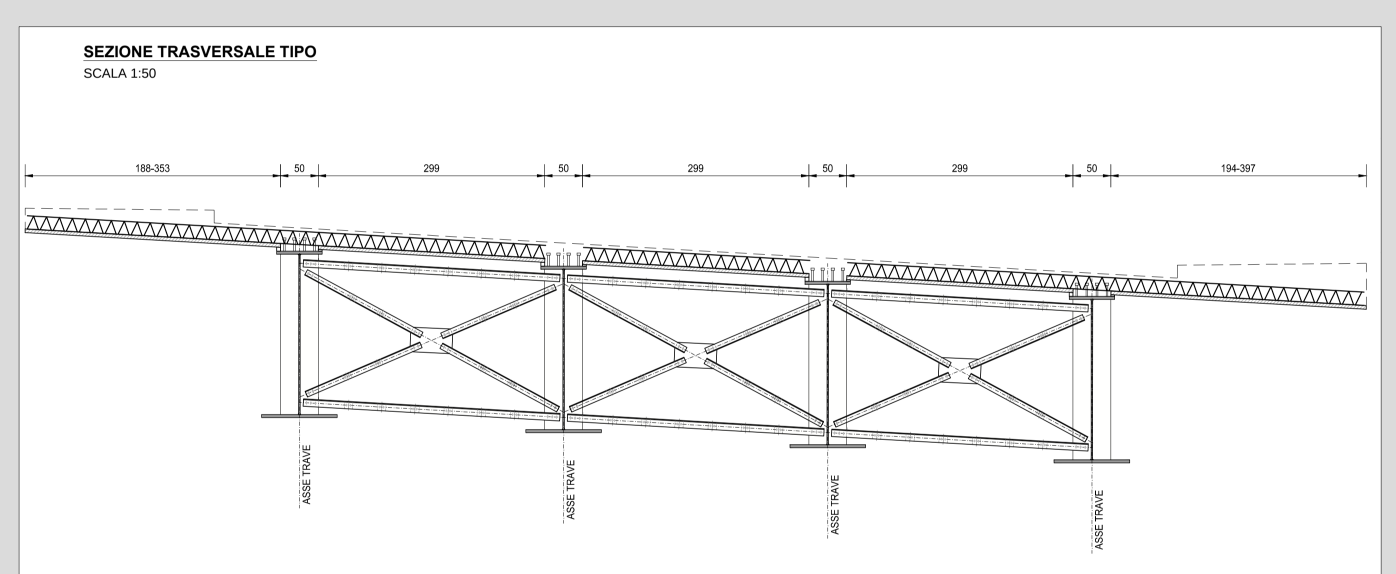


SEQUENZA OPERATIVA - SEZIONE TRASVERSALE PRIMA FASE





I PROGETTISTI:

IL GEOLOGO:

geol. Maurizio MARTINO

Ing. Laura TROIANI

geom. E PAIELLA

PROTOCOLLO

ing. Anna Maria NOSARI

Ordine Geol. del Lazio ES n.457

IL RESPONSABILE DEL SIA

Ordine Arch. di Roma n.A-31890

ing. Antonio SCALAMANDRÉ Ordine Ing. di Frosinone n.1063

PROGETTAZIONE: ANAS DPRL

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:

DATA

VISTO: IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO:

ANAS S.p.A.

PER LA DEFINIZIONE DELLE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI

Direzione Progettazione e Realizzazione Lavori

SUPPORTO ALLA PROGETTAZIONE:

SETAC Srl Servizi & Engineering Trasporti Ambiente Costruzion

ECOPLAN

DOTT. GEOL.

STUDIO CORONA

UNING

Società GA&M...

ARKE'

