



- 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. - Sede Legale: Via Salaria, 133/134, 00198 Roma, Italia - Tel. 06 49801 - Fax 06 4980211 - Email: info@invitalia.it

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA

PROGETTAZIONE GEOTECNICA, STRUTTURALE E STRADALE Ing. Lorenzo SCIONESSA	PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Claudio DONNALCIA	PROGETTAZIONE ENERGETICA E TELECOMUNICAZIONI Ing. Claudio DONNALCIA	RELAZIONE GEOLOGICA Dott. Carlo VIGNONE GIOCO	PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA Dott. Massimo FERRARI	COMPUTI E STIME Dott. Giancarlo DI MARTINO	SUPPORTO TECNICO-SCIENTIFICO Prof. Dr. Alessandro PASQUATI
---	--	---	---	---	--	--

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

MANDATARIA VIA INGEGNERIA Srl Via Roma, 509 00185 Roma (RM)	COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE IN AREA DI PROTEZIONE Ing. Massimo LANZANI	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI Dott. Massimo LANZANI	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI Ing. Paolo VIGNARELLI	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI ELETTRICHE Ing. Giuseppe RUSSO	PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE Ing. Roberto CHEFFI	PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 1 Ing. Roberto CHEFFI
---	--	---	--	--	---	---

GOVERNAMENTO SICUREZZA IN AREA DI PROTEZIONE
 Ing. Massimo LANZANI

RELAZIONE GEOLOGICA
 Dott. Carlo VIGNONE GIOCO

RELAZIONE ARCHEOLOGICA
 Arch. Lino DI SIANO

RELAZIONE ACUSTICA
 Arch. Tullio MARICCO

GIUVANE PROFESSIONISTA
 Ing. Veronica MARITI

DISegnatori
 Dott. Paolo CORNELLINI
 Dott. Simone CORNELLINI

COMPUTI E STIME
 Dott. Giancarlo DI MARTINO

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato	INFRASSTRUTTURE IDRICHE HUB DI COROGLIO	DATA	GIU 2023	NOME	LM	FIRMA
REVISIONE	0	DATA	GIU 2023	AGGIORNAMENTI	Emissione	
REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO	DATA	GIU 2023	CODICE ELABORATO	I-PP.05.02.12.02
REDAITTO	VERIFICATO	APPROVATO	DATA	GIU 2023	CODICE FILE	