



Autostrada Asti-Cuneo

TRONCO II A21 (ASTI EST) - A6 (MARENE)
LOTTO 6 RODDI-DIGA ENEL

STRALCIO a
TRA IL LOTTO II.7 E LA PK. 5+000

PROGETTO ESECUTIVO

09 - PROGETTO DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE

09.05 - Progetti compensazione: viabilità ciclopedonale e aree sosta
Interventi di compensazione - abaco degli interventi

IMPRESA 	PROGETTISTA 	INTEGRATORE ATTIVITA' SPECIALISTICHE Dott. Ing. Salvatore Sguazzo Albo degli Ingegneri provincia di Salerno n. 5031 	COMMITTENTE Autostrada Asti-Cuneo S.p.A. Direzione e Coordinamento: S.A.L.T. p.A. (Gruppo ASTM) Via XX Settembre, 98/E 00187 Roma
--	--	--	---

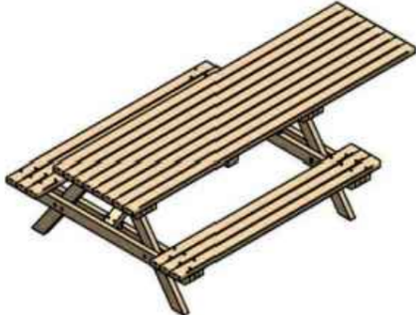
REV.	DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	CONTR.	APPROV.	RIESAME	DATA	SCALA
A	11-2023	EMISSIONE	Dott. Bruno	Dott.ssa Vitale	Ing. Sguazzo	Ing. Sguazzo	NOVEMBRE 2023	varie
							N. Progr.	
							09.05.13	

CODIFICA	PROGETTO	LIV	DOCUMENTO	REV	WBS
	P017	E	AMB PC	001 A	A33126A000
					CUP
					G31B20001080005

RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO	VISTO DELLA COMMITTENTE

OPERE DI COMPENSAZIONE

ABACO Arredi

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	UBICAZIONE	QUANTITA'
	<p>Tavolo con panche inclusivo: Tavolo da picnic completo di sedute in legno massello di pino impregnato in autoclave, con protezione contro tarli, termiti ed insetti. Fornito in kit di montaggio inclusa bulloneria e istruzioni. Dotato di prolunga laterale per permettere la fruizione a disabili.</p>	-Area attrezzata :infopoint	N.1
	<p>Cestino raccolta differenziata: Triplo portarifiuti per 3 differenziate realizzato in plastica riciclata, con apertura su entrambi i lati e sportello per facilitare la sostituzione dei sacchi. Resistente agli agenti atmosferici, a oli, acidi. Non si degrada. Non si scheggia, è antigraffiti. Resistente all'umidità, non assorbe acqua, asciugatura rapida. Non richiede manutenzione.</p>	-Area attrezzata :infopoint	N.1
	<p>Tavolo da picnic: Gruppo picnic interamente realizzato in plastica riciclata. Realizzato con doghe con rinforzo metallico di 110 x 40 x1800 mm. Questo robusto tavolo è stato creato per durare ed è appositamente preparato per l'uso esterno. Non richiede manutenzione è resistente alle intemperie, oli e acidi, non si degrada e non si scheggia. Resistente all'umidità, non assorbe acqua, si asciuga rapidamente. Proviene da prodotti riciclati ed è a sua volta riciclabile.</p>	-Area attrezzata :infopoint	N.3
	<p>Infopoint: Info point composto da pergola, realizzata in lamiera stirata, di dimensioni 6x5 m, con cartellonistica interna con testi anche in linguaggio in Braille.</p>	-Area attrezzata :infopoint	N.1

OPERE DI COMPENSAZIONE

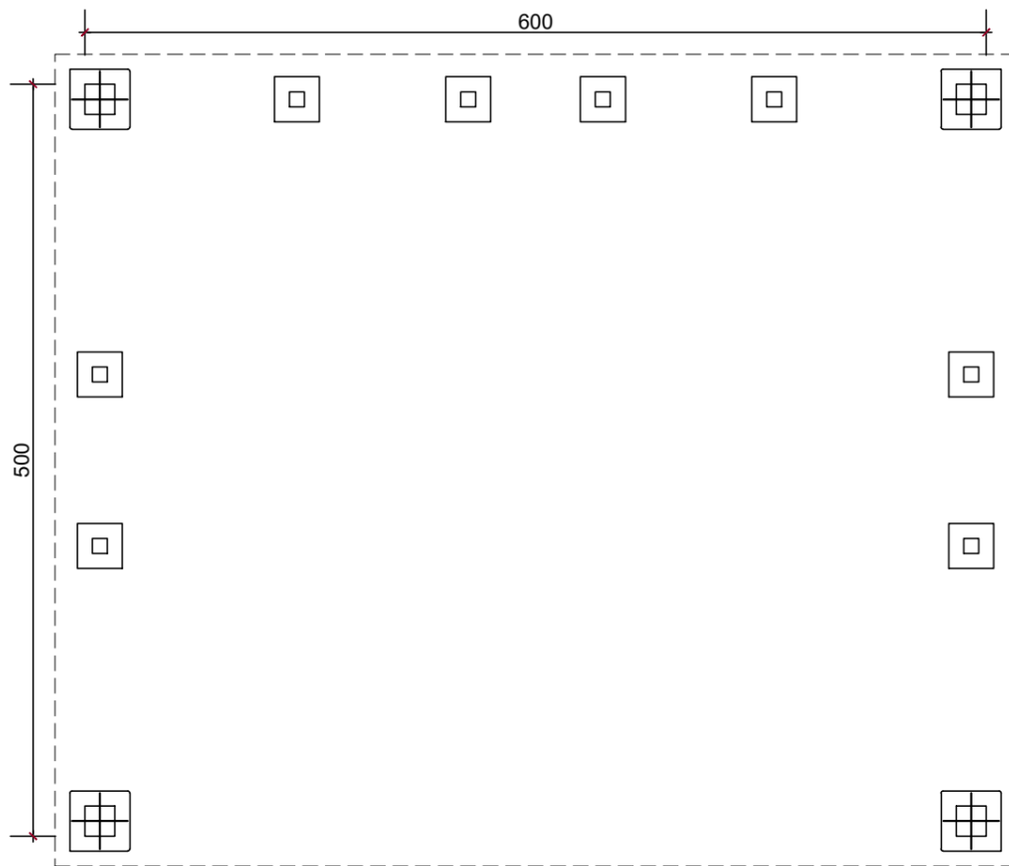
ABACO Arredi

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	UBICAZIONE	QUANTITA'
	<p>Stazione di ricarica bici: Pensilina di ricarica integrata, ad energia solare, per veicoli elettrici leggeri, con struttura in acciaio verniciato .Include, in un'unica struttura diversi servizi, senza allacciamenti alla rete elettrica: -tettoia fotovoltaica con accumulo -panchina in legno massello -n.4 porta bici -superficie pubblicitaria di 5 mq -ricarica di biciclett elettriche, monopattini e carrozzine per disabili</p>	<p>-Area infopoint</p>	<p>N.1</p>
	<p>Panchina: Panchina in polimero riciclato e riciclabile, recuperato dalla raccolta differenziata. Seduta e schienale in doghe tipo ReBnew, 110x40 mm e telaio con braccioli in polimero, con finitura tipo Marson. Resistenza alle intemperie. Resistente a tutti i tipi di agenti chimici al punto da poter pulire vernici e graffiti.</p>	<p>-Pista ciclabile /area di sosta: tratto 1(n. 7) tratto 2A(n. 4)</p> <p>-Molino Roggeri -Ecodotto</p>	<p>N.11</p> <p>N.5 N.4</p>
	<p>Totem: Totem con struttura interna in tubo zincato 60x40x3, rivestita con lamiera di acciaio inox da 1,5 mm verniciata con vernice poliesteri polimerizzata. La targa segnaletica è in alluminio da 2 mm verniciata con vernice poliesteri e incollata alla struttura; base è in legno lamellare trattato con autoclave.</p>	<p>-Pista ciclabile :tratto 1(n. 1) tratto 2A(n. 2)</p> <p>-Molino Roggeri</p>	<p>N.3</p> <p>N.2</p>
	<p>Cartellonistica: Cartellonistica verticale in alluminio da posizionare lungo il tracciato.</p>	<p>-Pista ciclabile</p>	<p>N.24</p>

