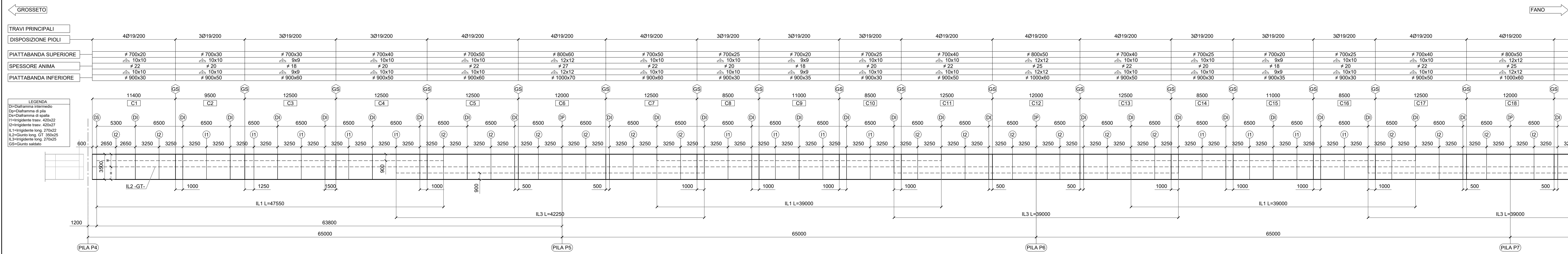
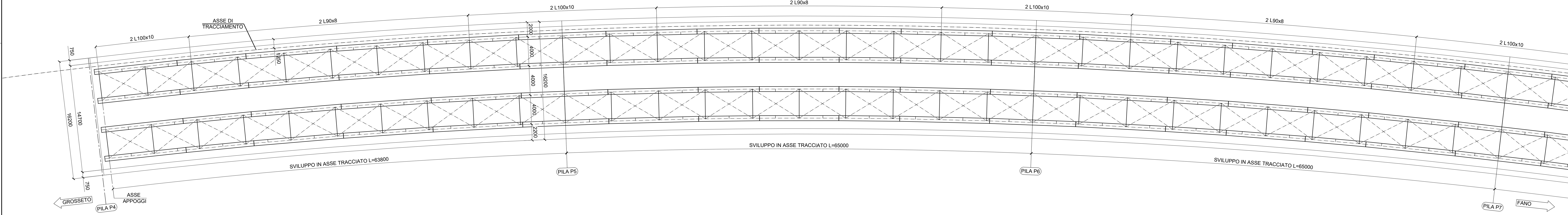


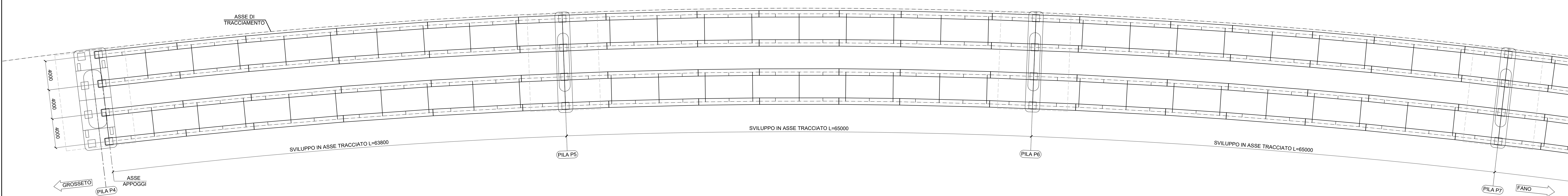
PROFILO LONGITUDINALE IMPALCATO
SCALA 1:200



