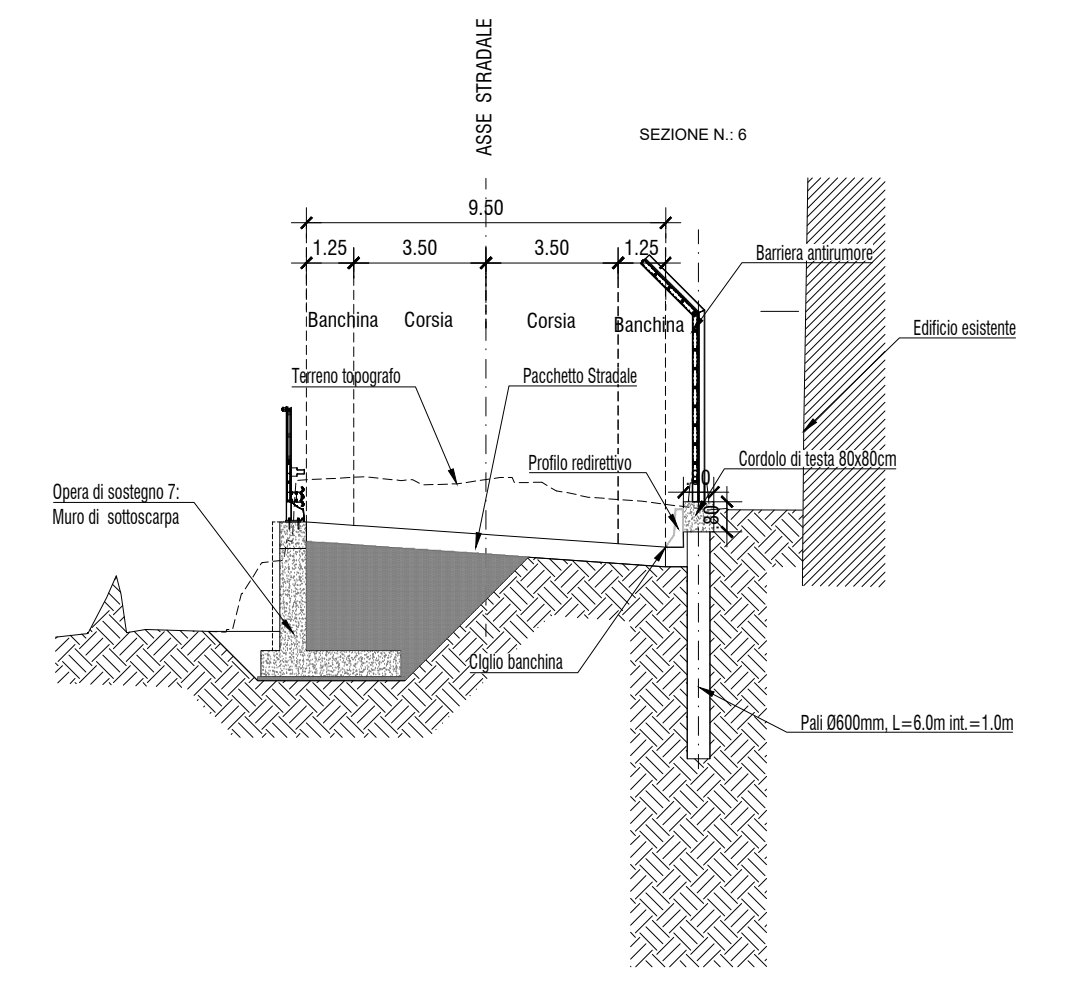


SCALA 1:200
QT.RIF. 25,000

NUMERO SEZIONI	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1	
DISTANZE PARZIALI	3,864	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	5,000	
QUOTE TERRENO	42,34	41,90	41,58	40,57	40,27	40,03	39,89	39,69	39,74	39,94	39,88	39,88	39,82	39,77	39,67	39,56	39,45	39,17	39,37	39,26	39,27	39,30
QUOTE Progetto Ciglio	39,93	39,88	39,81	39,74	39,57	39,35	39,21	39,11	39,05	39,02	39,00	39,05	39,85	39,75	39,65	39,54	39,43	39,45	39,40	39,27	39,27	39,09
DIFFERENZA DI QUOTA	-2,41	-2,02	-1,76	-0,82	-0,70	-0,68	-0,69	-0,58	-0,69	-0,82	-0,89	-0,94	-0,97	-1,02	-1,02	-1,02	-0,95	-0,73	0,03	2,02	2,79	

