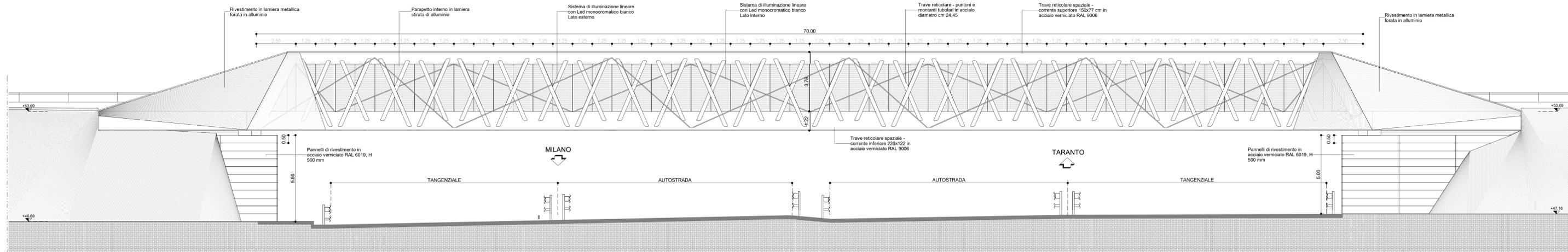


1|Cavalcavia Via del Terrapieno - Prospetto E
Scala 1: 100



2|Cavalcavia Via del Terrapieno - Prospetto F
Scala 1: 100

LEGENDA			
	SIMBOLO QUOTE ALT. PIANTA		MATERIALI
	SIMBOLO QUOTE ALTIMETRICHE		CEMENTO ARMATO
			TERRA
			ACCIAIO
TITOLO OPERA	1 View Name Scala 1:xxx	PAVIMENTI	
	SIMBOLO DI SEZIONE VERTICALE		ASFALTO
	SIMBOLO DI PROSPETTO		MASSETTO CLS
	SIMBOLO DI SEZIONE ORIZZONTALE		DRENAGGIO
			VERDE ESTENSIVO
	NUMERO DETTAGLIO	RIVESTIMENTI	
	RICLIADRO RIFERIMENTO DETTAGLIO		PANNELLI IN LAMIERA STRATA IN ALLUMINIO
	NUMERO TAVOLA		PANNELLI IN ACCIAIO VERNICIATO RAL 6019
			PANNELLI MICROFORATI IN ALLUMINIO
	0.1%		
	INDICAZIONE PENDENZA TRASVERSALE		
	OGGETTO DELL'INTERVENTO		
	GIUNTO STRUTTURALE		

Note

- Per l'esecuzione delle strutture fanno fede gli elaborati strutturali
- Per l'esecuzione degli impianti fa fede il progetto impiantistico
- Per il progetto delle sistemazioni verdi e delle Porte si rimanda agli elaborati specialistici e di dettaglio
- Tutte le misure sono da verificare in cantiere
- Tutte le misure sono espresse in metri - le tavole dei dettagli in mm

autostrade per l'italia

AUTOSTRADA (A14): BOLOGNA-BARI-TARANTO
TRATTO: BOLOGNA BORGIO PANIGALE - BOLOGNA SAN LAZZARO

POTENZIAMENTO IN SEDE DEL SISTEMA
AUTOSTRADALE E TANGENZIALE DI BOLOGNA

"PASSANTE DI BOLOGNA"

PROGETTO DEFINITIVO

VIABILITA' INTERFERITA

CAVALCAVIA DEL TERRAPIENO Km 17+850

Parte strutturale
Progetto architettonico
Prospetti

IL PROGETTISTA SPECIALISTICO Arch. Enrico Francesconi Ord. Arch. Milano N. 16888	IL RESPONSABILE E INTEGRAZIONE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	IL DIRETTORE TECNICO Ing. Andrea Tondi Ord. Ingg. Parma N. 1154
RESPONSABILE ARCHITETTURA E PAESAGGIO		PROGETTAZIONE NUOVE OPERE AUTOSTRADALI

RIFERIMENTO PROGETTO		CODICE IDENTIFICATIVO						RIFERIMENTO ELABORATO		ORDINATORE
Codice Commessa	1:500 1:200 1:100 1:50 1:20 1:10 1:5 1:2 1:1	Area	Codice	Periplo	Parte	Elemento	Disegno	Rev.	00	
111465	0000	PD	IN	I53	CV106	ARE00	D AUA	0519	-2	

spea ENGINEERING per Atlantia	PROJECT MANAGER Ing. Raffaele Rinaldesi Ord. Ingg. Macerata N. A1068	SUPPORTO SPECIALISTICO 	REVISIONE n. data 0 DICEMBRE 2017 1 SETTEMBRE 2019 2 SETTEMBRE 2020
	REDATTO -	VERIFICATO -	3 4

VISTO DEL COMMITTENTE

IL RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO

Ing. Marina Costa

VISTO DEL CONCEDENTE

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

SPEDIZIONE IN ABBONAMENTO PER POSTALIZZAZIONE