

PIANO DI SVILUPPO E COESIONE DEL MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

D.P.C.M. 15.10.2015

Interventi per la bonifica ambientale e rigenerazione urbana dell'area di Bagnoli – Coroglio.

APPALTO MISTO DI SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA PER LA PROGETTAZIONE DEFINITIVA E COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI PROGETTAZIONE PER APPALTO INTEGRATO, COMPRESIVO DI SERVIZI DI INDAGINI E DI LAVORI DI TEST DI DIMOSTRAZIONE TECNOLOGICA, OLTRE AI SERVIZI DI DIREZIONE DEI LAVORI E DI COORDINAMENTO DELLA SICUREZZA IN FASE DI ESECUZIONE, AFFERENTE ALL'INTERVENTO DENOMINATO "RIMOZIONE COLMATA, BONIFICA DEGLI ARENILI EMERSI "NORD" E "SUD" E RISANAMENTO E GESTIONE DEI SEDIMENTI MARINI COMPRESI NELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI-COROGLIO" (NA)"

CIG: 87792756EA – CUP: C65E19000350001 – CUP: C65E19000390001



Presidenza del Consiglio dei Ministri
IL COMMISSARIO STRAORDINARIO DEL GOVERNO
PER LA BONIFICA AMBIENTALE E RIGENERAZIONE URBANA
DELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
BAGNOLI - COROGLIO



STAZIONE APPALTANTE



Funzione Servizi di Ingegneria
Direzione Area Tecnica
Ambiente:
Ing. Edoardo Robortella Stacul

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Lorenzo MORRA

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO

_PROGER S.p.A. (mandataria) _FINALCA INGEGNERIA S.r.l.
_AMBIENTE S.p.A. _3BA S.r.l.
_RINA CONSULTING S.p.A. _DHI SRL A SOCIO UNICO
_ARCADIS ITALIA S.r.l. _ASPS Servizi Archeologici s.n.c.

Coordinatore della Progettazione e Responsabile della Integrazione delle Relazioni Specialistiche PMI

_Ing. M. Balzarini (RINA)

Responsabile Paesaggio, Ambiente, Naturalizzazione, Agroalimentare, Zootecnica, Ruralità, Foreste (CAT.P.03)

_Ing. L. Rossi (ARCADIS)

Responsabile Paesaggio, Ambiente, Naturalizzazione, Agroalimentare, Zootecnica, Ruralità, Foreste (CAT.P.01)

_Ing. E. Scanferla (PROGER)

Responsabile Strutture (CAT. S.03)

_Ing. A. Tomarchio (RINA)

Archeologo

_Dott. F. Tiboni (ASPS)

Responsabile Paesaggistica

_Ing. F. Tamburini (AMBIENTE)

Responsabile Aspetti Naturalistici e S.I.A.

_Ing. L. Bertolé (ARCADIS)

Responsabile della Modellazione Numerica

_Ing. A. Pedroncini (DHI)

Responsabile Impianti (CAT. IB.06)

_Ing. G. Morlando (FINALCA)

Responsabile Acustica

_Ing. C. Di Michele (PROGER)

Responsabile Geologia

_Geol. M. Sandrucci (PROGER)

Coor. Sicurezza in fase di Progettazione

_Ing. N. Sciarra (PROGER)

BIM MANAGER

_Geom. G. Pietrolungo (PROGER)

Responsabile Rilievi

_Geol. L. Bignotti (AMBIENTE)

Responsabile Indagini

_Geol. M. Mannocci (AMBIENTE)

Resp. Test dimostrazione Tecno.

–Rimozione Sedimenti

_Geol. R. Costa (ARCADIS)

Resp. Test dimostrazione Tecno.

