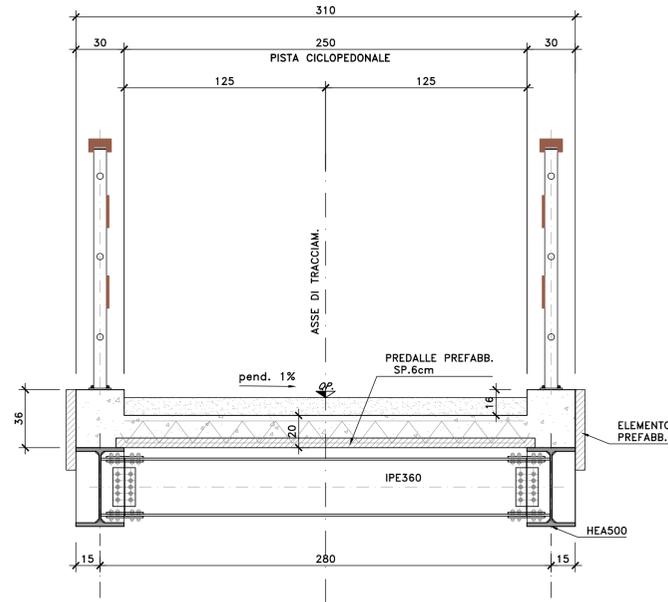
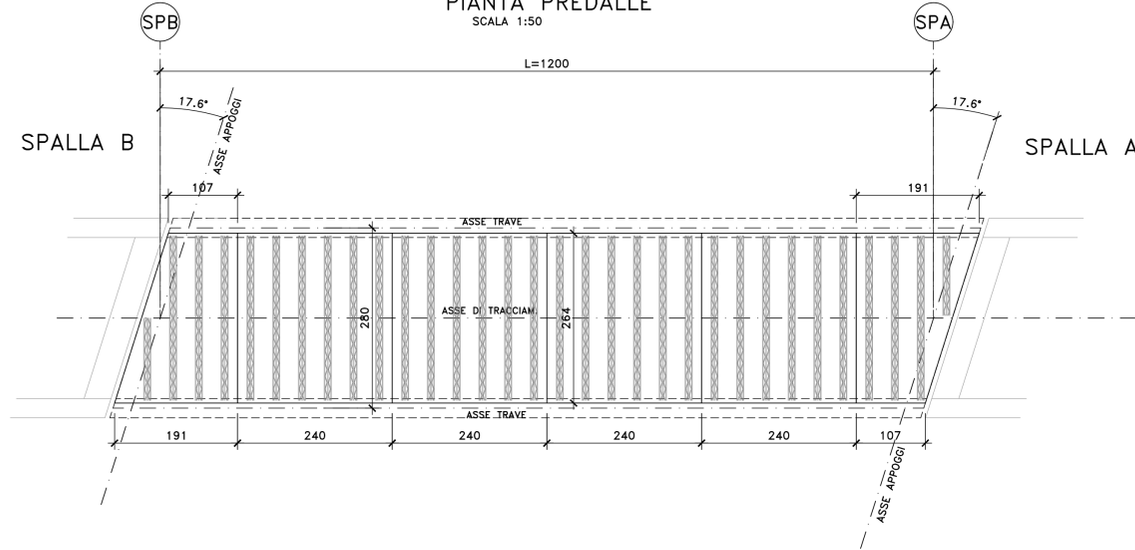


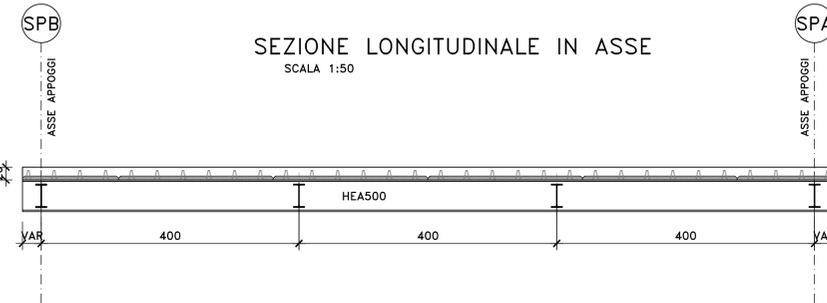
SEZIONE TIPO IMPALCATO PO02  
SCALA 1:20



