



N.B.: Sono riportate di colore rosso
Le opere e didascalie delle opere in progetto

- P101c ITEM Apparecchiatura elettromeccanica
- LTU107 ITEM Strumentazione di misura

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. 152/2001, convertito con legge n. 164/2014, e del D.P.C.M. 15 ottobre 2015, in forza
della deliberazione di assegnazione del Progetto di Intervento Ambientale e la Rigenerazione Urbana per il Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli-Coroglio
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Chiara RENZI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTAZIONE GEOTECNICA, STRUTTURALE E STRADALE Ing. Letizio SCIONESSA PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Claudio DONNALICOLA PROGETTAZIONE ENERGETICA E TELECOMUNICAZIONI Ing. Claudio DONNALICOLA	RELAZIONE GEOLOGICA CNR, CNR - VITTORIO GIULIO PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA Ing. Michele PIZZI COMPUTI E STIME Geom. Giancarlo DI MARTINO SUPP. TECNICO SCIENTIFICO Prof. Dr. Alessandro PASQUATI Ing. Massimo ZACCARO Ing. Chiara FASCONI	GRUPPO DI LAVORO INTERNO Supporto operativo: Arch. Andrea FINOZZI Ing. Andrea TOSCANI Ing. Francesco JABAREK GUIRA Ing. Leonardo GIULIO SUPP. TECNICO SCIENTIFICO Prof. Dr. Alessandro PASQUATI Ing. Massimo ZACCARO Ing. Chiara FASCONI
--	--	---

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

MANDATARIA VIA INGEGNERIA Srl Via Roma, 599 00186 Roma (RM) MANDANTI QUANTICA INGEGNERIA Srl Piazzale Biondi, 22 00133 Napoli (NA) W.E.E. srl Piazzale Biondi, 22 00133 Napoli (NA) AMBITO SPA Via S. Maria, 154 00186 Roma (RM) ALPHATECH Via S. Maria, 154 00186 Roma (RM)	COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe FRIZZI PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI Ing. Massimo LANZANI PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI Ing. Paolo VITARELLI PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTISTICHE ELETTRICHE Ing. Giuseppe RUENO PROGETTAZIONE OPERE ARENA SANT'ANTONIO-HUB DI COROGLIO Ing. Andrea TOSCANI PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE Ing. Paolo VITARELLI PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 1 Ing. Roberto CREPPI	COORDINAMENTO SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Massimo LANZANI RELAZIONE GEOLOGICA CNR, CNR - VITTORIO GIULIO RELAZIONE ARCHEOLOGICA Arch. Lino DI STANCO RELAZIONE ACUSTICA Ing. Tiberio MARICCO GIUVANE PROFESSIONISTA Ing. Veronica MARICCO Ing. Andrea TOSCANI Ing. Simona CREPPI DIRETTORI Geom. Francesco DONATELLO Geom. Paolo CORNIELLI Ing. Simona CREPPI COMPUTI E STIME Geom. Luigi MARTINELLI
---	--	--

PROGETTO DEFINITIVO

Esibito: INFRASTRUTTURE IDRICHE HUB DI COROGLIO Progetto Vasca di confluenza e galleria scolmatrice Pianta	DATA	NOME	FIRMA	
	REDATTO	GIU. 2023	LM	
	VERIFICATO	GIU. 2023	GV	
	APPROVATO			
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	SCALA	
0	GIU. 2023	Emissione	1 : 100	

I-PX.05.02.10.01