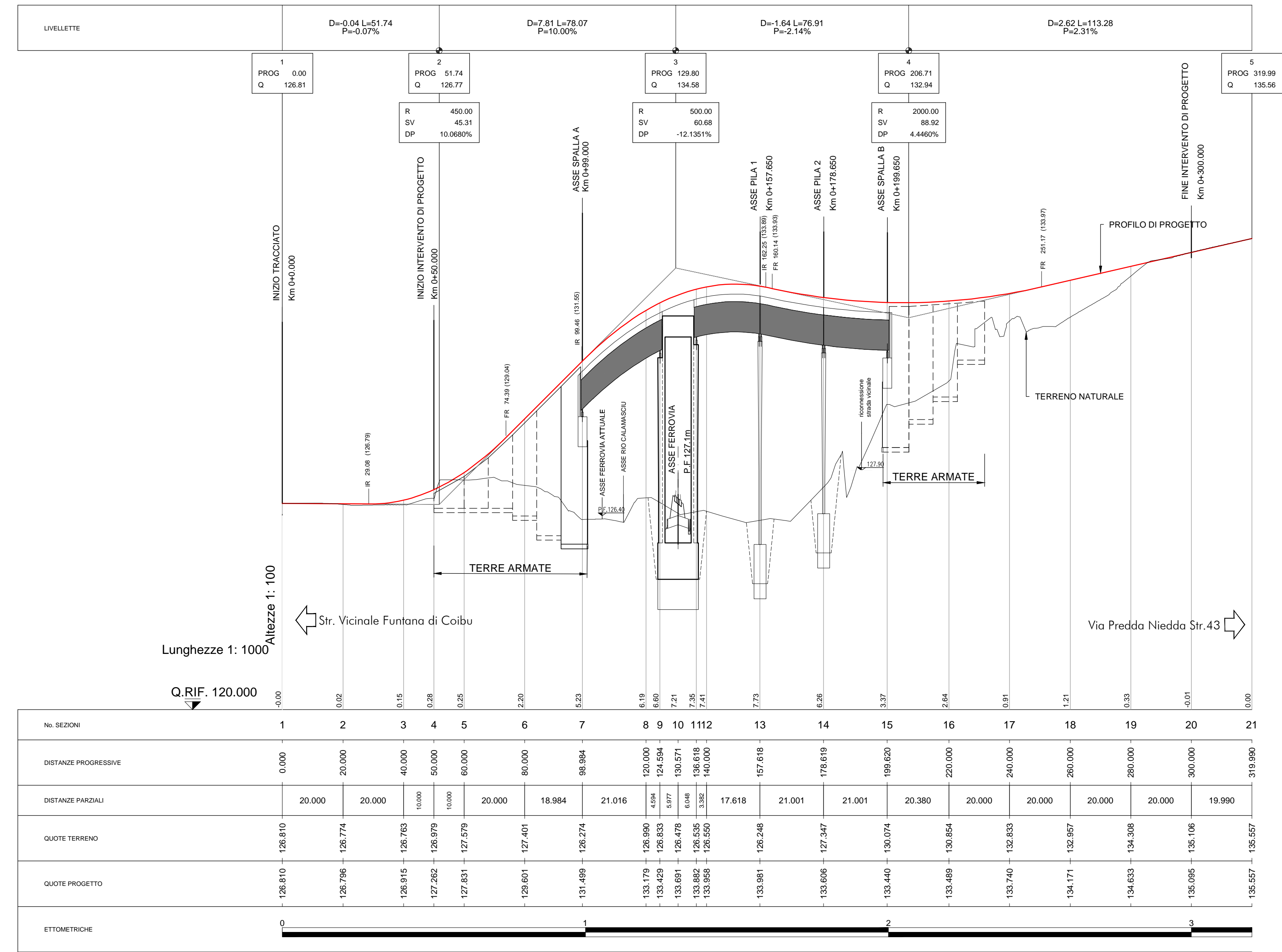