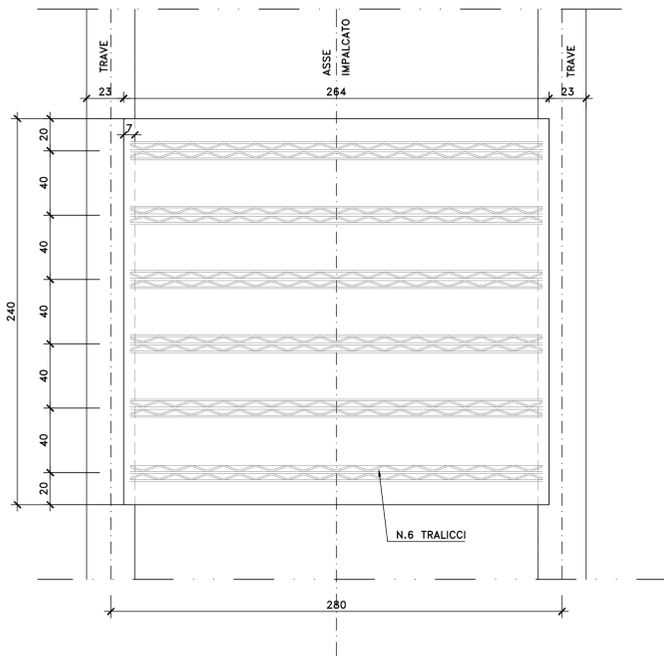
PIANTA PREDALLE  
SCALA 1:50



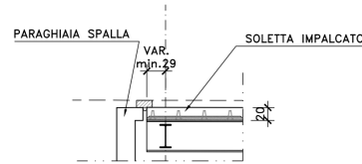
SEZIONE LONGITUDINALE IN ASSE  
SCALA 1:50



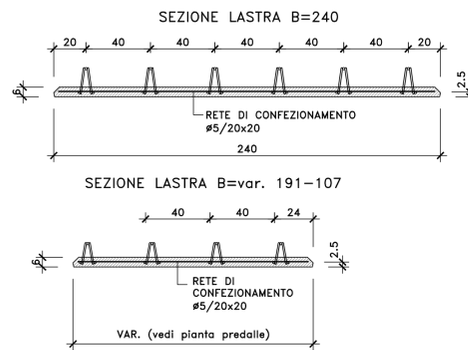
DETTAGLIO TIPOLOGICO APPOGGIO PREDALLE  
SCALA 1:20



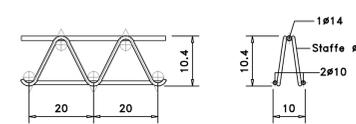
DETTAGLIO TESTATA  
IN CORRISPONDENZA GIUNTO  
SCALA 1:50



SEZIONI PREDALLE  
SCALA 1:20



PARTICOLARE TRALICCIO PREDALLE  
SCALA 1:10



NOTE E PRESCRIZIONI

- L'APPOGGIO DELLE PREDALLE SUI TRAVERSI DOVRA' AVVENIRE MEDIANTE INTERPOSIZIONE DI SPessori METALLICI, SALDATI ALLE PIATTABANDE SUPERIORI, CON FUNZIONE DI REGOLARIZZAZIONE E SPESSORAMENTO.
- LE CARATTERISTICHE DEI MATERIALI STRUTTURALI E DEI TRATTAMENTI PROTETTIVI E IMPERMEABILIZZANTI DELLE SUPERFICI SONO RIPORTATE NELL'ELABORATO "CARATTERISTICHE DEI MATERIALI".

**A4autostrada** Brescia | Verona | Vicenza | Padova  
 Autostrada Brescia Verona Vicenza Padova SpA  
 via Filadelfo Gioia, 71 - 37135 Verona  
 tel. +39 0455272222 Fax +39 0455200055  
 www.autostradepd.it autostradepd@autostradepd.it direzione@pec.autostradepd.it  
 FUNZIONE COSTRUZIONI AUTOSTRADALI

Nuovo collegamento stradale tra la tangenziale sud di Vicenza e la viabilità ordinaria dei comuni di Arcugnano e Altavilla in provincia di Vicenza

PROGETTO DEFINITIVO

DATA	Febbraio 2022
CUP	G91B07000410005
WBS	B26.ARCUGN
Responsabile Unico del Procedimento	AUTOSTRADA BRESCIA-VERONA-VICENZA-PADOVA S.p.A
Arch. Roberto Besco	Direttore di Esecuzione del Contratto
	Funzione Costruzioni Autostradali
	Arch. Mirco Panarotto

R.T.I.	<b>ViA</b> INGEGNERIA	<b>NET</b> INGEGNERIA	<b>HMR</b>	Archeologo	<b>Stefano TUZZATO</b>
PROGETTISTA E RESPONSABILE INTEGRAZIONE TRA LE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: Ing. Francesco Nicchiarelli					
CAPO PROGETTO: Ing. Umberto Lugli					

ELABORATO	OPERE D'ARTE MAGGIORI PONTE PO02 CICLOPEDONALE Carpenteria soletta impalcato	SCALA	varie
NOME FILE		#rc02a-vnf-sbr-sl-zz-wz.2-dr-09-0003	

Project	Originator	Volume	Location	Type	Role	Number	Suitability	Revision
ARCUGN	VNHT	SBR	SO.L.ZI.VI.02.L.Z	DR	CB	0003	0004	P01

Rev.	Data	Descrizione	Redazione	Controllo	Approvazione
P01	17-02-2022	Emissione	P.COSIMELLI	G.PIAZZA	F.NICCHIARELLI