



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
E COMISSARIO STRAORDINARIO DEL GOVERNO PER LA BONIFICA AMBIENTALE E RIGENERAZIONE URBANA DELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI - COROGLIO

STAZIONE APPALTANTE

INVITALIA S.p.A. - Direzione Area 15, in contrada di via 15, 1502014, con sede in via 15, 1502014, e del D.P.C.M. 15 ottobre 2015, al 54 della pubblicazione del ministero del Programma di Intervento Ambientale e Rigenerazione Urbana per il Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli-Coroglio.

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Daniela BERTOTTI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA STRUTTURALE E STRADALE
Ing. LILIANA SCORCIA
PROGETTAZIONE IDRAULICA
Ing. GIUSEPPE PIZZARELLI
PROGETTAZIONE ENERGETICA E TECNOLOGICAZIONE
Ing. GIUSEPPE PIZZARELLI

GRUPPO DI LAVORO INTERNO
Collaboratori:
Geom. Giovanni DI MARINO
Ing. Federico ANTONIO FERRER
Ing. Marina PUGA
COMPITI E TEMI
Geom. Giovanni DI MARINO

SUPPORTO TECNICO-SCIENTIFICO
Prof. Ing. Massimo PIZZARELLI
Ing. Domenico CERIALDO
Ing. Corinna PIZZARELLI

COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE
Ing. Maria DI GIACOMO
PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI
Ing. Francesco NICCHIELLI
PROGETTAZIONE OPERE INFRASTRUTTURE ELETTRICHE
Ing. Paolo VIVARELLI
PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA
Ing. Giuseppe PIZZARELLI
PROGETTAZIONE AREA SANT'ANTONIO-HUB DI COROGLIO
Ing. Giuseppe PIZZARELLI
PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE
Ing. Giuseppe PIZZARELLI
COORDINAMENTO SCIENTIFICO
Ing. Maria PIZZARELLI
RELAZIONE GEOLOGICA
Geom. Nicola FORTUNA
RELAZIONE ARCHEOLOGICA
Geom. Nicola FORTUNA
RELAZIONE ACUSTICA
Ing. Tommaso BIANCHI
RELAZIONE PROFESSIONISTA
Ing. Tommaso BIANCHI
Ing. Nicola SPINELLI
Ing. Serena ONESIO
DISegnatori:
Geom. Roberto DONATELLO
Ing. Maria PIZZARELLI
P.1 (Sg. MAPS)
Ing. GIUSEPPE CERIALDO
COMPITI E TEMI
Prof. Ing. Massimo PIZZARELLI
Geom. Luigi MARRINELLI

MANDATARIA

VIA INGEGNERIA S.p.A.
Via Roma, 100
00187 Roma (RM)

QUANTICA INGEGNERIA S.p.A.
Via Roma, 100
00187 Roma (RM)

WEE WATER ENVIRONMENT ENGINEERING S.p.A.
Via Roma, 100
00187 Roma (RM)

INGEGNERIA S.p.A.
Via Roma, 100
00187 Roma (RM)

HYDROTECH S.p.A.
Via Roma, 100
00187 Roma (RM)

ALPHA TECH S.p.A.
Via Roma, 100
00187 Roma (RM)

PROGETTO DEFINITIVO

Elabora	INFRASSTRUTTURE TRASPORTI	DATA	NOME	FIRMA
VIABILITA' Profilo longitudinale Rotatoria D - Asse 1.2 (Nuova Via di Nisida) Collegamento con Discesa Coroglio	REDATTO	GIU 2023	LM	
	VERIFICATO	GIU 2023	GR	
	APPROVATO			
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	SCALA	CODICE ELABORATO
0	GIU 2023	Emissione	1:1.000 / 1:100	IT-SL.06.04.02.02