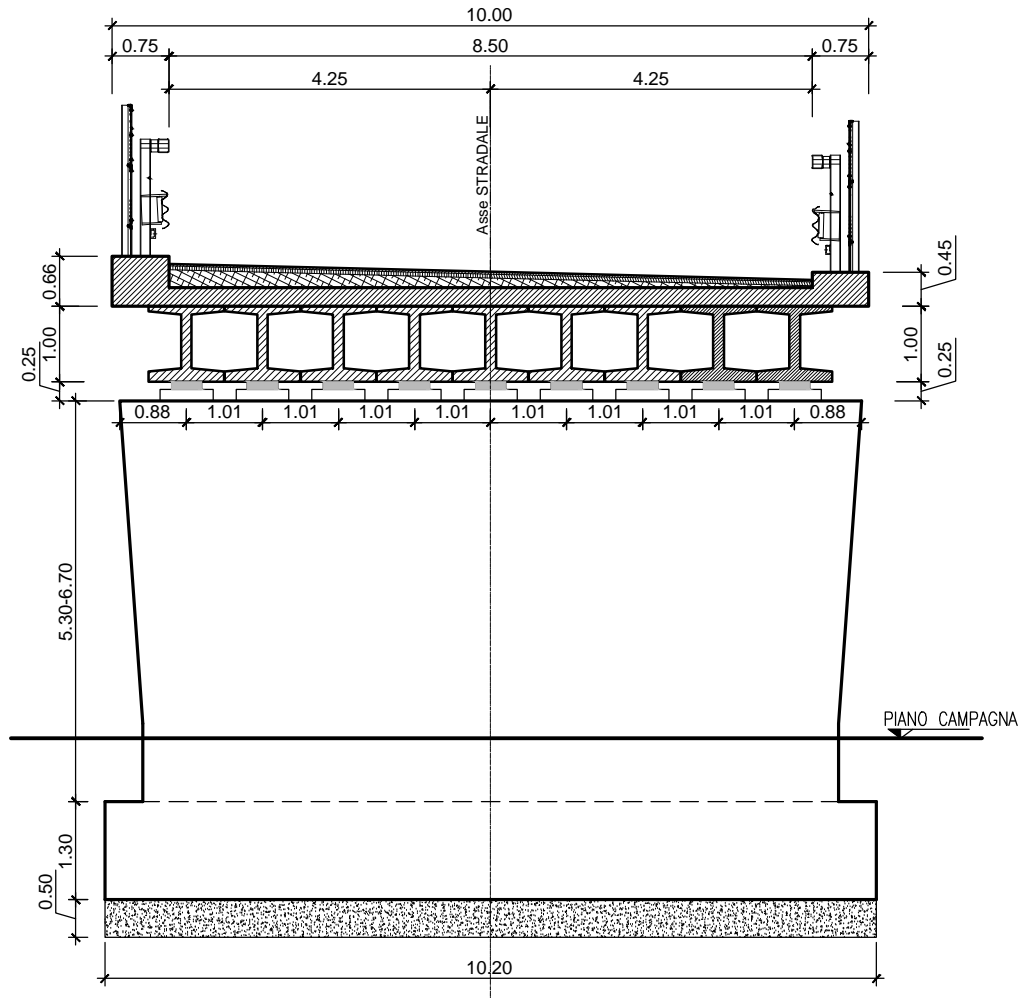


