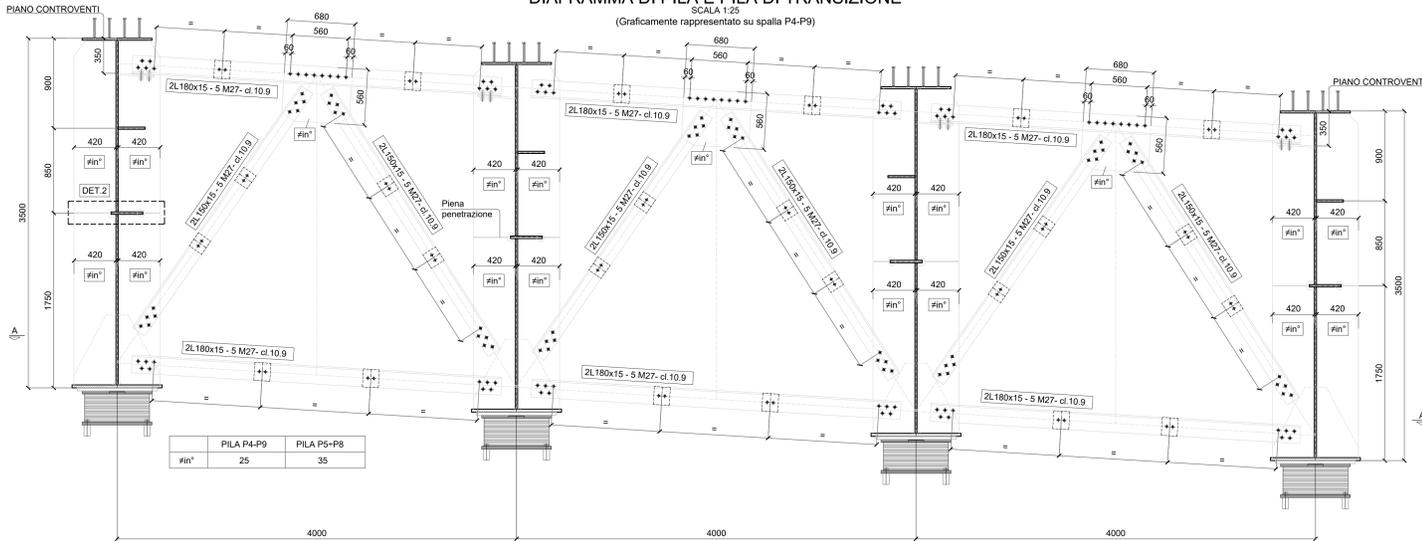


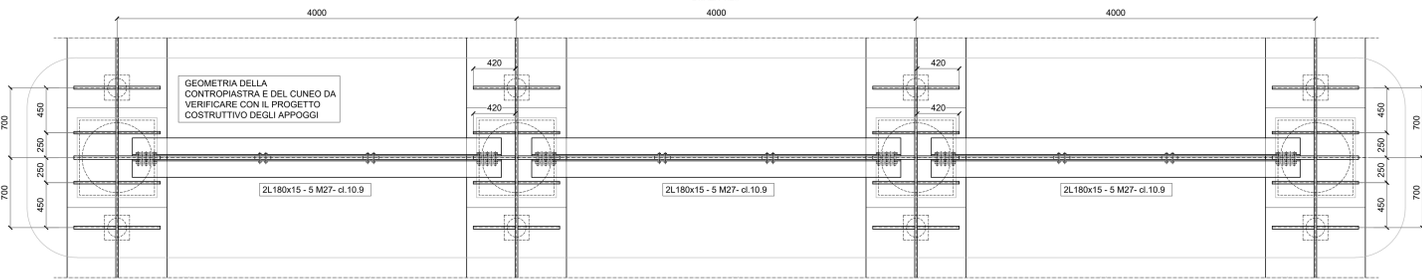
DIAGRAMMA DI PILA E PILA DI TRANSIZIONE

SCALA 1:25  
(Graficamente rappresentato su spalla P4-P9)



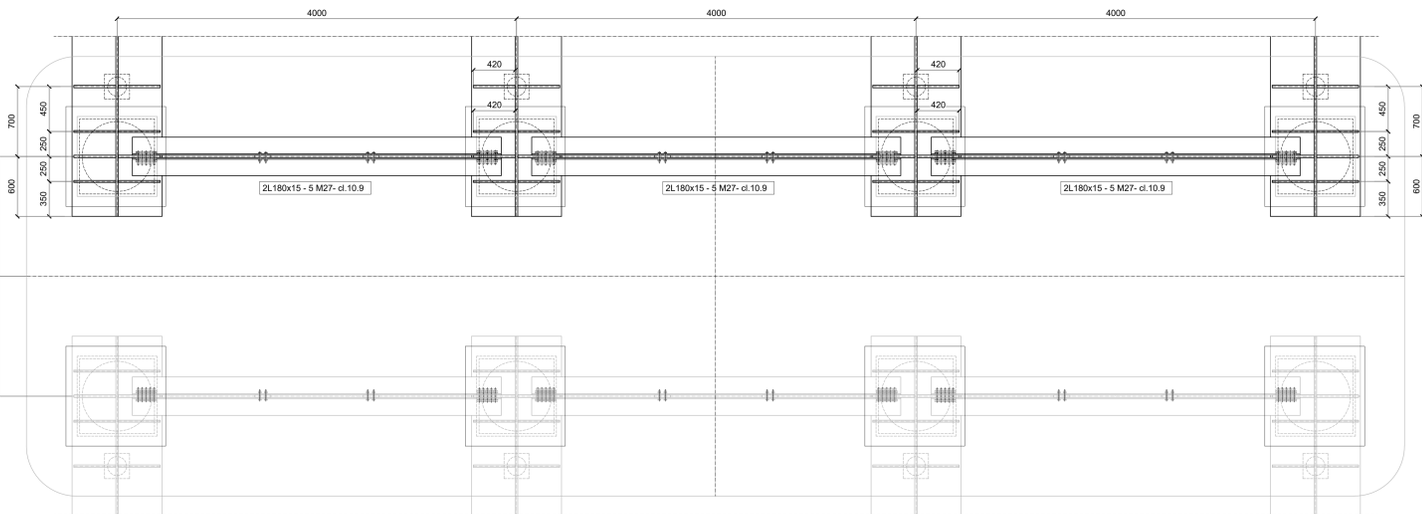
SEZIONE A-A SU PILA

SCALA 1:25



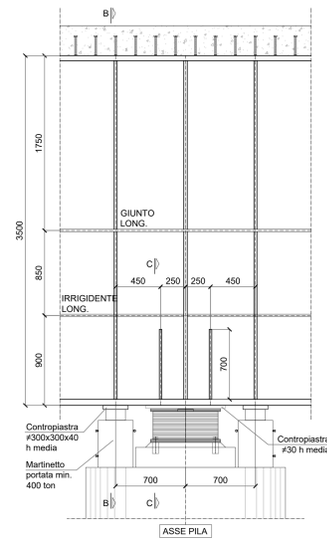
SEZIONE A-A SU SPALLA

SCALA 1:25



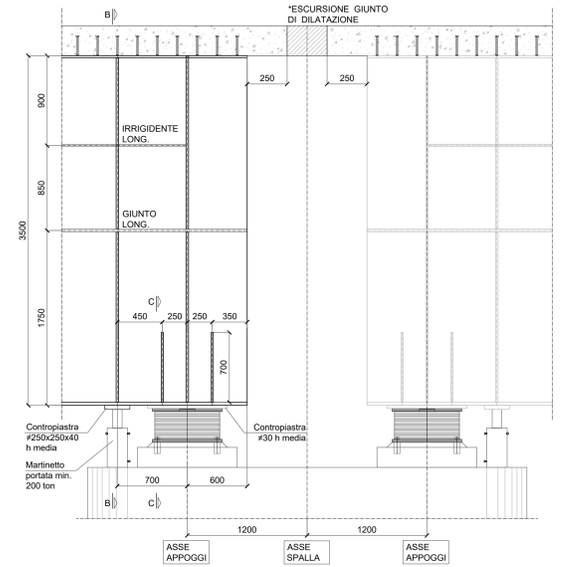
VISTA LONGITUDINALE SU PILA

SCALA 1:25



VISTA LONGITUDINALE SU PILA DI TRANSIZIONE

SCALA 1:25



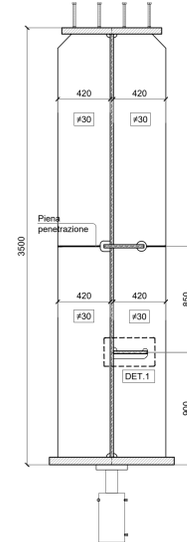
SEZIONE B-B SU SPALLA

SCALA 1:20



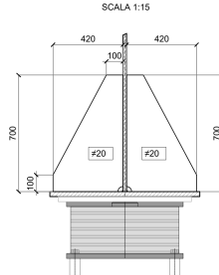
SEZIONE B-B SU PILA

SCALA 1:20



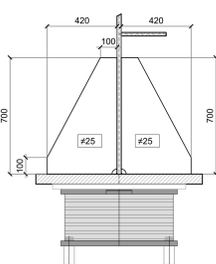
SEZIONE C-C SU PILA DI TRANSIZIONE

SCALA 1:15



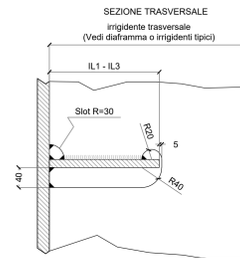
SEZIONE C-C SU PILA

SCALA 1:15



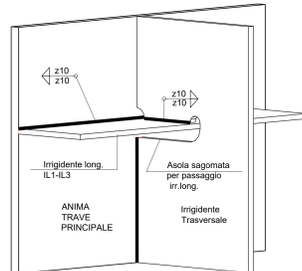
DETTAGLIO -1-

SCALA 1:5



IRRIGIDENTE LONGITUDINALE	
IL1	#270x22
IL3	#270x25

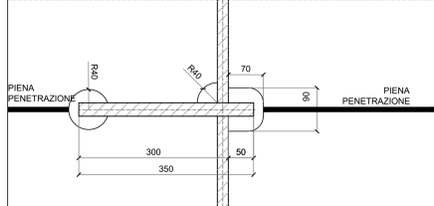
VISTA ASSONOMETRICA



PER DISPOSIZIONE IRRIGIDENTI LONGITUDINALI FARE RIFERIMENTO ALL'ELABORATO ASSIEME CARPENTERIA

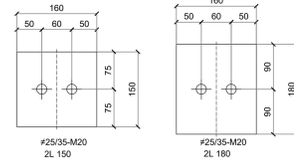
DETTAGLIO -2-

SCALA 1:5



CALASTRELLI

SCALA 1:5



**NOTABENE**

I dettagli e le geometrie sono da intendersi come tipologici. In sede di progetto costruttivo di officina dovranno essere sviluppati, verificati ed eventualmente integrati.

**SALDATURE**

● saldature continue

**BULLONI**

● SIMBOLOGIA: BULL. M16    ● BULL. M20    ● BULL. M24    ● BULL. M27    ● PULLO B19

**Sanas**  
GRUPPO FS ITALIANE  
Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SGC Grosseto Fano (E78).  
Tratto Nodo di Arezzo (S. Zeno) - Selci Lama (E45).  
