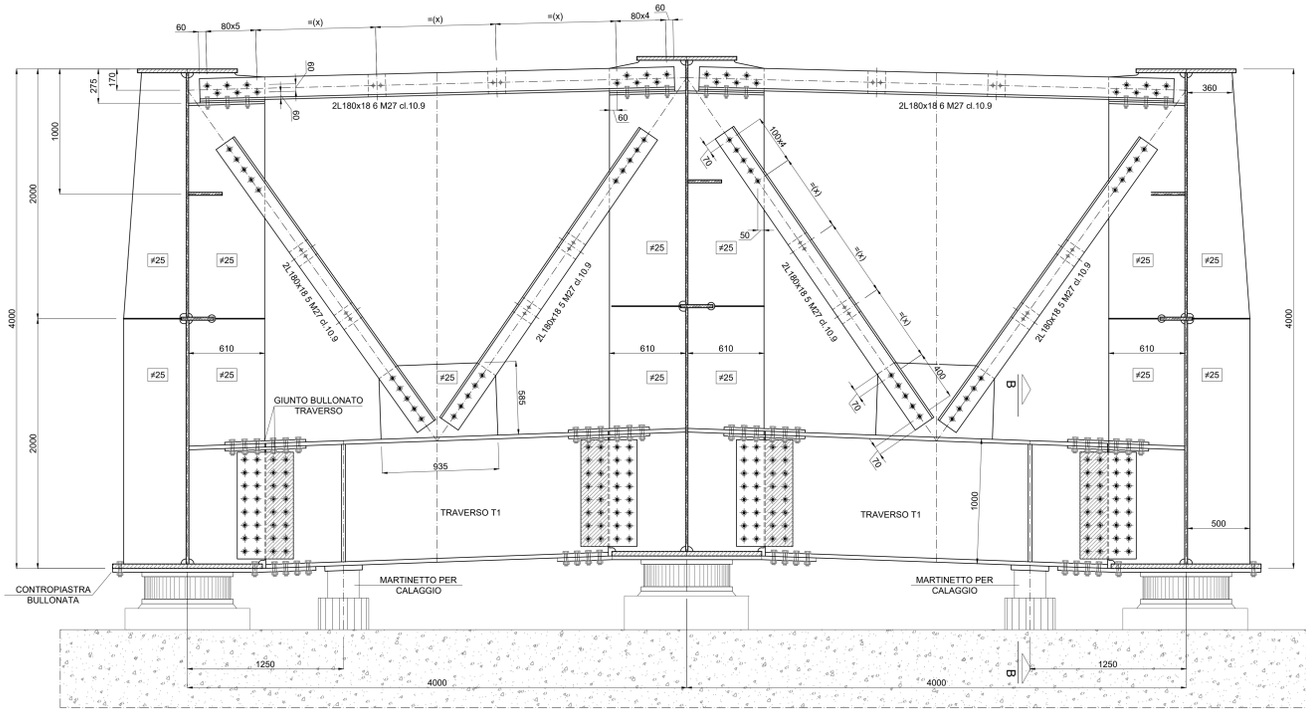
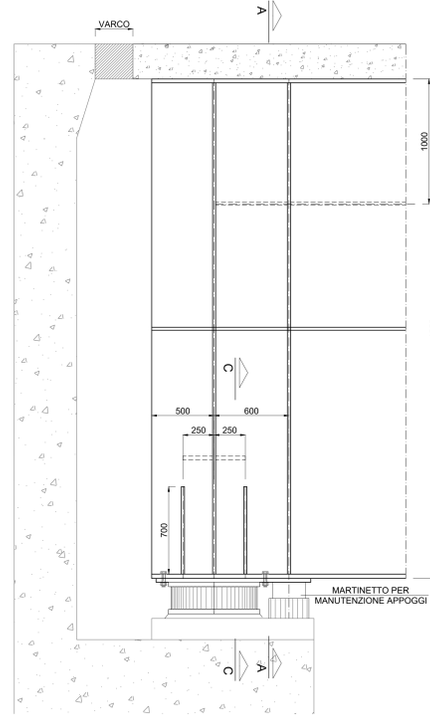


