



**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



**STAZIONE APPALTANTE**

INVITALIA S.p.A. - Spazio Albatros, in ottemperanza all'art. 33 del D.L. n. 133/2014, convertito con legge n. 164/2014, e del D.P.C.M. 15 ottobre 2015, ai fini della professionalità del personale del Programma di Intervento "Autorità e la Rigenerazione Urbana per il Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli-Coroglio"

<b>PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA</b>	<b>PROGETTAZIONE GEOTECNICA, STRUTTURALE E STRADALE</b>	<b>PROGETTAZIONE IDRAULICA</b>	<b>PROGETTAZIONE ENERGETICA E TELECOMUNICAZIONI</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTISTICHE ELETTRICHE</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTISTICHE ELETTRICHE ORDINARIA</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE SANITARIO-HUB DI COROGLIO</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 1</b>
Ing. Lino SORRESSA	Ing. Lino SORRESSA	Ing. Michele PIZZI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI
<b>PROGETTAZIONE GEOTECNICA, STRUTTURALE E STRADALE</b>	<b>PROGETTAZIONE IDRAULICA</b>	<b>PROGETTAZIONE ENERGETICA E TELECOMUNICAZIONI</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTISTICHE ELETTRICHE</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTISTICHE ELETTRICHE ORDINARIA</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE SANITARIO-HUB DI COROGLIO</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 1</b>	<b>PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 1</b>
Ing. Lino SORRESSA	Ing. Michele PIZZI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI	Ing. Claudio DONNACCI

**PROGETTO DEFINITIVO**

Elaborato:	INFRASITRUTTURE IDRICHE ADEGUAMENTO COLLETTOR ASA	DATA:	GIU. 2023	NOME:	LM	FIRMA:	
	Planimetria di dettaglio - Foglio 3	VERIFICATO:	GIU. 2023		GR		
		APPROVATO:					
		DATA:	GIU. 2023	CODICE ELABORATO:			

REVISIONI:	DATA:	AGGIORNAMENTI:	SCALA:	1 : 1'000	CODICE FILE:	0-PL.05.01.02.02
0	GIU. 2023	Emissione				

