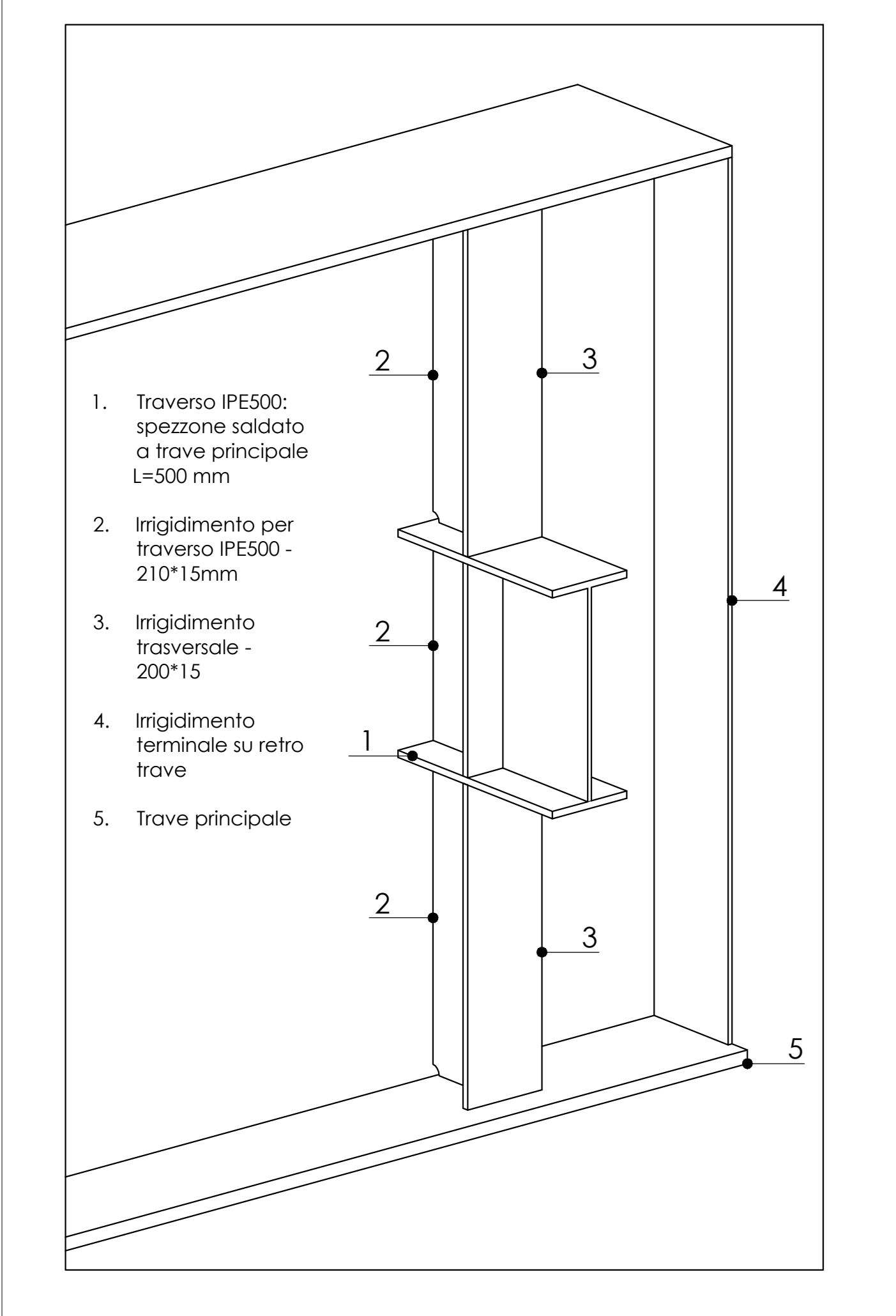
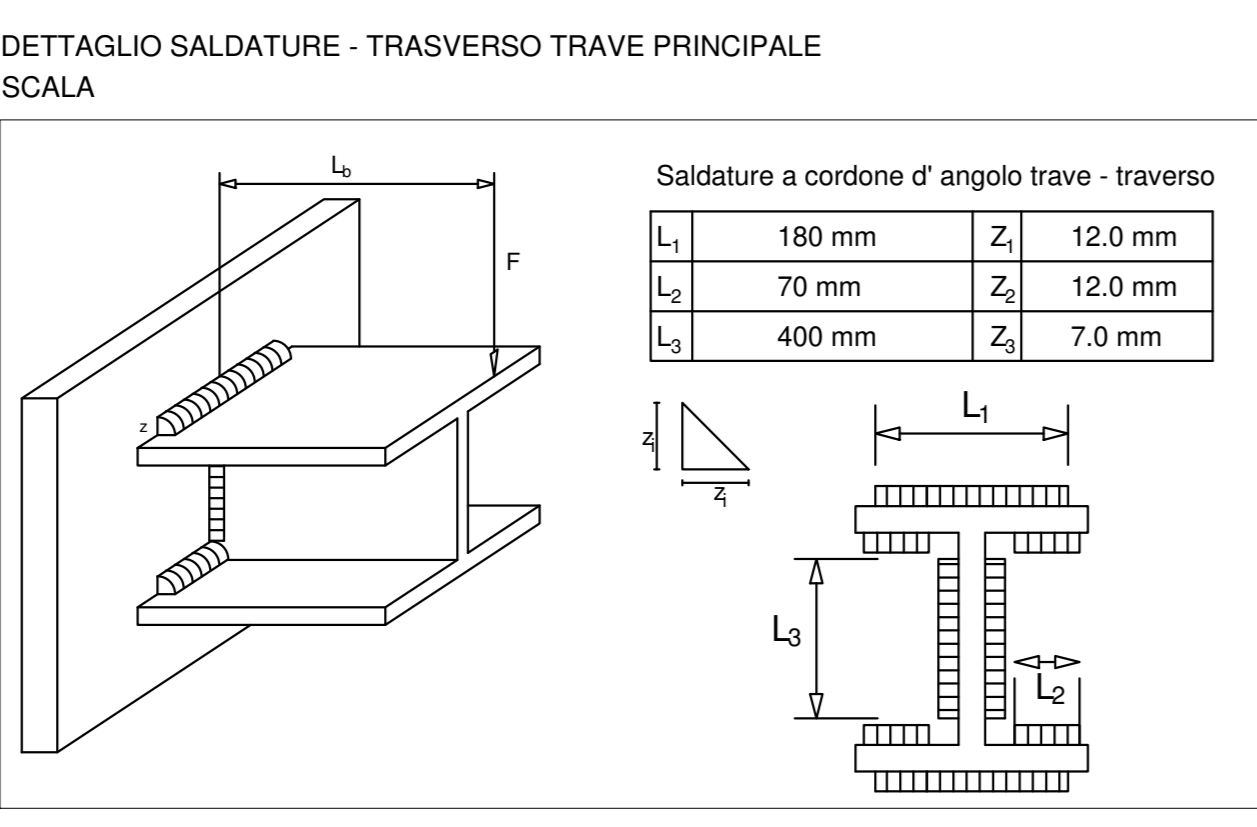
