



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 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 attuazione del programma di lavoro del Programma di Intervento Ambientale e di Rigenerazione Urbana per il Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli - Coroglio

<p>PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA</p> <p>PROGETTAZIONE GEOTECNICA, STRUTTURALE E STRADALE Ing. Lorenzo SORRESSA</p> <p>PROGETTAZIONE IDRAULICA Ing. Claudio DONNACOLA</p> <p>PROGETTAZIONE ENERGETICA E TELECOMUNICAZIONI Ing. Claudio DONNACOLA</p>	<p>RELAZIONE GEOLOGICA CNR - Centro Nazionale Geologico</p> <p>PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA Ing. Michele PIZZI</p> <p>COMPUTI E STIME Geom. Giancarlo DI MARTINO</p>	<p>GRUPPO DI LAVORO INTERNO</p> <p>Collaboratori: Geom. Giancarlo DI MARTINO Ing. Daniele CRESPI Ing. Angelo TORRESCIANO Ing. Massimo ZAGNI</p>	<p>Supporto operativo: Arch. Andrea FINOZZI Ing. Stefano TOSCANI Ing. Federico JANNONE GUIRA Ing. Leonardo GIULIO</p> <p>SUPPLETO TECNICO-SCIENTIFICO Prof. Ing. ANTONIO PASQUALETTI Ing. Daniela GIACUCCI Ing. Chiara PASQUALETTI</p>
<p>RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI</p> <p>MANDATARIA VIA INGEGNERIA 54 Via Roma, 109 00186 Roma (RM)</p> <p>MANDANTI QUANTICA INGEGNERIA S4 Piazza S. Pietro, 22 00133 Napoli (NA)</p> <p>W.E.E. S.p.A. Piazza S. Pietro, 22 00133 Napoli (NA)</p> <p>AMBITENTE SPA Via S. Maria, 154 00133 Napoli (NA)</p> <p>COOPERATIVA "INFORMA SOCIETA'" Via S. Maria, 154 00133 Napoli (NA)</p> <p>ALPHATECH Via S. Maria, 154 00133 Napoli (NA)</p> <p>ING. GIUSEPPE MARINO Via Roma, 8 - Classe, 53 80122 Napoli (NA)</p>	<p>COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE ING. FABIO DI GIROLAMO</p> <p>PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI Ing. Massimo FINOZZI</p> <p>PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI Ing. Massimo FINOZZI</p> <p>PROGETTAZIONE OPERE IMPIANTISTICHE ELETTRICHE Ing. Paolo VITARELLI</p> <p>PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA Ing. Giuseppe RUFINO</p> <p>PROGETTAZIONE ARENA SANT'ANTONIO-HUB DI COROGLIO Ing. Massimo FINOZZI</p> <p>PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE Ing. Massimo FINOZZI</p> <p>PROGETTAZIONE OPERE A MARE E IMPIANTO TAF 1 Ing. Roberto CHEFFI</p>	<p>COORDINAMENTO SCELTAZZO ING. VITO CAROZZI</p> <p>ING. ANTONIO PASQUALETTI</p> <p>RELAZIONE GEOLOGICA CNR - Centro Nazionale Geologico</p> <p>RELAZIONE ARCHITETTONICA Arch. Andrea FINOZZI</p> <p>RELAZIONE ACUSTICA Ing. Tiberio MARINO</p> <p>GIURNO PROFESSIONISTA Ing. Veronica MARZETTI</p> <p>ING. ANTONIO PASQUALETTI</p> <p>ING. STEFANO TOSCANI</p> <p>ING. FEDERICO JANNONE GUIRA</p> <p>ING. LEONARDO GIULIO</p> <p>DISEGNATORI Geom. Stefano DI MARTELLO Geom. Paolo CORNIELLI Ing. SIMONE DI MARTELLO</p> <p>COMPUTI E STIME Geom. Luigi MARTELLO</p>	

PROGETTO DEFINITIVO

<p>Elaborato: INFRASTRUTTURE IDRICHE NUOVE CONDOTTE PREMENTI</p> <p>Planimetrica di dettaglio - Foglio 2</p>	<p>DATA: 04/2023</p> <p>NOME: LM</p> <p>FIRMA: CR</p>
---	---

<p>REVISIONI</p> <p>0 04/2023 Emissione</p>	<p>AGGIORNAMENTI</p> <p>SCALA: 1:1000</p> <p>CODICE ELABORATO: 0-PL.05.05.02.02</p>
---	---