SEZIONI TRASVERSALE scala 1:200





GRUPPO FS ITALIANE

ANAS S.p.A. - Gruppo Ferrovie dello Stato Italiane

Cap. Soc. € 2.269.892.000,00 - Iscr. R.E.A. 1024951 - P.IVA 02133681003 - C.F. 80208450587
 Sede legale: Via Montebello, 10 - 00185 Roma - Tel. 06 44461 - Fax 06 4456224
 Sede Compartimentale: Viale dei Milici, 36 - 50131 Firenze - Tel. 055 56401 - Fax. 075 573497
 Pec: anas.toscana@postacert.stradefinas.it

STRUTTURA TERRITORIALE TOSCANA - AREA GESTIONE RETE

S.S.330 - Lavori di ricostruzione del ponte sul fiume Magra al km 10+422
STRALCIO 2 - PROGETTO DEL NUOVO PONTE E DELLE OPERE COMPLEMENTARI

PROGETTO DEFINITIVO

COD. ACMSFI00586

MANDATARIA:



MANDANTE:

POLITECNICA
PER IL COMUNE DI FROSINONE

MANDANTE:

MATILDI+PARTNERS

IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI

SPECIALISTICHE:
 Ing. Filippo Busola - TECHNITAL
 Ordine Ingegneri Provincia di Verona al n. 42165

IL GEOLOGO:
 Dott. Geol. Emanuele Fresia - TECHNITAL
 Ordine dei Geologi Regione Veneto - n. 501/A

IL COORDINATORE PER LA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE:
 Geom. Stefano Caccianiga - POLITECNICA
 Collegio Geometri Provincia di Firenze n.3403/12

VISTO: IL RESP. DEL PROCEDIMENTO:
 Ing. Giacchino Del Monaco

IL PROGETTISTA:
GRUPPO DI PROGETTAZIONE:
 COORDINAMENTO PROGETTAZIONE, PROGETTAZIONE STRADALE, GEOTECNICA E RAPPORTI CON ENTI:
 Ing. Luciano Viscanti (Politecnica)-Ordine Ingegneri Prov. Firenze n.5709

STRUTTURE:
 Ing. Carlo Vittorio Mattioli (MatilDI+P)-Ord. Ingegneri Prov. Bologna n.6451/A

IDROLOGIA ED IDRAULICA:
 Ing. Alessandro Cecchelli (Politecnica)-Ord. Ingegneri Prov. Grosseto n.760

AMBIENTE E PAESAGGIO:
 Arch. Maria Cristina Fregni(Politecnica)-Ord. Architetti Prov.Modena n. 611

CANTIERIZZAZIONE E FASI ESECUTIVE:
 Geom. Stefano Caccianiga-(Politecnica)-Collegio geometri Firenze n.3403/12

VISTO: IL DIRETTORE PER L'ESECUZIONE DEL CONTRATTO
 Ing. Mirko Foglioli

PROTOCOLLO: _____ DATA: _____

05 - OPERE D'ARTE

Opere di sostegno

OS.02 - Carpenteria - Pianta, prospetto e sezione

CODICE PROGETTO		NOME FILE		PROGR. ELAB.	REV.	SCALA:
PROGETTO	LV. PROG.	N. PROG.	0514_T02OM04STRDI01A	0514		
MSFI137	P	2001	CODICE ELAB.	T02OM04STRDI01	A	1:200
D						
C						
B						
A	EMMISSIONE	10/2009	POLITECNICA	P.Foglioli	L.Visconti	F.Busola
REV.	DESCRIZIONE	DATA	SOCIETA'	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO