



LEGENDA

- ASA
- Condotte Sottomarine
- Condotte Prementi
- Strada
- Area progetto

Rete Natura 2000

- SIC
- ZSC

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
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. - Roggato Altavilla, in osservanza all'art. 33 del D.L. n. 152/2001, e del D.P.C.M. 10 ottobre 2015, ai fini della
professione in esecuzione del Programma di Sviluppo Ambientale e la Rigenerazione Urbana per il Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli-Coroglio

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Daniela BENEDETTI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA	RELAZIONE GEOLOGICA	GRUPPO DI LAVORO INTERNO	Supporto tecnico
PROGETTAZIONE GEOMETRICA STRUTTURALE E STRADALE Ing. Umberto FORTESCA	PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA Ing. Michele PICCOLI	Coordinatore: Ing. Giancarlo DI MARINO	Ing. Irene CANTO
PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Claudio DONALDIA	COMPUTI E STRUTTE Ing. Claudio DONALDIA	Cooperatore: Ing. Alessandro FABBRI	Ing. Andrea MARIANO
PROGETTAZIONE ENERGETICA Ing. Claudio DONALDIA		Cooperatore: Ing. Marco LAURIC	Ing. Federico DANZANO
		Cooperatore: Ing. Angelo TULLIOVICINO	Ing. Leonardo CARICCI
		Cooperatore: Ing. Alessandro ZACCONE	Ing. Massimo PICCOLI
			Ing. Domenico CERAMICO
			Ing. Cristina PRINZIO

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

MANDATARIA INVITALIA S.p.A. Via Flaminia, 399 00186 Roma (RM)	COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE Ing. Marco DI CARO, ASSA	COORDINAMENTO SICUREZZA Ing. Irene CANTO	IN FASE DI PROGETTAZIONE Ing. Massimo CARICCI
VIA Via Flaminia, 399 00186 Roma (RM)	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI Ing. Francesco NICCOGLIOLLI	RELAZIONE GEOLOGICA Ing. Massimo CARICCI	RELAZIONE ARCHEOLOGICA Ing. Massimo CARICCI
QUANTICA INGEGNERIA S.r.l. Via Flaminia, 22 80132 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE INFRASTRUTTURE ELETTRICHE Ing. Paolo VITARELLI	RELAZIONE ACUSTICA Ing. Massimo CARICCI	RELAZIONE ARCHEOLOGICA Ing. Massimo CARICCI
W.E.E. s.r.l. Via Flaminia, 21 80132 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA Ing. Giuseppe RUSSO	RELAZIONE ACUSTICA Ing. Massimo CARICCI	RELAZIONE ARCHEOLOGICA Ing. Massimo CARICCI
AMBIENTE SPA Via Flaminia, 21 80132 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 3 Ing. Massimo CARICCI	RELAZIONE ACUSTICA Ing. Massimo CARICCI	RELAZIONE ARCHEOLOGICA Ing. Massimo CARICCI
HYDRUM SOCIETA' COOPERATIVA Corso Umberto I, 154 80132 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 3 Ing. Massimo CARICCI	RELAZIONE ACUSTICA Ing. Massimo CARICCI	RELAZIONE ARCHEOLOGICA Ing. Massimo CARICCI
ALPATECH Via Flaminia, 100 80132 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 3 Ing. Massimo CARICCI	RELAZIONE ACUSTICA Ing. Massimo CARICCI	RELAZIONE ARCHEOLOGICA Ing. Massimo CARICCI
ING. GIUSEPPE RUBINO Via Flaminia, 100 80132 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 3 Ing. Massimo CARICCI	RELAZIONE ACUSTICA Ing. Massimo CARICCI	RELAZIONE ARCHEOLOGICA Ing. Massimo CARICCI

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato	DATA	NOME	FIRMA
REDATTO	GIUGNO 2023	Luca Maria Demareo	
VERIFICATO	GIUGNO 2023	Bonora Davide	
APPROVATO	GIUGNO 2023	Bonora Davide	
DATA	GIUGNO 2023	CODICE ELABORATO	
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	SCALA
0	GIUGNO 2023	Emissione	1 : 10.000
			CODICE FILE
			2021INV001011021019Par.0-3