PROFILO LONGITUDINALE
SCALA 1:1000-1:100

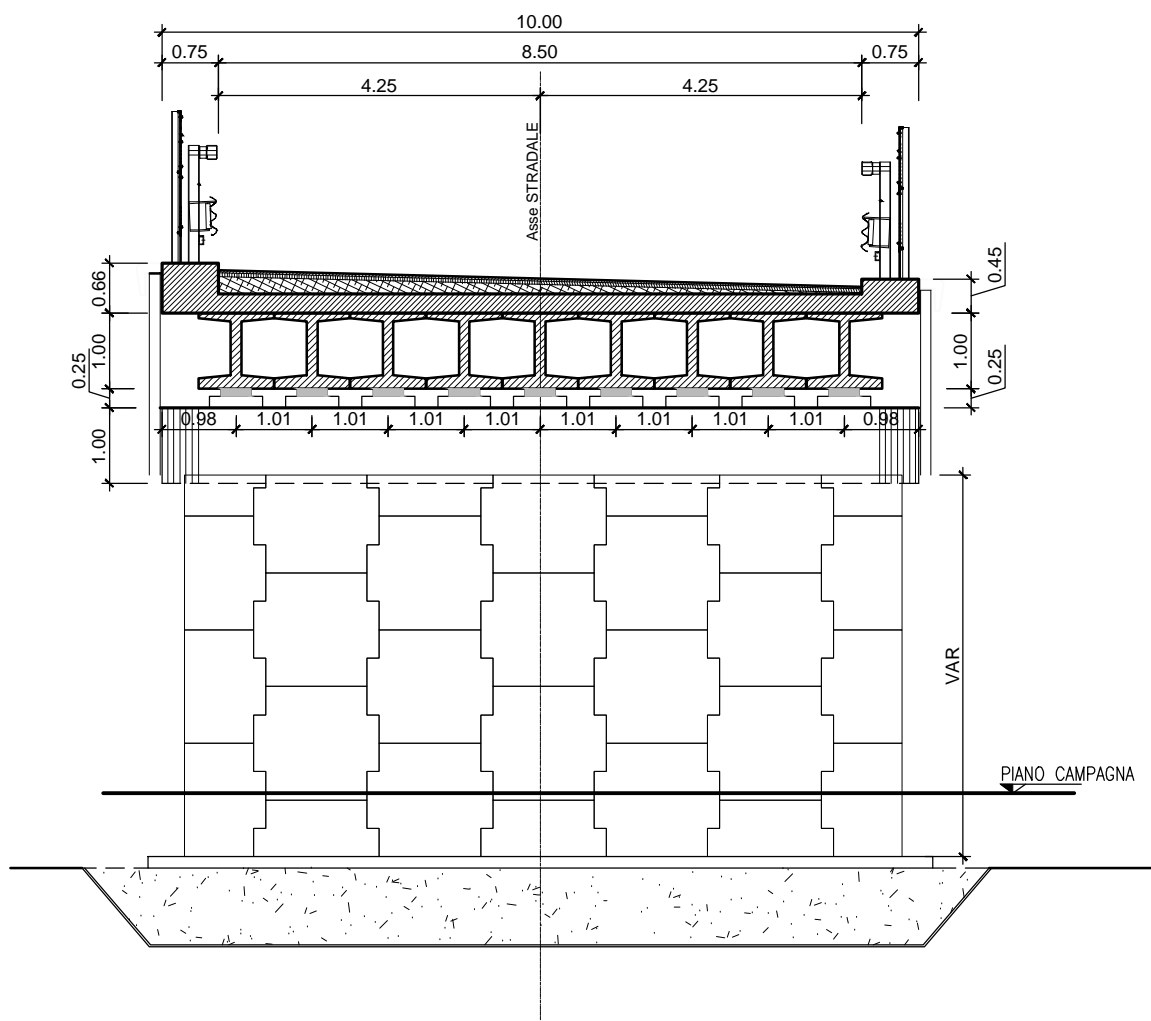


DATI TRACCIAMENTO									
V11	1459821.010 4508363.824	V12	1459854.784 4508368.116	V13	1459939.164 4508390.092	V14	1460096.523 4508367.324	V15	1460138.464 4508366.926
C 7		C 8		C 9					
R	100.000	R	400.000	R	100.000				
Ac	7	Ac	23	Ac	8				
Tan	6.428	Tan	80.766	Tan	6.721				
Sv	12.838	Sv	159.389	Sv	13.421				

