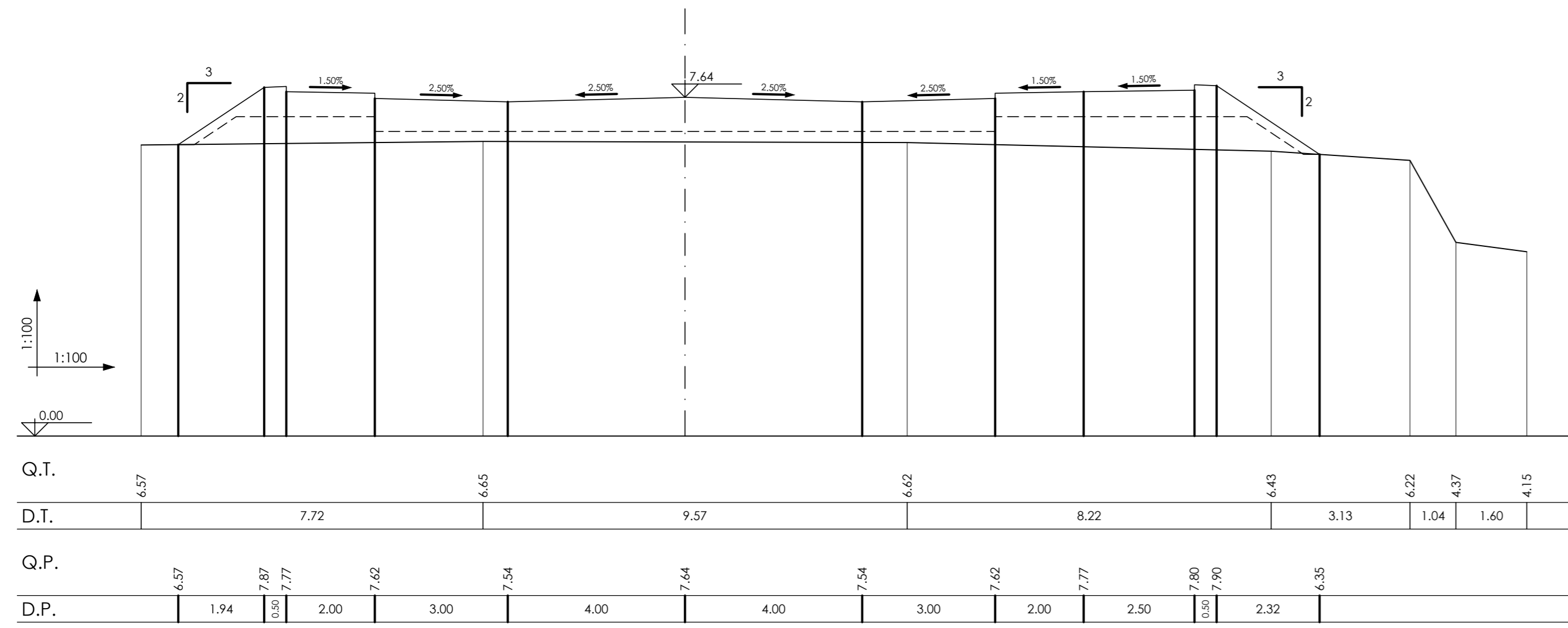
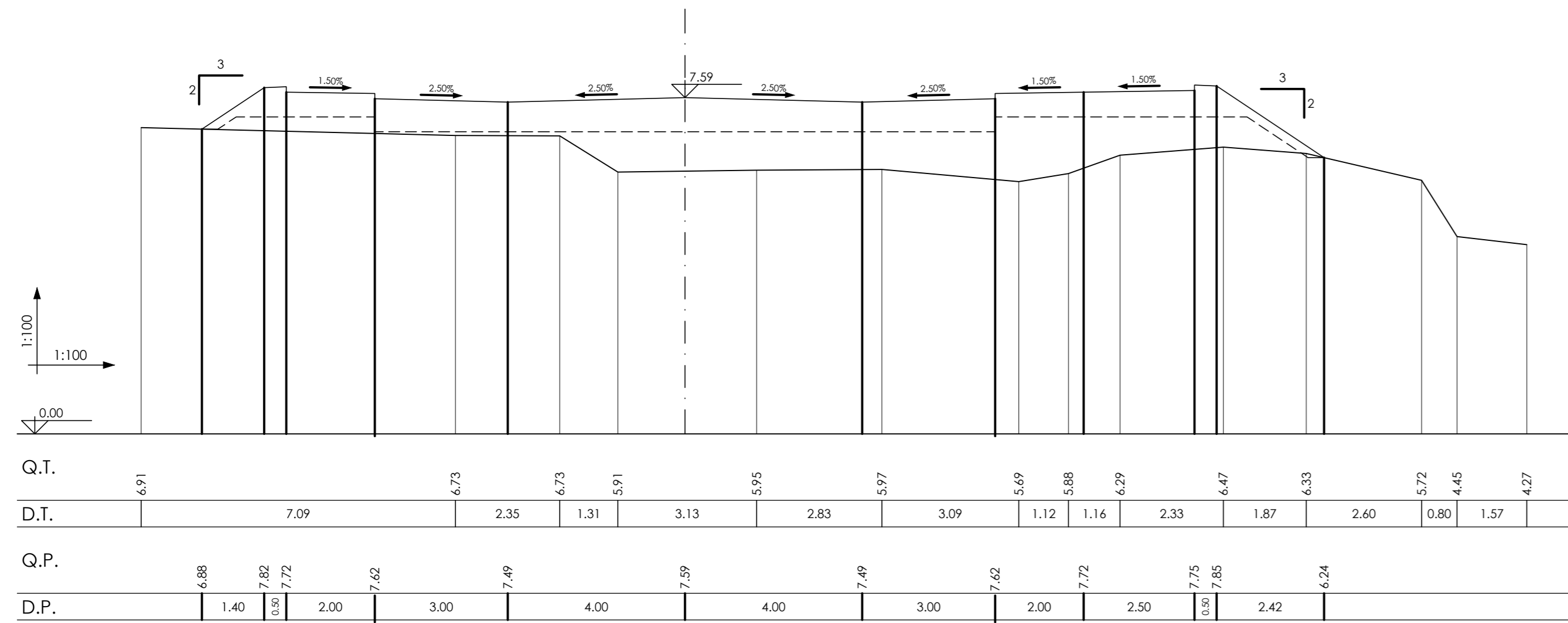


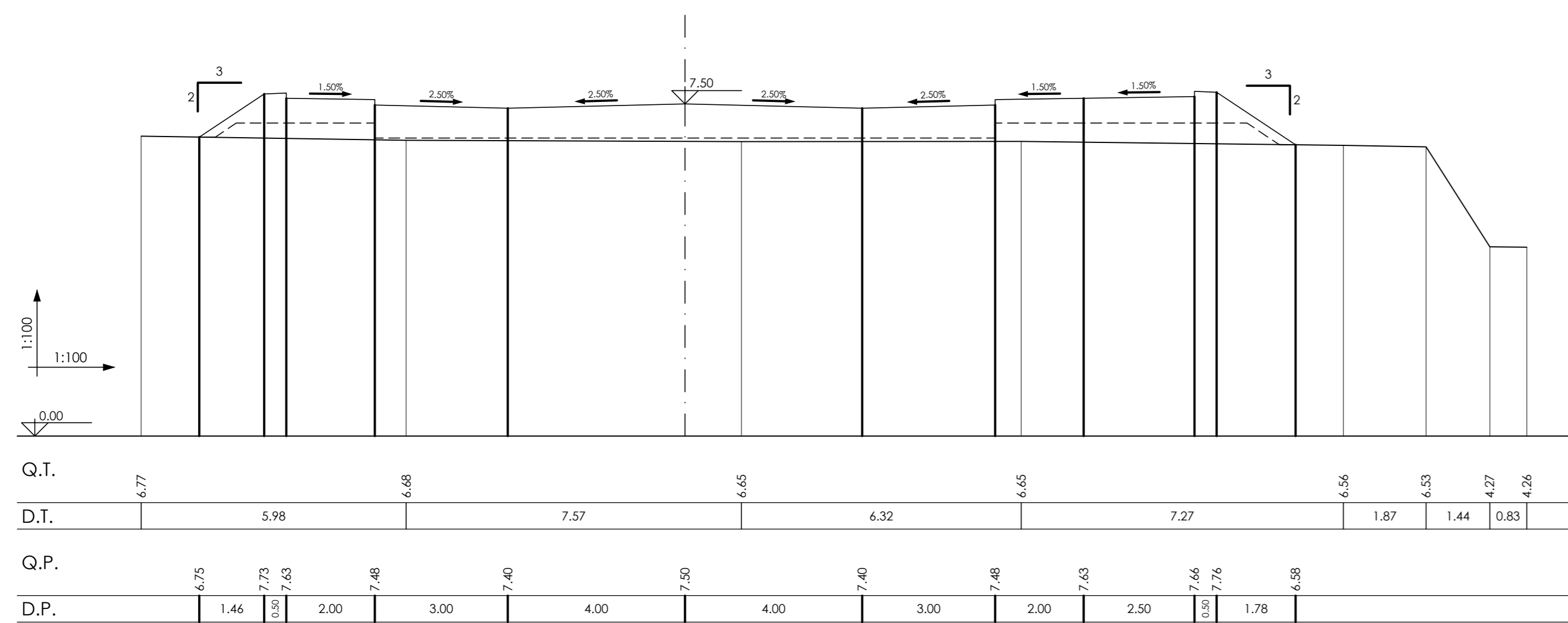
Asse 2.2
Sezione 44
Dist. parz. 15.00
Dist. prog. 597.40