STUDIO IMPATTO AMBIENTALE
VINCOLISTICA

Allegato 3 - Parte 3 di 7



LEGENDA

- ASA
- Condotte Sottomarine
- Condotte Prementi
- Strada
- Area progetto
- Perimetrazione SIN

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 COMANDO ENTRAZIONALE DEL CONFINET
PER LA BONIFICA AMBIENTALE E RIGENERAZIONE URBANA
DELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
BAGNOLI - COROGLIO



STAZIONE APPALTANTE

INVITALIA S.p.A. - Spazio Abitare, in ottemperanza all'art. 33 del D.L. n. 133/2014, convertito con legge n. 184/2014 e del D.P.C.M. 15 ottobre 2015, in base alla deliberazione di assegnazione del progetto di ricostruzione urbanistica e di rigenerazione urbana per il Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli-Coroglio.
RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Daniele BENETTI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA			
PROGETTAZIONI GEOTECNICHE, STRUTTURALE E STRUTTURALE	RELAZIONE GEOLOGICA Dott. Carlo VINCENZO CASCIO	GRUPPO DI LAVORO INTERNO	Responsabili generali: Ing. Marco CIVIACI Ing. Roberto FIORI
PROGETTAZIONI IDRAULICHE	PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA	COMPTI E STRUTTURE	SUPPORTO TECNICO SCIENTIFICO
Ing. Claudio CORALUCCI	Ing. Roberto FIORI	Ing. Marco CIVIACI Ing. Roberto FIORI Ing. Antonio MARIOTTI	Ing. Roberto FIORI Ing. Claudio CORALUCCI Ing. Daniela FASIOLE
PROGETTAZIONI ENERGETICHE E TELECOMUNICAZIONI	COMPTI E STRUTTURE	PROGETTAZIONI OPERE IDRAULICHE A RETE	PROGETTAZIONI OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 3
Ing. Claudio CORALUCCI	Ing. Roberto FIORI	Ing. Roberto FIORI	Ing. Roberto FIORI

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

MANDATARIA	VIA INGEGNERIA S.R.L. Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE IN BASE AI PROGETTI STRUTTURALI	COORDINAMENTO SICUREZZA IN BASE AI PROGETTI STRUTTURALI
MANDATARI	QUANTICA INGEGNERIA S.R.L. Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI	RELAZIONE GEOLOGICA
W.E.E. S.p.A. Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	WEB WATER ENVIRONMENT ENERGY S.P.A. Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTISTICHE ELETTRICHE	RELAZIONE ARCOLOGICA
AMBIENTE SPA Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	ALPANTICA Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA	RELAZIONE ACQUICA
HYPERION SOCIETA' COOPERATIVA Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	ING. GIUSEPPE RUSSO Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE SANITARIUMI HUB DI COROGLIO	GIUVANE PROFESSIONISTA
ALPANTICA Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	ING. GIUSEPPE RUSSO Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE	ING. ANTONIO MARIOTTI Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)
ING. GIUSEPPE RUSSO Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	ING. GIUSEPPE RUSSO Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)	PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE	ING. ANTONIO MARIOTTI Via Portici, 59 80138 Napoli (NA)

Funzione Servizi di Ingegneria

Dirazione Area Tecnica
Operai civili:
Arch. Giulia LEONI



PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato	DATA	NOME	FIRMA
STUDIO IMPATTO AMBIENTALE VINCOLISTICA	GIUGNO 2023	Luigi De Dominicis	
	GIUGNO 2023	Bonora Davide	
	GIUGNO 2023	Bonora Davide	
	GIUGNO 2023	Bonora Davide	
	GIUGNO 2023	Bonora Davide	
	GIUGNO 2023	Bonora Davide	

Allegato 4 - Parte 3 di 7

REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	SCALA
0	GIUGNO 2023	Emissione	1 : 10.000
			CODICE FILE
			2023INV0010102015P000-03

RT.00.02.0.0_3/7