PIANTA SUPERIORE IMPALCATO
SCALA 1:200



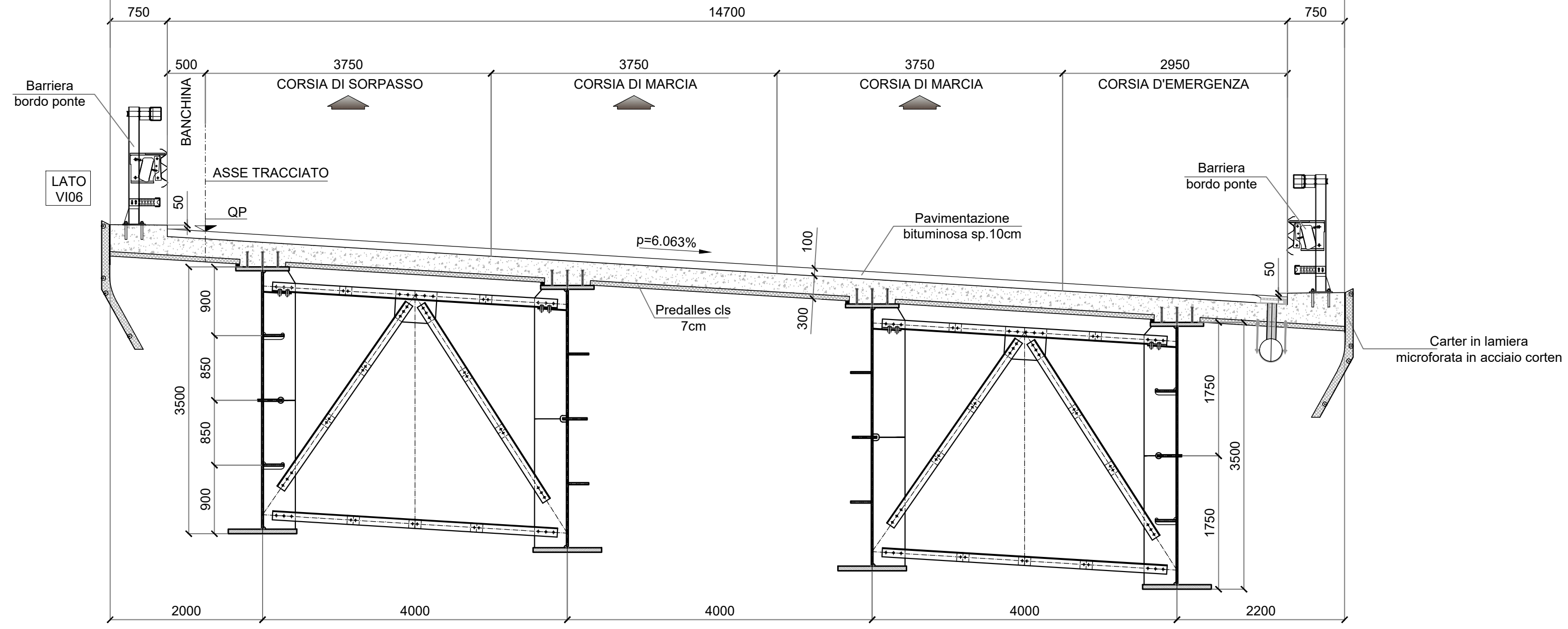
PIANTA INFERIORE IMPALCATO
SCALA 1:200



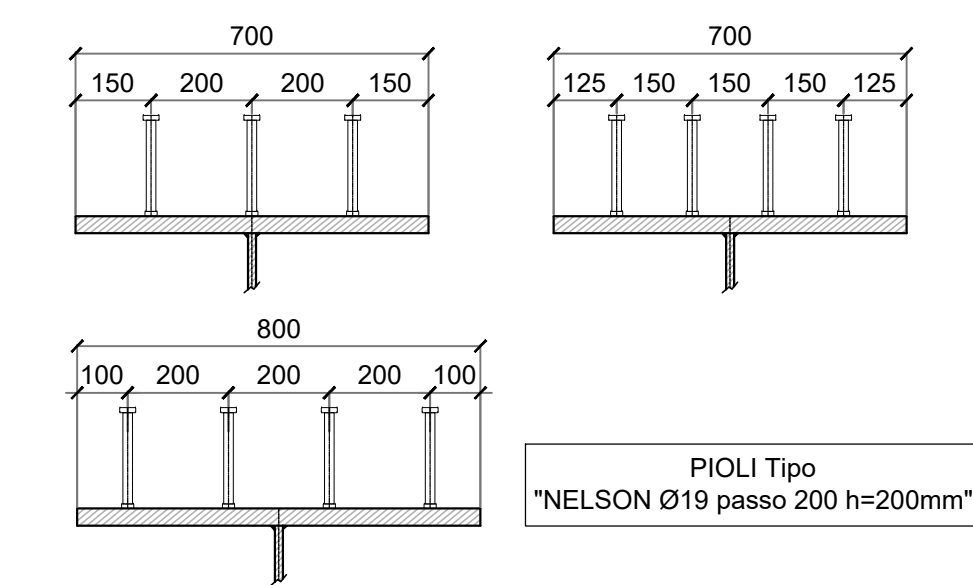
SEZIONE TRASVERSALE TIPICA

SCALA 1:50

16200 (DIREZIONE FANO)