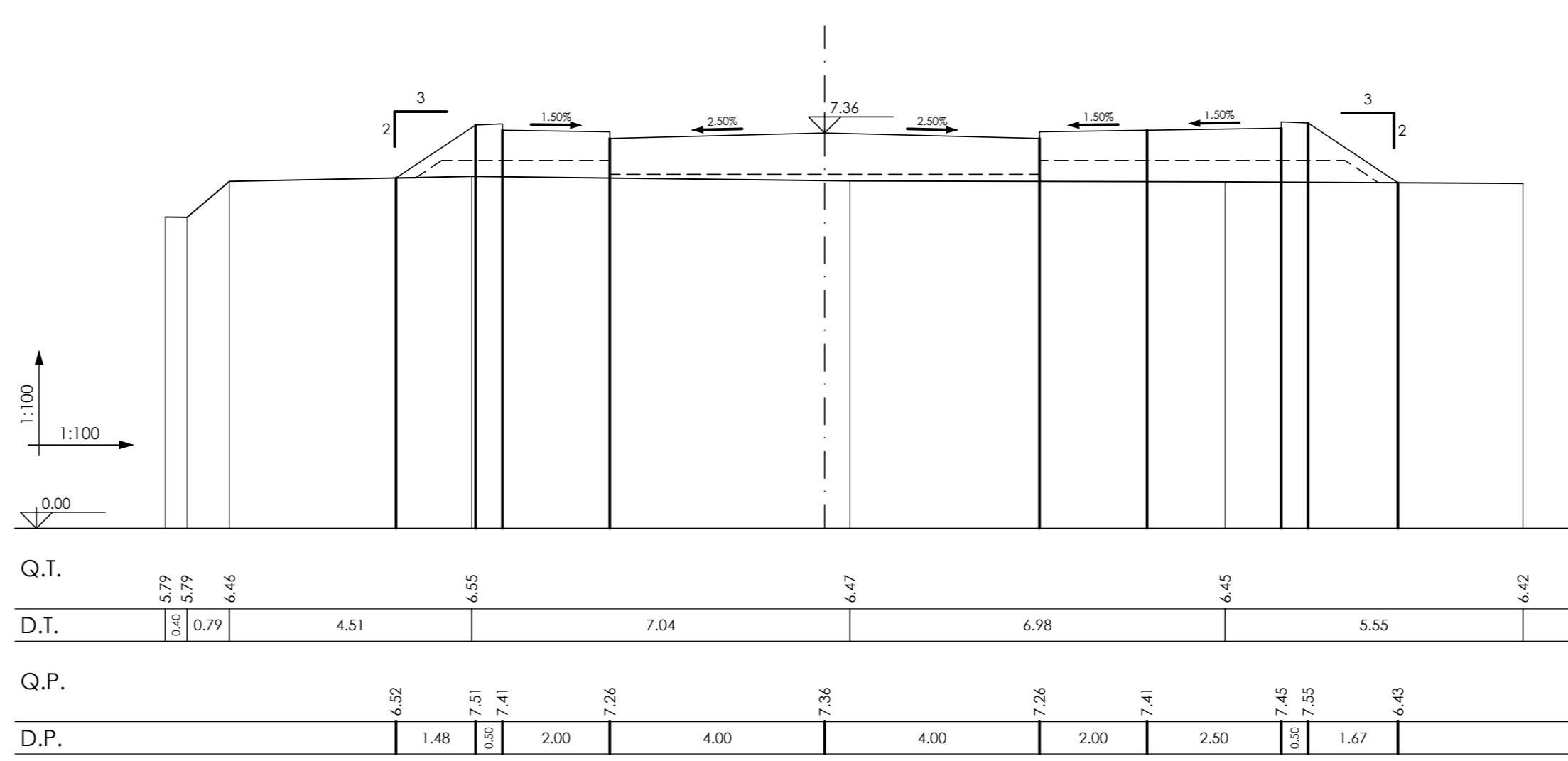
Asse 2.2
Sezione 46
Dist. parz. 1.02
Dist. prog. 585.53