Adeguamento a 4 corsie del tratto Le Ville - Selci Lama (E45).  
Lotto 7.

**PROGETTO DEFINITIVO** PG 364

ANAS - DIREZIONE PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE LAVORI

IL GEOLOGO	I PROGETTISTI SPECIALISTICI	PROGETTAZIONE ATI:
Dot. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	Ing. Ambrogio Signorelli Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A55111	(Mandatario)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE	Ing. Moreno Paffili Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2857	(Mandante)
Arch. Santo Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Stefano Müller Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754	(Mandante)
L'ARCHITETTO Dot. ssa Maria Grazia Liseno Studio M&M&C n. 1446	Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A2895	(Mandante)
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Consumi	Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SCELTE SPECIALISTICHE (OPRO) 30 ART. 15 COMMA 1°
VISTO: IL RESP. DEL PROGETTO Arch. Paolo Calozza	Dot. Ing. GIORGIO GUIDUCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14035	10/05/2024 14/03/25

OPERE D'ARTE MAGGIORI - Viadotti e Ponti  
Vi.05 Viadotto "Tevere" Dir. Fano  
Tratto B - Carpentaria metallica - Diaframmi di pila, spalla e dettagli

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO <b>DP L0702G D2110</b>	UV. ANNO N. PROG. <b>T010105STRCP16</b>	TOOVI05TRCP16A	vorie
D			
C			
B			
A	Emissione	Marzo '24	Rovere Muller Guiducci
REV. DESCRIZIONE		DATA REDATTO VERIFICATO	APPROVATO