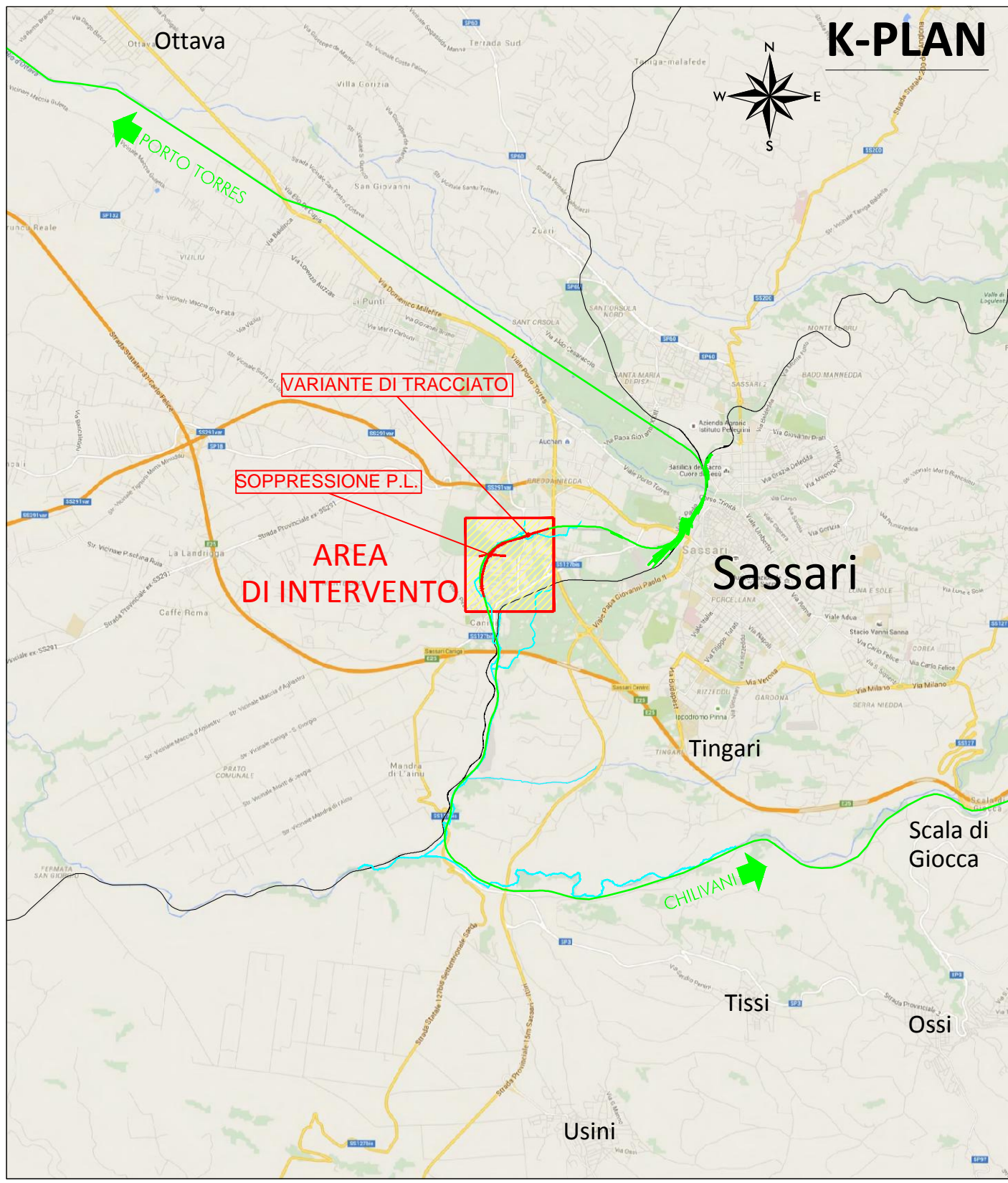
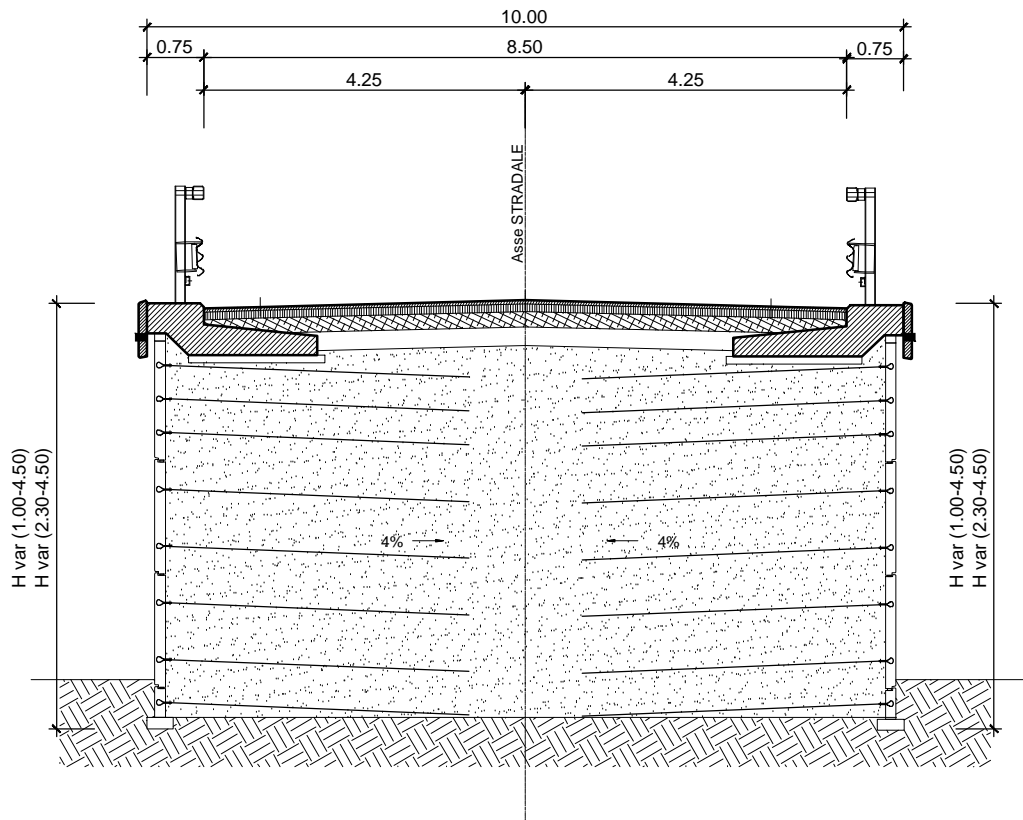
SEZIONE TIPO IMPALCATO SU PILA
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO IMPALCATO SU SPALLA
SCALA 1:100