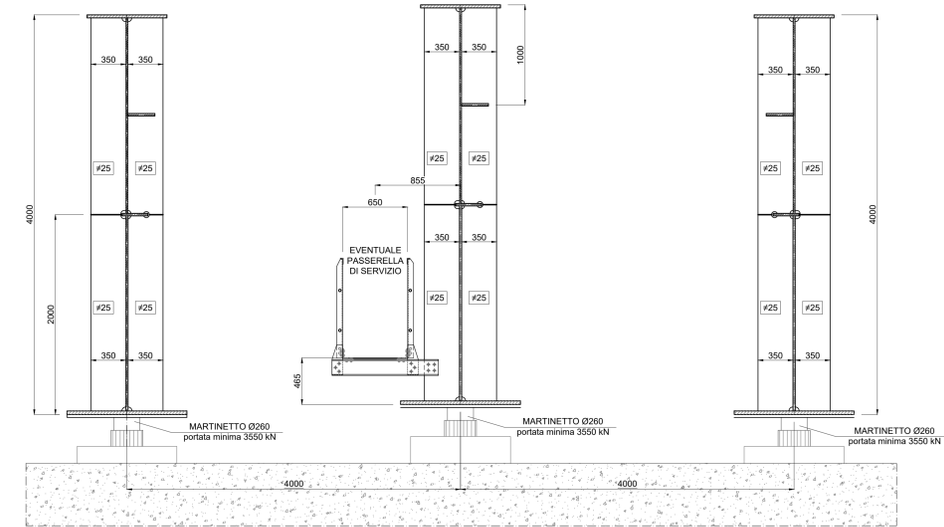
DIAFRAMMA DI SPALLA DS
scala 1:20



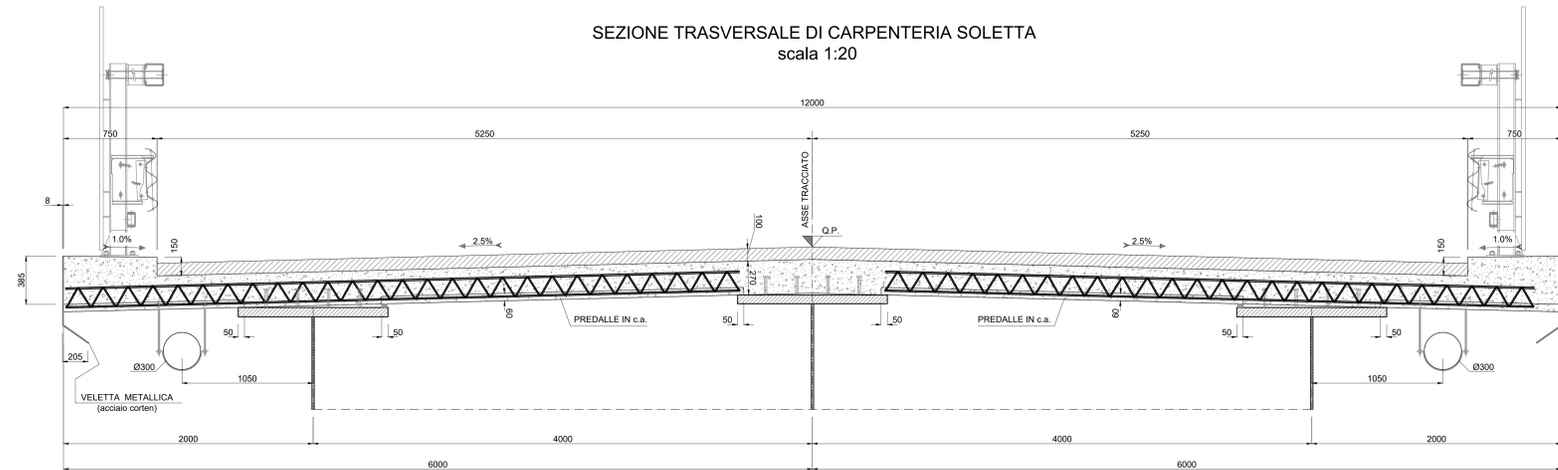
VISTA LONGITUDINALE SU SPALLA
scala 1:20



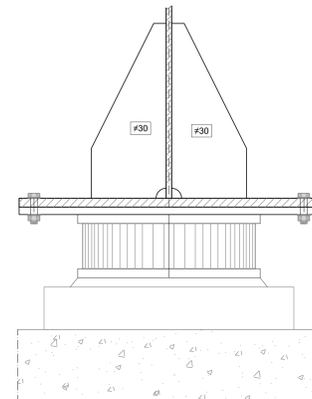
SEZIONE A-A (in asse martinetti)
scala 1:25



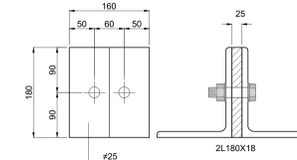
SEZIONE TRASVERSALE DI CARPENTERIA SOLETTA
scala 1:20



SEZIONE C-C
costole aggiuntive su appoggio
scala 1:10



DETTAGLIO CALASTRELLI
scala 1:5



I CALASTRELLI DEVONO ESSERE DISTRIBUITI SECONDO IL SEGUENTE CRITERIO: Xs40 i min DEL PROFILO COLLEGATO E COMUNQUE DEVONO ESSERE DISPOSTI IN MODO TALE DA DIVIDERE L'ASTA COLLEGATA IN ALMENO 3 PARTI UGUALI.

TUTTI GLI SPESSORI DEI PIATTI DI COLLEGAMENTO, LA TIPOLOGIA ED IL NUMERO DI BULLONI UTILIZZATI, NONCHÉ LA TIPOLOGIA DI SALDATURA RIPORTATA SONO DA INTENDERSI UNICAMENTE COME TIPOLOGICI. TUTTI QUESTI ELEMENTI DOVRANNO ESSERE COMPIUTAMENTE SVILUPPATI E VERIFICATI NELL'AMBITO DEL PROGETTO ESECUTIVO.