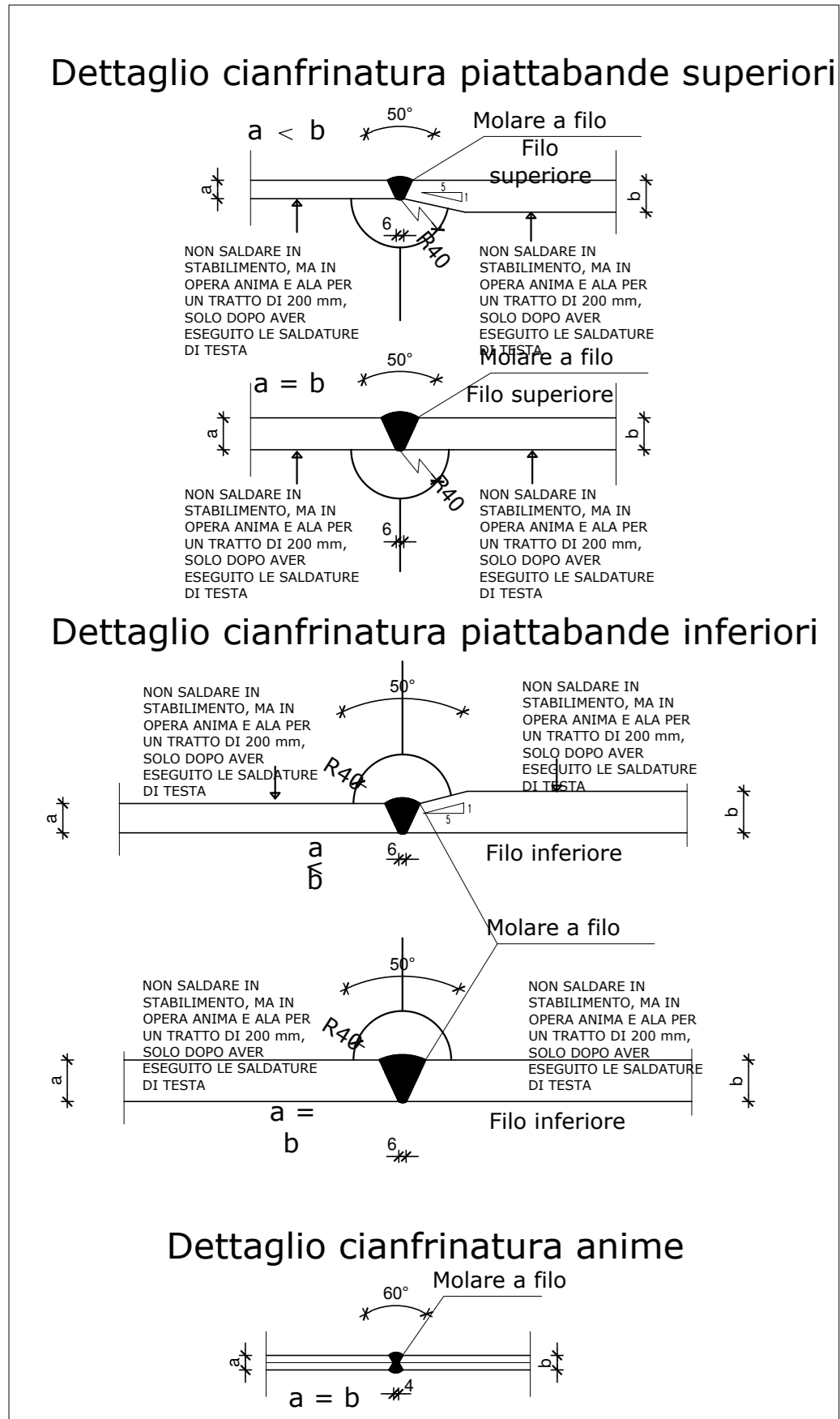