SEZIONE TIPO RAMPA TRA TERRE
ARMATE
SCALA 1:100



COMMITTENTE:

RFI
RETE FERROVIARIA ITALIANA
GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANE
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE - CAGLIARI

PROGETTAZIONE:

Sintagma

Ing. VASCO TRUFFINI
Geologo GIORGIO CERQUIGLINI
Arch. ALESSANDRO BRACCHINI
Ing. MARCO ABRAM
Ing. ELENA BARTOLOCCI

Ing. LUCA NANI
Ing. LUCIA SPACCINI
P.A. GIANLUCA PERICOLINI
Geom. MICHELE ZUCCONI

SOGGETTO TECNICO:

RFI - Direzione Territoriale Produzione di Cagliari
Responsabile della S.O. Ingegneria e Tecnologie: Ing. LUCIA COA
Direttore dell'Esecuzione: Ing. MAXIMILIANO OGGIANU

PROGETTO PRELIMINARE

LINEA: CHILIVANI - PORTO TORRES

INTERVENTO: Interventi di adeguamento per la sicurezza dell'esercizio della linea ferroviaria Chilivani-Porto Torres lungo il Rio Calamasciu: rettifica di tracciato tra il km 43+167 e il km 44+647 con soppressione del P.L. al km 43+810

ELABORATO: SOPPRESSIONE PL (Km 43+810)
Planimetria di progetto, profilo longitudinale e sezioni

SCALA: varie
FOGLIO: 1 di 1

PROGETTO/ANNO	SOTTOPR.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR.OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.	DATA:
1 5 2 4 1 4	0 0 1	P P	T S P L	0 2	0 0	0 0 0 1	Giugno 2015

Rev.	Descrizione	Redatto	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autorizzato	Data
0	Prima Emissione	C.Calcina	mag-15	V.Truffini	mag-15				
1	Ottemperanza Ods n.13 del 08/06/2015	C.Calcina	giu-15	V.Truffini	giu-15				

POSIZIONE ARCHIVO:	LINEA	SEDE TECN.	NOME DOC.	NUMERAZ.
	Verificato e trasmesso	Data	Convalidato	Data

File: 152414001PPTSPLO2000001_1