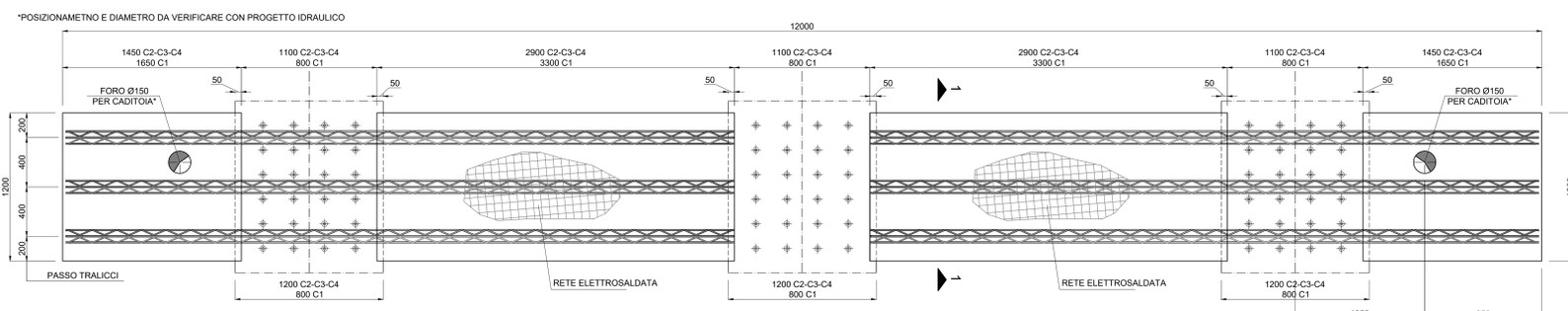
NOTA BENE

SALDATURE
a saldature continue
Z

SIEMBOLOGIA:

BULL. M16	BULL. M20	BULL. M24	BULL. M27	PIOLIØ19
-----------	-----------	-----------	-----------	----------

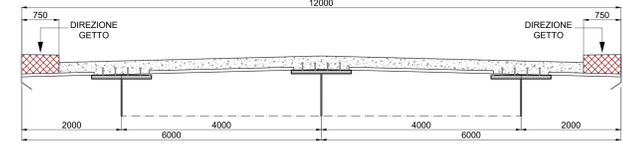
PREDALLA TIPICA
scala 1:20



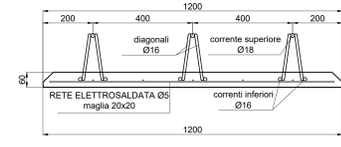
PRIMA FASE DI GETTO
scala 1:50



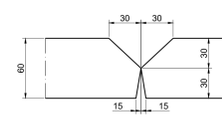
SECONDA FASE DI GETTO
scala 1:50



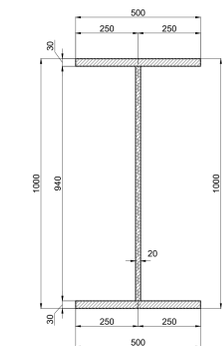
SEZIONE TIPICA 1-1 PREDALLA sp.6cm
scala 1:10



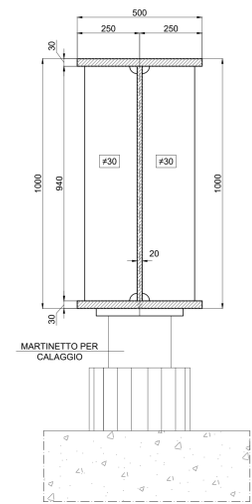
DETTAGLIO ACCOSTAMENTO
predalle
scala 1:2.5



SEZIONE TIPICA
TRAVERSO T1
scala 1:10



SEZIONE B-B
scala 1:10



Sanas
GRUPPO FS ITALIANE
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

S.G.C. E78 GROSSETO - FANO
Tratto Selci Lama (E45) - S. Stefano di Gaifa.
Adeguamento a 2 corsie del tratto della Variante di Urbiana

PROGETTO DEFINITIVO

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Risto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorilli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A35111	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatante) GPI INGEGNERIA GESTIONE PROGETTI INGEGNERIA s.r.l.
IL GEOLOGO Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 069	Ing. Moreno Panfilì Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2057	(Mandatante) costrotutti
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Vincenzo Galone	Ing. Claudio... Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	(Mandatante) engeko
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Panfil. Marco Calozza	Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035	(Mandatante) INGEGNERIA

OPERE D'ARTE MAGGIORI
VIADOTTI E PONTI
VIADOTTO CERRETO
Carpenteria Metallica - Diaframmi di spalla e carpenteria soletta

CODICE PROGETTO	LV. PROC.	ANNO	REVISIONE	SCALA
DPAN247	D	22	B	VARIE

D				
C				
B	Rev. It.LU.0039705 24/01/22 e It.LU.0057794 01/02/22	Feb.'22	Rovere	Muller
A	Emissione	Ottobre '21	Rovere	Muller
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO
				APPROVATO