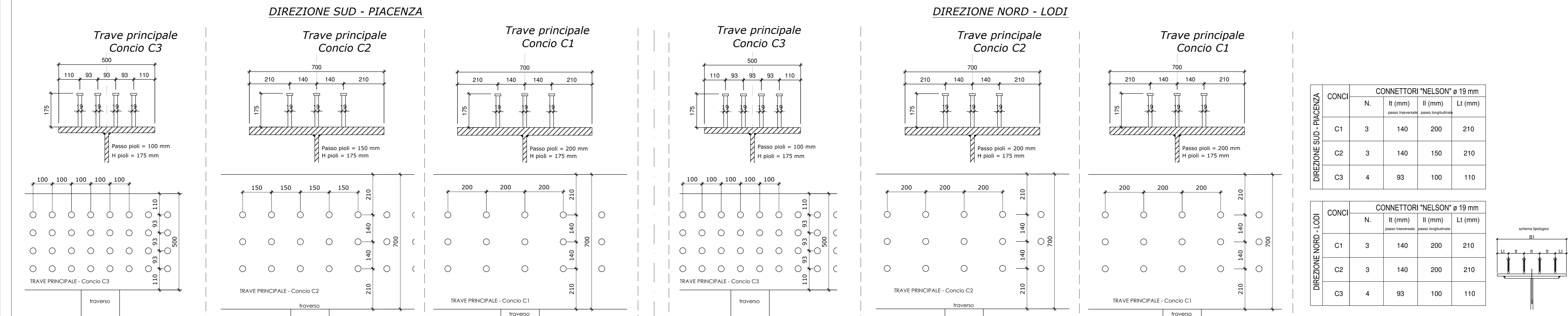
1. Irrigidimenti su appoggi (saldatura Z=10mm)
2. Irrigidimento su martinetto (saldatura Z=10mm)
3. Irrigidimento per traverso IPE500 (saldatura Z=10mm)
4. Irrigidimento terminale su retro trave
5. Martinetto idraulico per sollevamento impalcato
6. Isolatore sismico elastomerico (FP serie SH-H) [ved. tavola dedicata]
7. Bagglio (ved. tavola dedicata)
8. Spalla - piano appoggi (ved. tavola dedicata)
9. Spalla - paraghiaia (ved. tavola dedicata)
10. Traverso - IPE500