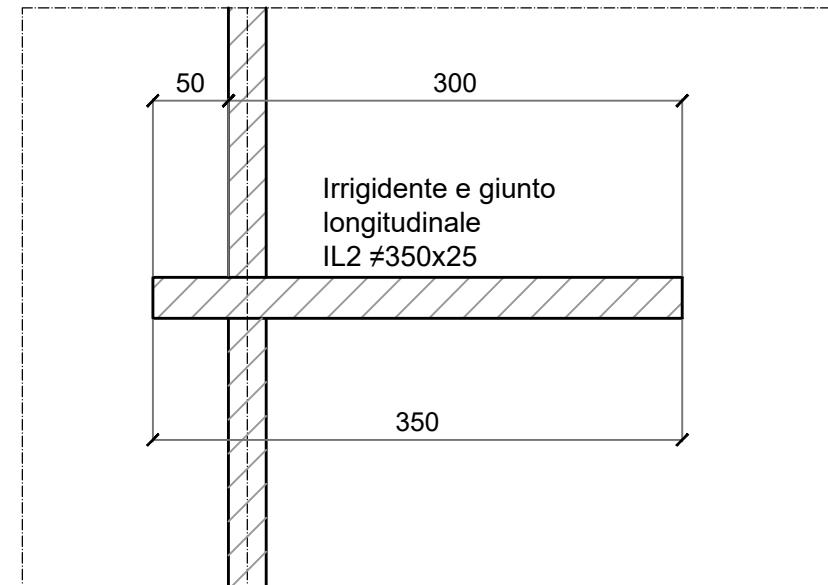
DISPOSIZIONE TRASVERSALE PIOLI
scala 1:15



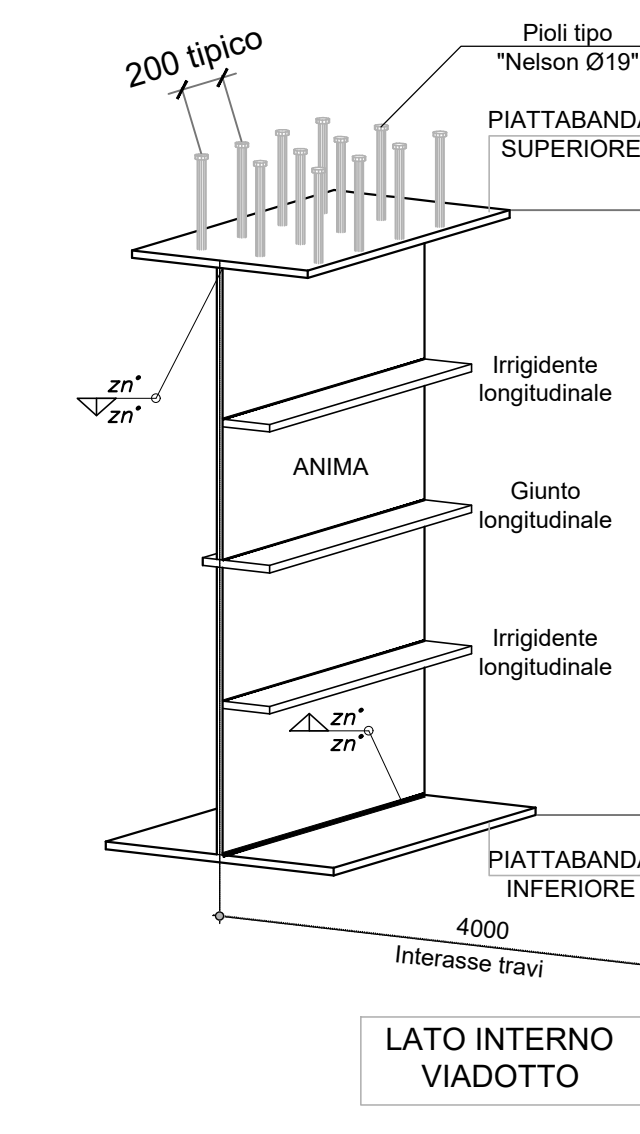
LE DIMENSIONI INDICATE NELLE PIANTE E SEZIONI SONO IN ASSE TRACCIATO E NON TENGONO CONTO DELL'EFFETTO DATO DALLA LIVELLETTA LONGITUDINALE (ricavata da progetto stradale in ultima revisione) E DELLA CONTROMONTA. TUTTI QUESTI ELEMENTI DOVRANNO ESSERE COMPIUTAMENTE SVILUPPATI E VERIFICATI NELL'AMBITO DELLA STESURA DEI DISegni COSTRUTTIVI DI OFFICINA.