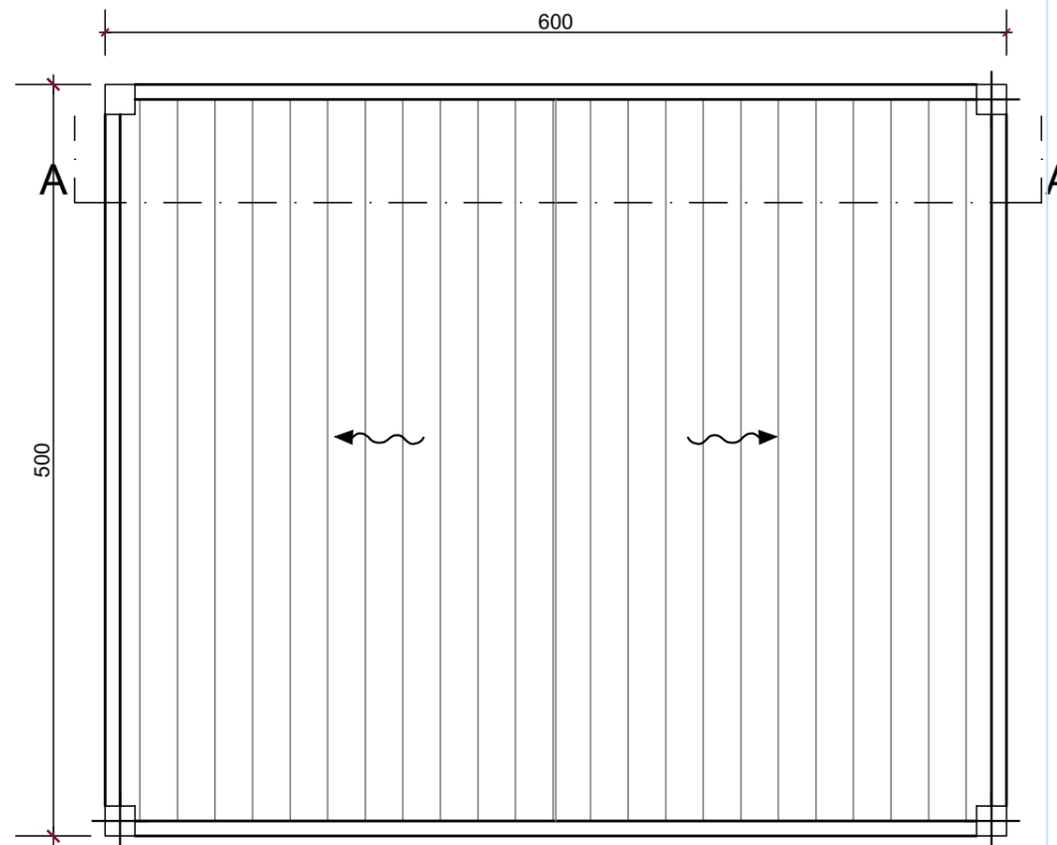
OPERE DI COMPENSAZIONE

ABACO Arredi

TIPOLOGIA	DESCRIZIONE	UBICAZIONE	QUANTITA'
	<p>Bacheca informativa: Tabellone in legno con sezione 90x90 trattato con autoclave a sali idrosolubili. Certificato di abbattimento controllato FSC. Pannello in lamiera zincata per etichettatura su entrambi i lati. Con o senza tetto.</p>	<p>-Pista ciclabile /area di sosta: tratto 1(n. 1) tratto 2A(n. 2)</p> <p>-Ecodotto -Molino Roggeri</p>	<p>N.3 N.2 N.1</p>
	<p>Cestino portarifiuti: Cestino realizzato interamente in polimero riciclato, recuperato dalla raccolta differenziata che garantisce la circolarità del materiale dalla sua origine fino al termine della sua vita utile. Resistente ai raggi UV, all'acqua e ad altre intemperie; dotato di anello reggi-sacco incernierato.