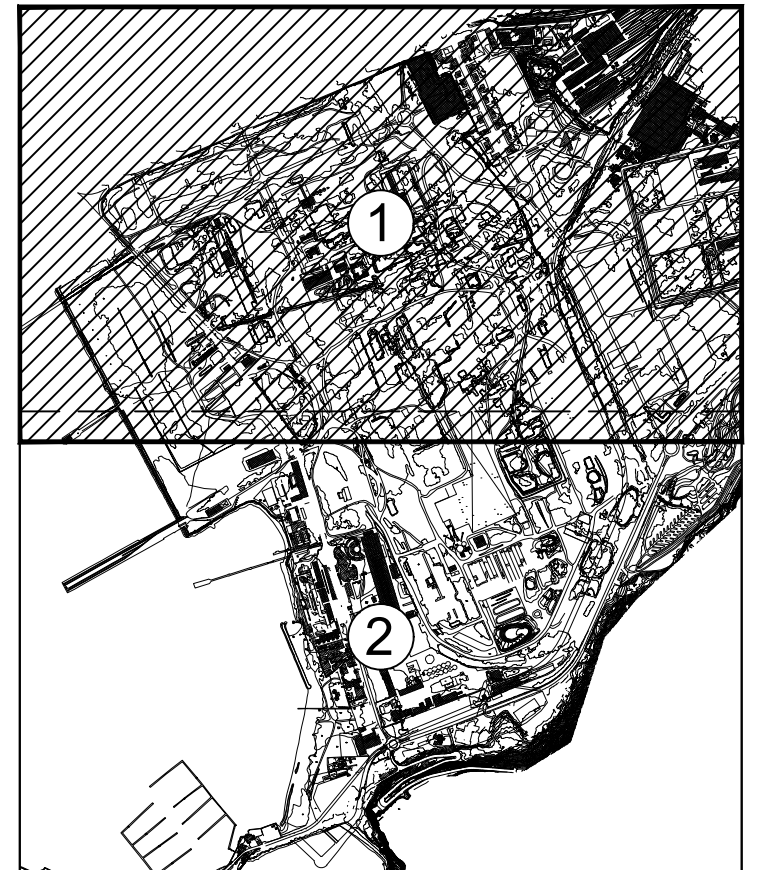


Rapp. 1: 2000
0 10 20 30m

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



Presidenza del Consiglio dei Ministri
e COMMISSIONE INTERMINISTRIALE DEL COORDINAMENTO
DEI LAVORI DI RISTRUTTURAZIONE E RIGENERAZIONE URBANA
DELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
BAGNOLI - COROGLIO



STAZIONE APPALTANTE
INVITALIA S.p.A. - Segrate, Milano, in riferimento all'art. 33 del D.L. n. 152/2001, convertito con legge n. 184/2004 e del D.P.C.M. 15 ottobre 2015, ai fini della
responsabilità e UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Daniela IERONZI

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA	PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA	GRUPPO DI LAVORO INTERNO	Segretario coordinatore:
PROIEZIONE GEOMETRICA STRUTTURALE E STRUTTURALE PROIEZIONE STRUTTURALE PROIEZIONE STRUTTURALE PROIEZIONE STRUTTURALE PROIEZIONE STRUTTURALE PROIEZIONE STRUTTURALE	RELAZIONE GEOLOGICA DOE (Dati di Interesse Geologico) PROIEZIONE DELLA SICUREZZA COMPUTI E STRUTTURE PROIEZIONE STRUTTURALE PROIEZIONE STRUTTURALE PROIEZIONE STRUTTURALE	Gruppo di lavoro interno Ing. Giovanni DI MARTINO Ing. Roberto FERRARI Ing. Roberto FERRARI Ing. Roberto FERRARI Ing. Roberto FERRARI Ing. Roberto FERRARI	Ing. Roberto FERRARI Ing. Roberto FERRARI Ing. Roberto FERRARI Ing. Roberto FERRARI Ing. Roberto FERRARI Ing. Roberto FERRARI

MANDATARIA	COORDINAMENTO DELLA PROIEZIONE	COORDINAMENTO DELLA PROIEZIONE
VIA INGENGERIA S.p.A. Via Salaria 100 00198 Roma (RM)	VIA INGENGERIA S.p.A. Via Salaria 100 00198 Roma (RM)	VIA INGENGERIA S.p.A. Via Salaria 100 00198 Roma (RM)
PROIEZIONE STRUTTURALE	PROIEZIONE STRUTTURALE	PROIEZIONE STRUTTURALE
ING. GIUSEPPE RUBINO Via Salaria 100 00198 Roma (RM)	ING. GIUSEPPE RUBINO Via Salaria 100 00198 Roma (RM)	ING. GIUSEPPE RUBINO Via Salaria 100 00198 Roma (RM)

PROGETTO DEFINITIVO INFRASTRUTTURE POLIFERE SOTTOSERVIZI Planimetria di insieme - Tav. 1 di 2		DATA: GIU 2023 PP DATA: GIU 2023 GV DATA: GIU 2023 GV	NOME: [] FIRMA: []
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	CODICE ELABORATO
0	GIU 2023	Emissione	PL.06.02.01.01