DETTAGLIO SALDATURE - TRAVI PRINCIPALI CONCI
SCALA 1:5



PARTICOLARI PIOLI
SCALA 1:10



DIREZIONE	CONCI	CONNETTORI "NELSON" ø 19 mm		
		N	II (mm)	LI (mm)
DIREZIONE SUD - PIACENZA	C1	3	140	200
	C2	3	140	150
	C3	4	93	100
DIREZIONE NORD - LODI	C1	3	140	200
	C2	3	140	200
	C3	4	93	100

NOTA BENE:
PER LA TABELLA MATERIALI SI RINVIA ALL'ALLEGATO HC34-PO0P001STRDI05

ANAS S.p.A.
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.S. N. 9 "VIA EMILIA"
VARIANTE DI CASALPUSTERLENGO ED ELIMINAZIONE
PASSAGGIO A LIVELLO SULLA S.P. EX S.S. N.234
PROGETTO ESECUTIVO

STUDIO CARONIA Ing. Renato Vares Ing. Roberto Del Prete	NO. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete	DOT. GIUL. GALLO Dot. Carlo Gallo	INTEGRAZIONE PRESTAZIONI Ing. Valerio Bueti (I.T. S.I.I.)	PROGETTISTA Ing. Valerio Bueti (I.T. S.I.I.)
SETAC Ing. Valerio Bueti	SETAC Prof. Ing. Luigi Montesi	EG Ing. Gabriele Bueti	PROGETTAZIONE STRADALE Ing. Giancarlo Ripani (G&M S.r.l.)	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Giancarlo Ripani (G&M S.r.l.)
UNING Prof. Ing. Matteo Favari	ECOPLAN Arch. Nicola Forstner	ARKE Ing. Giancarlo Ripani	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MAGGIORE Ing. Nicola Lipari (I.T. S.I.I.)	PROGETTAZIONE OPERE D'ARTE MINORE Ing. Nicola Lipari (I.T. S.I.I.)
ING. FABRIZIO CARONE Dir. Ing. Fabrizio Carone	ING. RENATO DEL PRETE Ing. Renato Del Prete	ING. VALERIO BUAETI Ing. Valerio Bueti	COMPTI CANTIERISTICA Ing. Valerio Bueti (I.T. S.I.I.)	PROGETTAZIONE GEOTECNICA Ing. Giancarlo Ripani (G&M S.r.l.)
			AMBIENTE Dot. Danilo Gallo	SICUREZZA Ing. Giancarlo Ripani (G&M S.r.l.)

HC15
PO01 - PONTE SUL BREMBIOLLO ALLA PROG. 1+270
CARPENTERIA METALLICA IMPALCATO - TAVOLA 06 DI 06

CODICE PROGETTO	NO. FILE	REVISIONE	SCALA:
COMI E 1701	HC15-PO0P001STRCP06_B.dwg	A	VARIE
D			
C			
B	EMMISSIONE A SEGUITO ISTRUTTORIA	LUGLIO 2018	ING. RENATO VARA
A	EMMISSIONE	DICEMBRE 2017	ING. RENATO VARA
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAITTO
			VERIFICATO
			APPROVATO