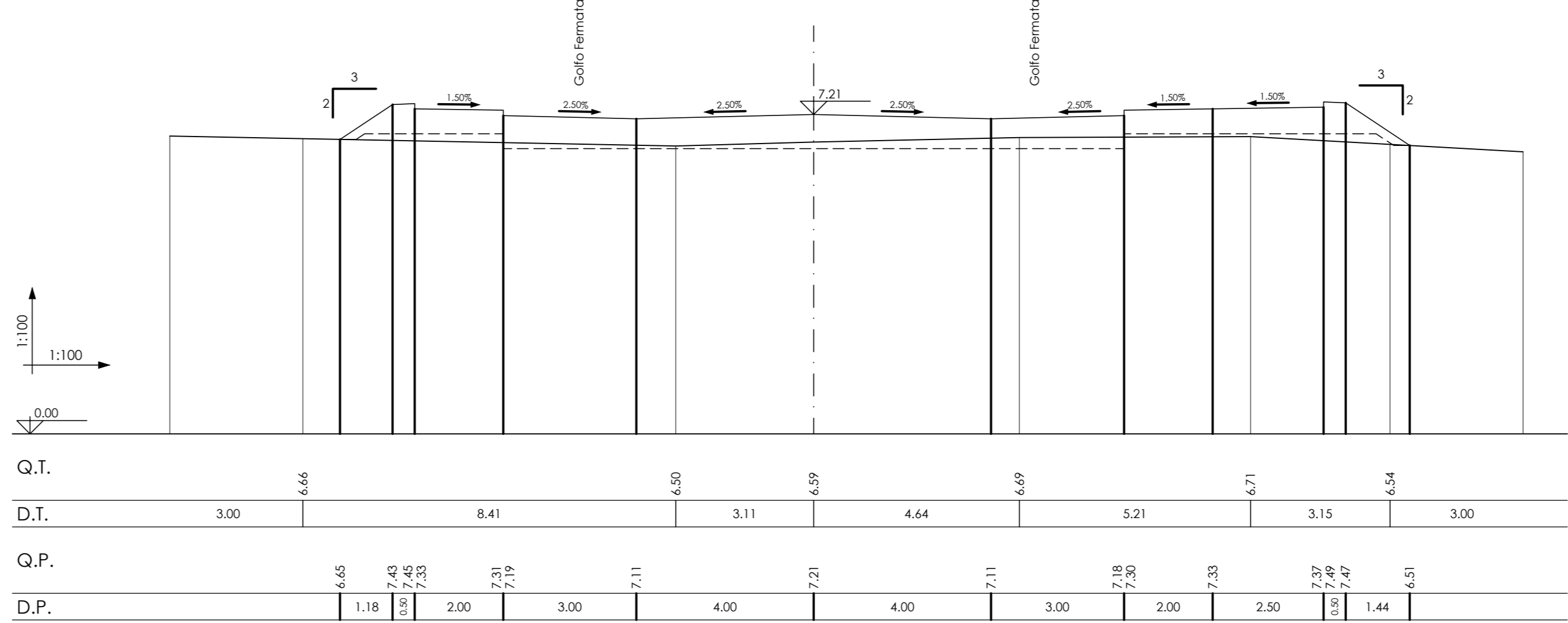
Asse 2.2
Sezione 48
Dist. parz. 6.93
Dist. prog. 594.40



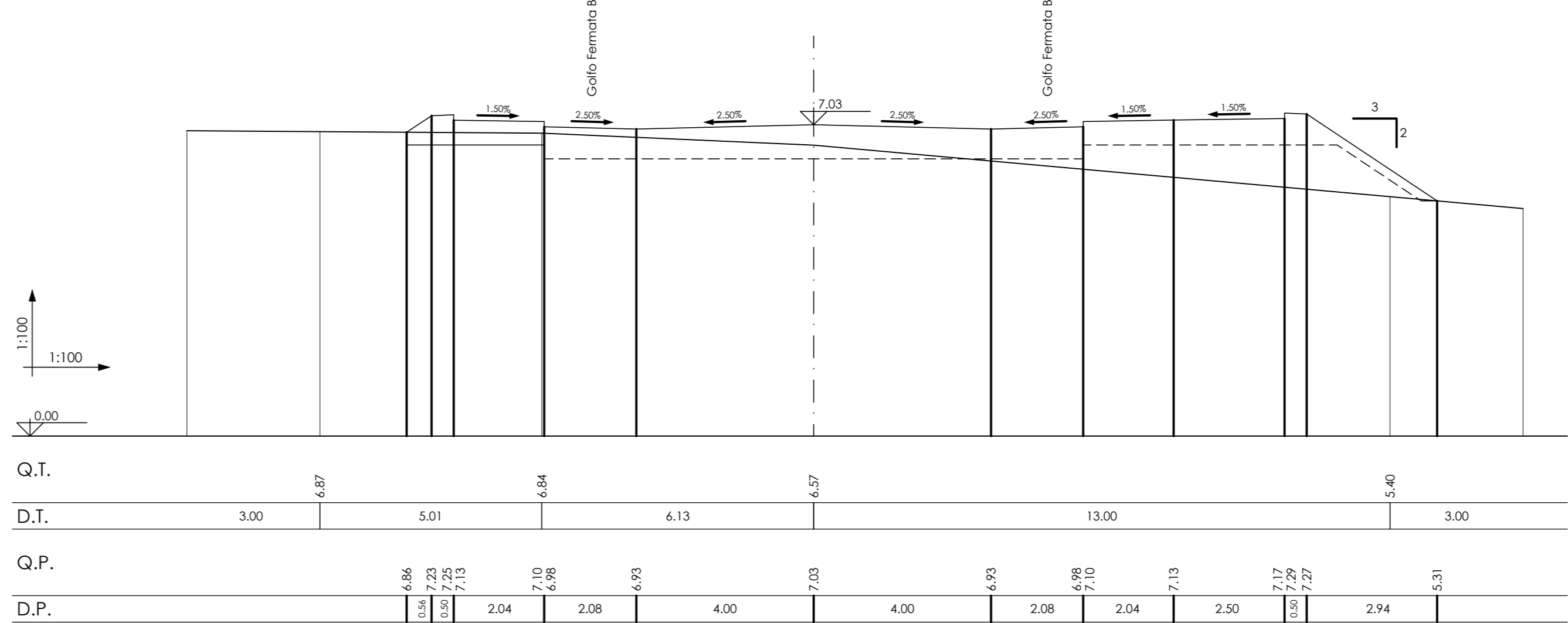
Asse 2.2
Sezione 49
Dist. parz. 15.00
Dist. prog. 609.40



Asse 2.2
Sezione 50
Dist. parz. 16.01
Dist. prog. 625.40



Asse 2.2
Sezione 51
Dist. parz. 18.59
Dist. prog. 643.99



**AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
DI BAGNOLI - COROGLIO (NA)**

D.P.C.M. 15.10.2015
Interventi per la bonifica ambientale e rigenerazione urbana dell'area di Bagnoli - Coroglio

**Infrastrutture, reti idriche, trasportistiche ed energetiche dell'area del
Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli - Coroglio**

Presidenza del Consiglio dei Ministri
IL COMISSARIO STRAORDINARIO DEL GOVERNO
PER LA BONIFICA AMBIENTALE E RIGENERAZIONE URBANA
DELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
BAGNOLI - COROGLIO

STAZIONE APPALTANTE

INVITALIA S.p.A. - Spazio Albatros, in adempimento all'art. 33 del D.L. n. 133/2014, convertito con legge n. 164/2014, e del D.P.C.M. 15 ottobre 2015, in forza della
professione di responsabilità del Programma di Intervento, Autorizzata e in Pignorazione Urbana per il Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli-Coroglio
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Daniela BERNINI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA PROGETTAZIONE GEOTECNICA, STRUTTURALE E STRADALE Ing. Lorenzo SCIANNA Ing. Michele POZZA Ing. Claudio DONNALICIA Ing. Claudio DONNALICIA	RELAZIONE GEOLOGICA Cnr. Gen. Vincenzo GIULIO PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA Cnr. Gen. Giovanni DI MARTINO COMPUTI E STIME Cnr. Gen. Giovanni DI MARTINO	GRUPPO DI LAVORO INTERNO Collaboratori: Cnr. Gen. Giovanni DI MARTINO Ing. Davide GRECO Ing. Angelo TORRECCIANO Ing. Massimiliano ZAGNI	Supporto operativo: Ing. Wladimir CIOCI Arch. Andrea FINOZZO Ing. Roberto TARTAGLIA Ing. Leonardo GIULIO SUPPORTO TECNICO SCIENTIFICO Prof. Dr. Alessandro PASQUALETTI Ing. Roberto CERRI Ing. Chiara FASIONI
--	---	---	--

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato	INFRASTRUTTURE TRASPORTI 'VIABILITA' Sezioni trasversali Asse 2.2 da sez. 44 a sez. 51	DATA	NOME	FIRMA
REDATTO		04/2023	LM	
VERIFICATO		04/2023	GR	
APPROVATO				
DATA	GIU, 2023	CODICE ELABORATO		
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI		SCALA
0	GIU, 2023	Emissione		1 : 100
				CODICE FILE
				IT-SZ.06.06.10.07