</p>	<p>-Pista ciclabile/aree di sosta -Molino Roggeri -Ecodotto</p>	<p>N.3 N.2 N.2</p>
	<p>Sedute: Sedute realizzate in pietra locale reperite in loco.</p>	<p>-Pista ciclabile :tratto1</p>	<p>N.9</p>
	<p>Macine: Posizionamento all'interno della piazzetta centrale di un manufatto costituito dalle n.2 macine, recuperate dalla demolizione degli edifici, con una struttura metallica annegata in un basamento di cls.</p>	<p>-Molino Roggeri</p>	<p>N.2</p>

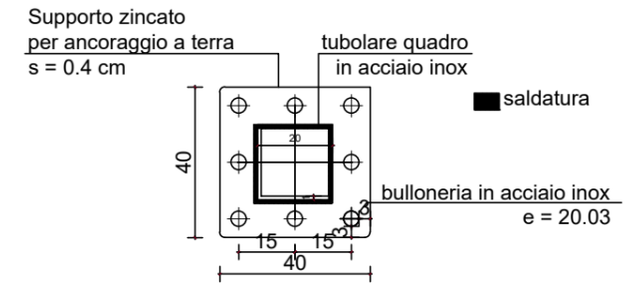


BASAMENTO
Scala 1:50

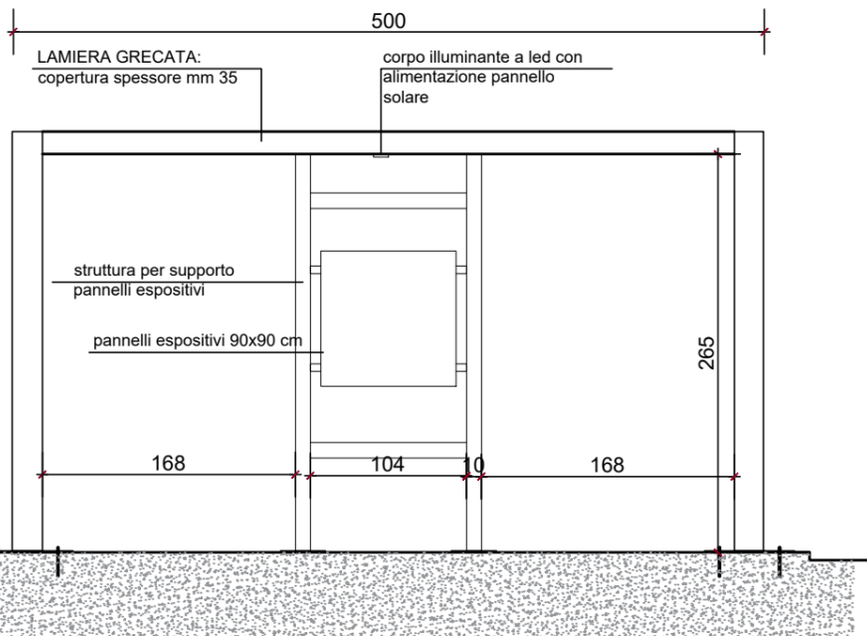
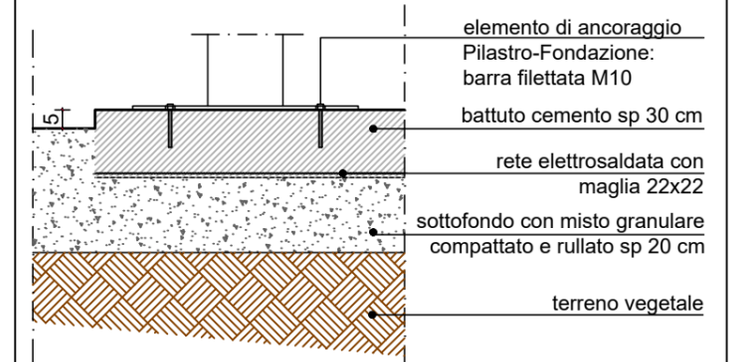


COPERTURA
Scala 1:50

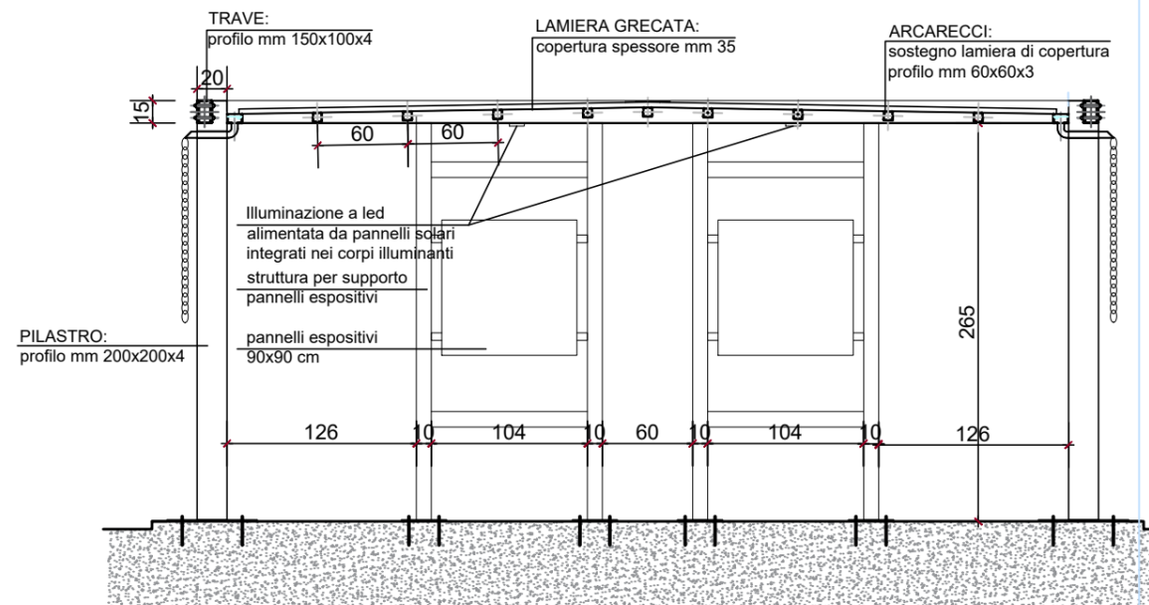
Particolare ancoraggio a terra scala1:20



Particolare stratigrafia
basamento in c.a scala1:20

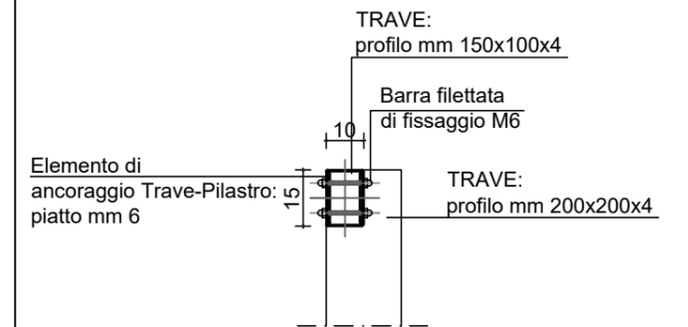


PROSPETTO OVEST Scala 1:50



SEZIONE AA Scala 1:50

Particolare ancoraggio trave -pilastro
scala1:20



Particolare lamiera grecata scala1:20