TRAVE PRINCIPALE

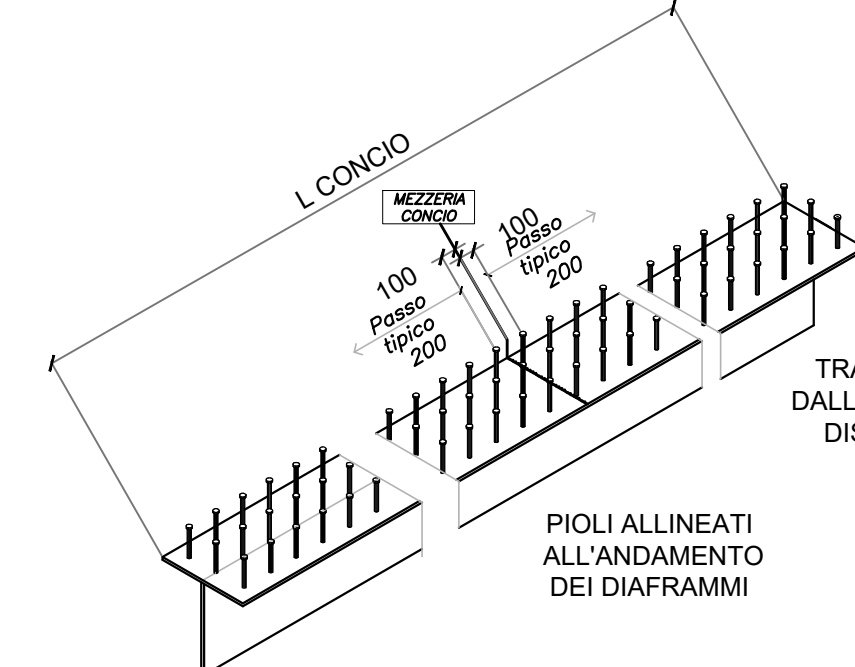
SCALA 1:5



SCHEMA TIPOLOGICO TRAVE PRINCIPALE

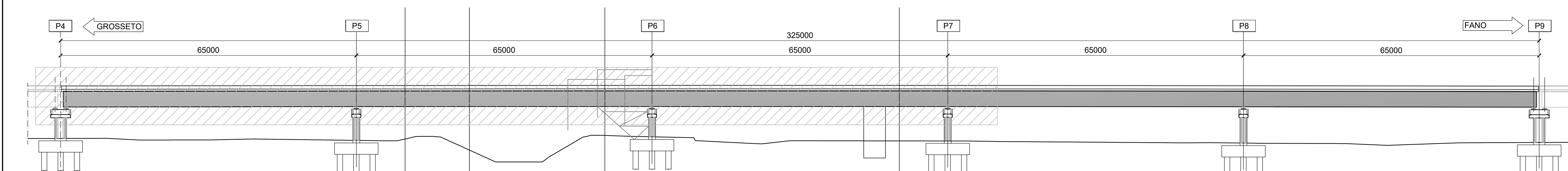


SCHEMA DISTRIBUZIONE PIOLI LONGITUDINALE



NOTA BENE: TRACCIAMENTO DEI PIOLI A PARTIRE DALLA MEZZERIA DEL SINGOLO CONCIO. DISPOSIZIONE PIOLI DA VERIFICARE CON COSTRUTTIVO PREDALLE E SOLETTA

PROFILO CHIAVE



SCALA DI STAMPA: 1=1

Sanas
GRUPPO FS ITALIANI

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 Dott. Geol. Salvatore Marino Ordine dei geologi della Regione Lazio n. 1069	I PROGETTISTI SPECIALISTICI Ing. Ambrogio Signorini Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. A55111 (Mandatario)	PROGETTAZIONE ATI: (Mandatario)
COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Arch. Sesto Salvatore Vermiglio Ordine Architetti Provincia di Reggio Calabria n. 1270	Ing. Moreno Pappalardo Ordine Ingegneri Provincia di Perugia n. A2857 (Mandatario)	(Mandatario)
L'ARCHITETTO Dott.ssa Maria Grazia Liseno Studio IMASAC n. 1646	Ing. Roberto Mariani Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 15754 (Mandatario)	(Mandatario)
VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO Ing. Michele Consumi	Ing. Giuseppe Resto Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 20629	IL PROGETTISTA RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE SELEZIONI SPECIALISTICHE (OPR0207/20 ART 15 COMMA 2) Dott. Ing. GIORGIO GUIDUCCI Ordine Ingegneri Provincia di Roma n. 14055

OPERE D'ARTE MAGGIORI - Viadotti e Ponti
Vi.05 Viadotto "Tevere" Dir. Fano
Tratto B - Carpentaria metallica - Assieme generale e specifiche tav.1/2

CODICE PROGETTO	NOME FILE	REVISIONE	SCALA
COMP. PROGETTO	UV_ANNO_N.PROG.		
DP LO702G D2110	CODICE ELAB. T010V10S1TRCPI13	B	serie
D			
C			
B	Revisione per Intr. ANAS Prot. CDG.U.043922 23-05-2024	Giugno '24	Rovere Muller Guiducci
A	Emissione	Marzo '24	Rovere Muller Guiducci
REV. DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	VERIFICATO