



- Camera di ispezione (ogni 50 m)
- Pozzetti impianto illuminazione
- Linea pubblica illuminazione
- Linea utenze varie
- Linea dati



QUADRO DI UNIONE

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. - Gruppo IRI - in liquidazione, al Tribunale di Roma, n. 1058/11, con sede in Roma, n. 105/101, tel. 06/47811, fax 06/47812, e-mail: invitalia@invitalia.it

PROGETTO DI ATTIVITÀ TECNICA ED ECONOMICA

| | | | |
|----------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|
| PROGETTAZIONE ARCHITETTURA | PROGETTAZIONE STRUTTURALE | GRUPPO DI LAVORI INTERNO | GRUPPO DI LAVORI INTERNO |
| PROGETTAZIONE ELETTRICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA |
| PROGETTAZIONE MECCANICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA |
| PROGETTAZIONE MECCANICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA |
| PROGETTAZIONE MECCANICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA | PROGETTAZIONE IDRAULICA |

AGGIORNAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

| | | | |
|------------|------------|------------|------------|
| INGEGNERIA | INGEGNERIA | INGEGNERIA | INGEGNERIA |
| INGEGNERIA | INGEGNERIA | INGEGNERIA | INGEGNERIA |
| INGEGNERIA | INGEGNERIA | INGEGNERIA | INGEGNERIA |
| INGEGNERIA | INGEGNERIA | INGEGNERIA | INGEGNERIA |
| INGEGNERIA | INGEGNERIA | INGEGNERIA | INGEGNERIA |

COORDINAMENTO DI PROGETTAZIONE

INGEGNERIA

COORDINAMENTO DI PROGETTAZIONE

INGEGNERIA

PROGETTO DEFINITIVO

| | | | | |
|-----------|---------|---------------|-------------|----------------|
| REVISIONE | DATA | AGGIORNAMENTI | SCALA | PL.06.02.02.03 |
| 0 | 04/2023 | Definitiva | 1:1000 | |
| | | | CODICE FILE | |