CE

ING. RENATO

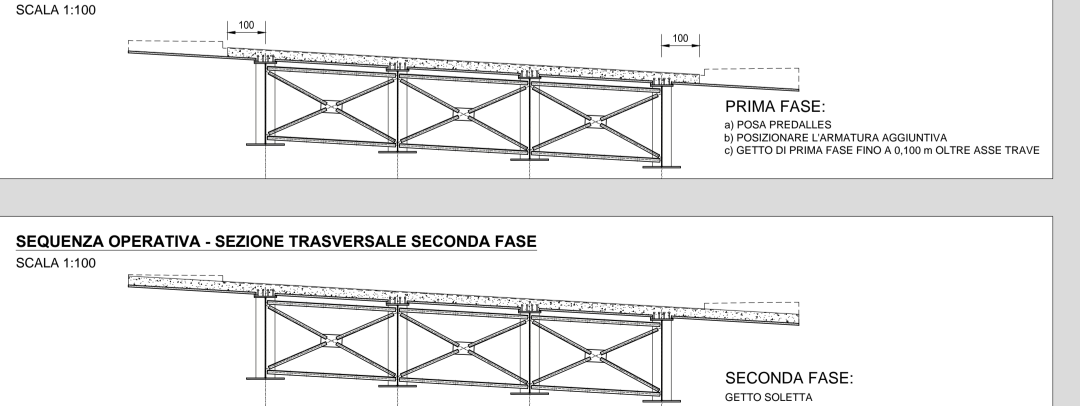
HC02 - P00PO03STRSC01

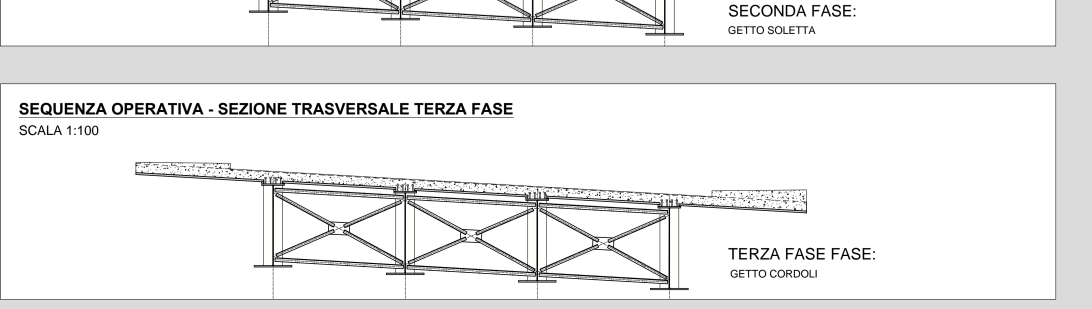
S.S.45 DELLA VAL DI TREBBIA

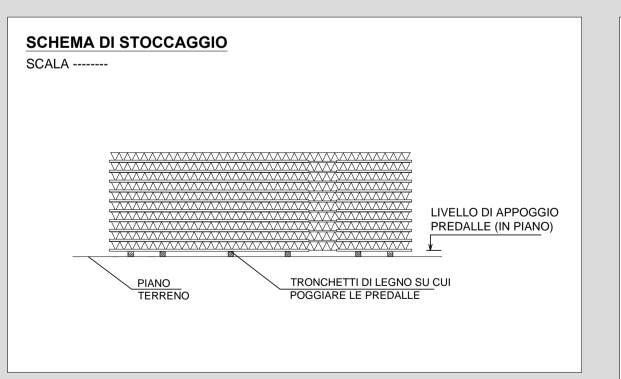
AMMODERNAMENTO DELLA STRADA STATALE N. 45 DELLA VAL TREBBIA NEL TRATTO CERNUSCA-RIVERGARO

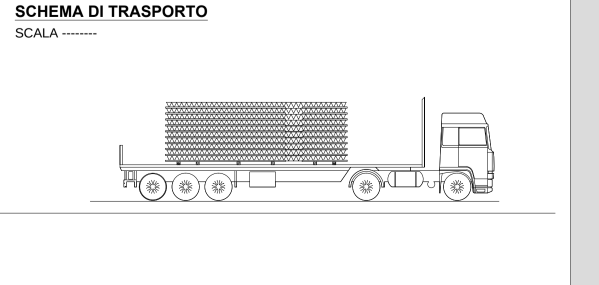
PROGETTO DEFINITIVO

RICHIAMI AD ALTRI ELABORATI









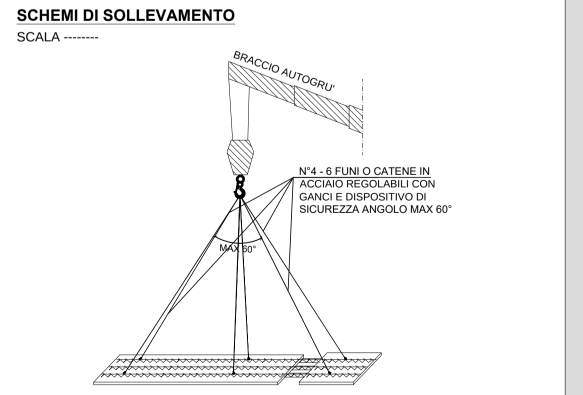


TABELLA DI RIEPILOGO DELLE INCIDENZE

- **IMPALCATO** • Incidenza carpenteria metallica: 338,84 kg/mq
- Incidenza armatura soletta: 85,00 kg/mq

- SOTTOSTRUTTURE
- Incidenza armatura pali di fondazione: 130,00 kg/ml • Incidenza armatura fondazioni spalle: 140,00 kg/mc
- Incidenza armatura elevazioni (paraghiaia): 130,00 kg/mc Incidenza armatura baggioli: 280,00 kg/cad

			DANILO GA	ALLO	DEL PF	RETE	
HC08		HC - ASSE 2 - I	H - PROGETTO STRUTTURALE - OPERE D'ARTE MAGGIORI - PONTI HC - ASSE 2 - PO03 PONTE SUL RIO MORTALE L=55.00m				
		PI	PIANTA E SEZIONI PREDALLES				
CODICE PROGETTO PROGETTO LIV. PROG. N. PROG. B O O 6 7 D 1 8 0 1		NOME FILE HC08_P00PO03STRCP02_E	NOME FILE HC08_P00PO03STRCP02_B.dwg		SCALA:	SCALA:	
		CODICE POOPO3	CODICE POODS FREE CPO2		V	VARIE	
С							
В	EMISSIONE A SEGUITO DI ISTUTTORIA ANAS		GENNAIO 2021				
Α	EMISSIONE		APRILE 2020				
REV.	DESCRIZIONE		DATA	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO	