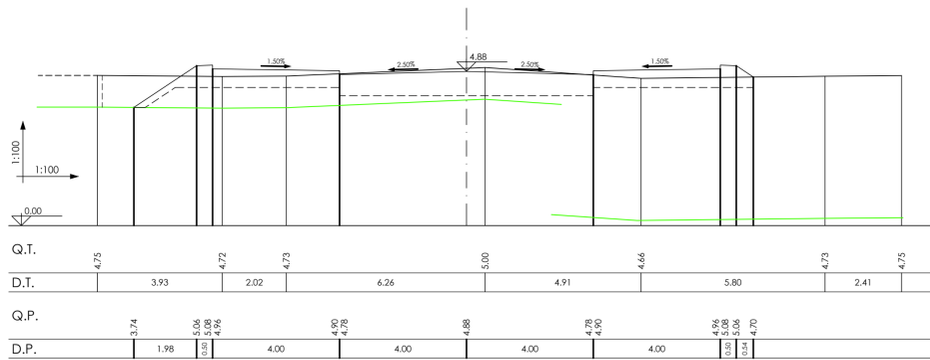
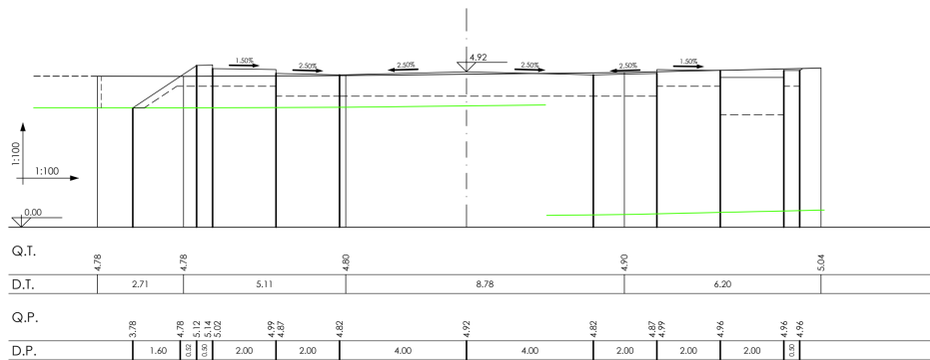


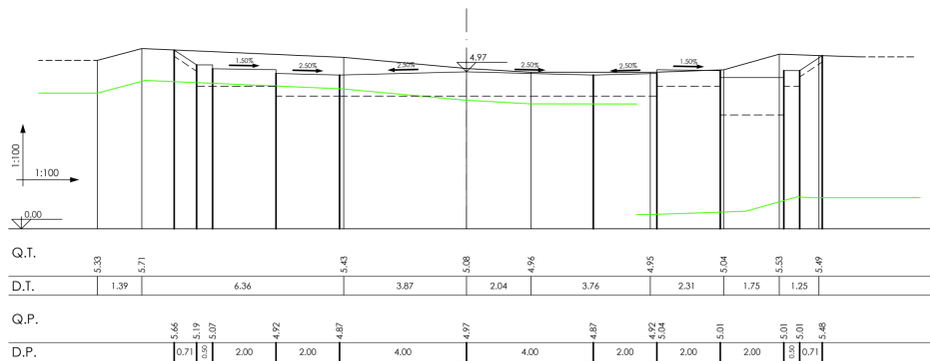
Asse 6
Sezione 2
Dist. parz. 16.10
Dist. prog. 16.10



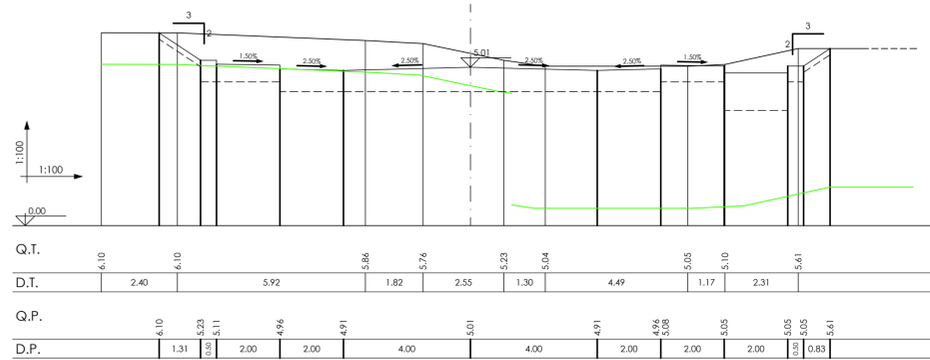
Asse 6
Sezione 3
Dist. parz. 4.76
Dist. prog. 20.87



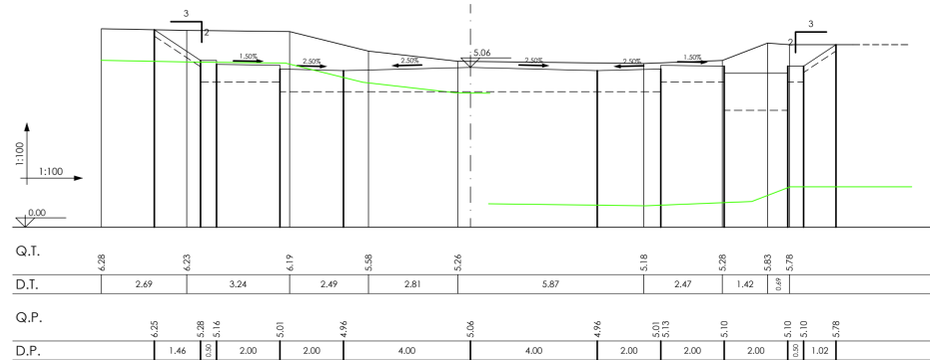
Asse 6
Sezione 4
Dist. parz. 6.36
Dist. prog. 27.22



Asse 6
Sezione 5
Dist. parz. 4.62
Dist. prog. 31.84



Asse 6
Sezione 6
Dist. parz. 6.32
Dist. prog. 38.16



**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 delle
prestazioni di cui costituisce il Progetto di Risanamento Ambientale e la Rigenerazione Urbana per il Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli-Coroglio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Daniela RENZI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA	PROGETTAZIONE GEOTECNICA, STRUTTURALE E STRADALE	RELAZIONE GEOLOGICA	GRUPPO DI LAVORO INTERNO	Supporto operativo
Ing. Letizia SORRESSA	Ing. Claudio DONNALCIA	Ing. Claudio DONNALCIA	Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI
PROGETTAZIONE ENERGETICA E TELECOMUNICAZIONI	PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA	COMPUTI E STIME	PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA	SUPPORTO TECNICO-SCIENTIFICO
Ing. Claudio DONNALCIA	Ing. Claudio DONNALCIA	Ing. Claudio DONNALCIA	Ing. Claudio DONNALCIA	Ing. Claudio DONNALCIA

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

MANDATARIA	VIA INGEGNERIA Srl	COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE	CONFERIMENTO DEL PROGETTO
Ing. Letizia SORRESSA	Via Roma, 509 00185 Roma (RM)	Ing. Stefano DI GIROLAMO	Ing. Massimo LONZI
MANDANTI	QUANTICA INGEGNERIA Srl	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI	RELAZIONE GEOLOGICA
Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI
W.E.E. srl	W.E.E. srl	PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTISTICHE ELETTRICHE	RELAZIONE ACUSTICA
Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI
W.E.E. srl	W.E.E. srl	PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA	GIUNTA PROFESSIONISTA
Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI
W.E.E. srl	W.E.E. srl	PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE	PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 1
Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI
W.E.E. srl	W.E.E. srl	PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 1	COMPUTI E STIME
Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI	Ing. Massimo LONZI

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato	INFRASTRUTTURE TRASPORTI 'VIABILITA' Sezioni trasversali Asse 6 traversa via Nuova Bagnoli da sez. 2 a sez. 7	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.06.06.03.01