–Capping

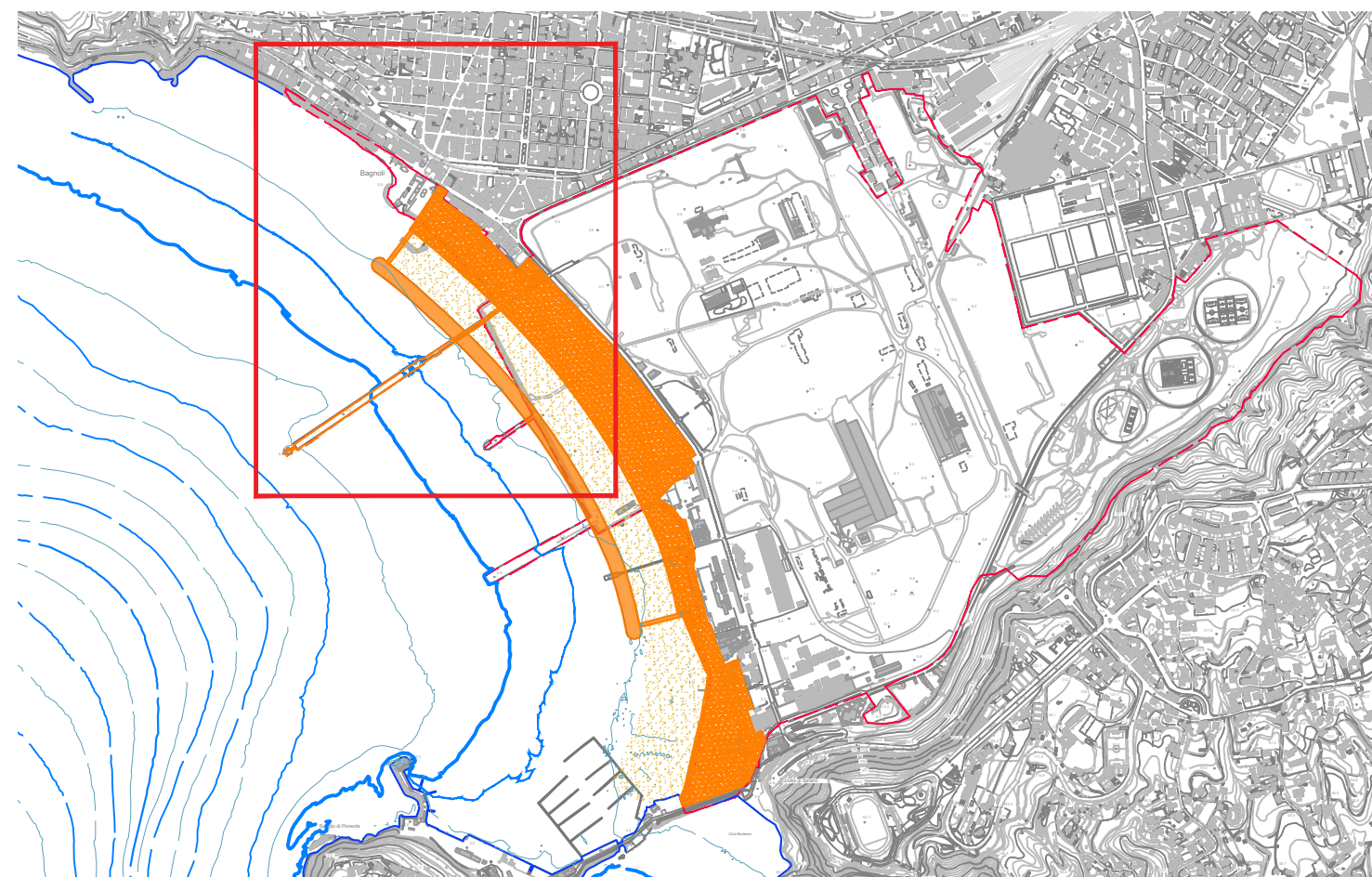
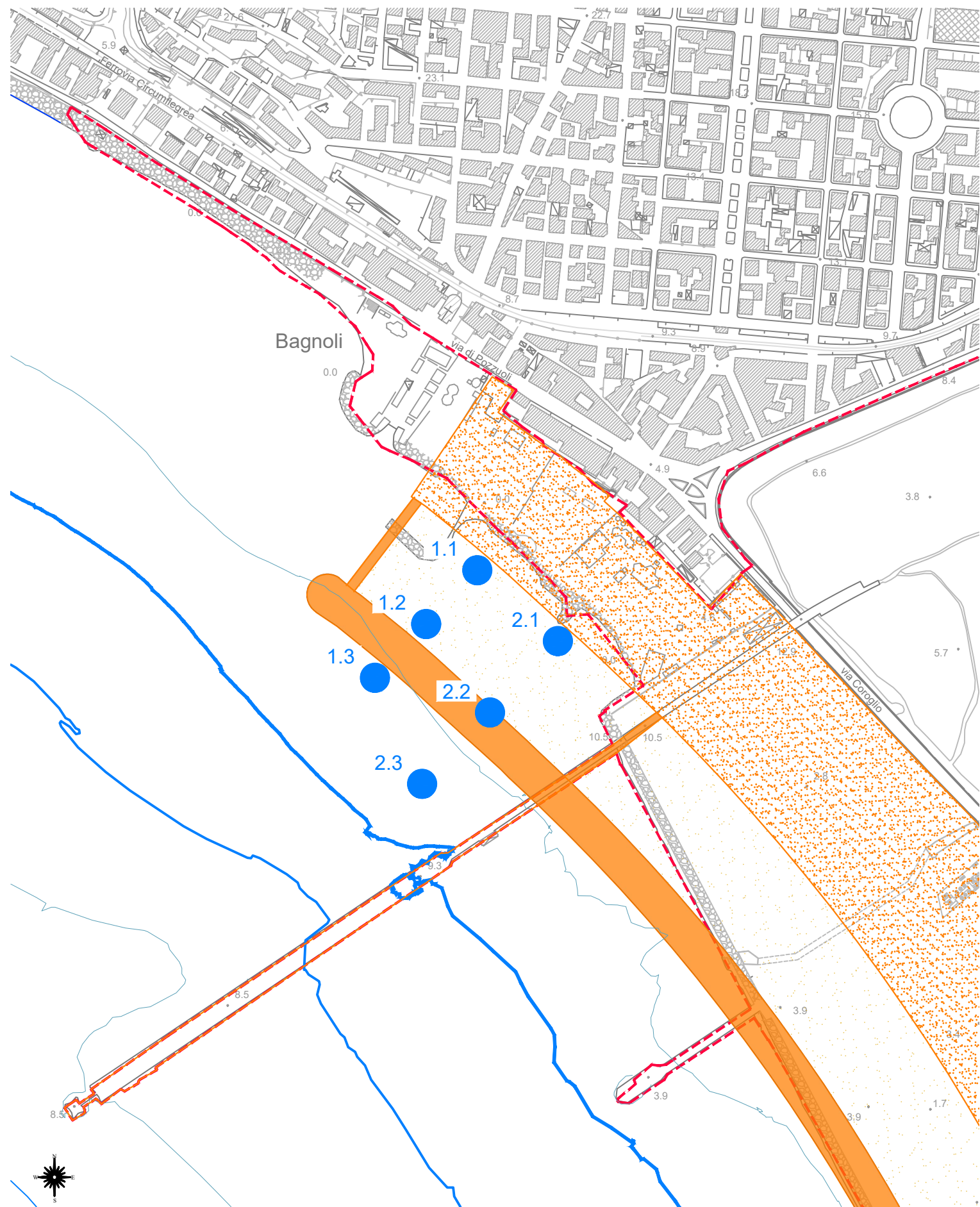
_Geol. P. Mauri (AMBIENTE)

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO

PLANIMETRIA CON UBICAZIONE DELLE STAZIONI DI MONITORAGGIO ACQUE DI MARE
– MICROCELLA NORD

| ELABORATO | DATA | NOME | FIRMA |
|------------|------------|----------------------|-------------------------------------|
| REDATTO | 08/2023 | M. Stoppa (ARCADIS) | |
| VERIFICATO | 08/2023 | L. Bertolé (ARCADIS) | |
| APPROVATO | 08/2023 | E. Robortella Stacul | |
| DATA | 08/2023 | | |
| REVISIONE | DATA | AGGIORNAMENTI | SCALA |
| Rev. 0 | 07/08/2023 | EMISSIONE | SCALA: 1:5000 |
| Rev. 1 | - | | CODICE FILE |
| Rev. 2 | - | | 2021E014INV-01-D-01-CO-AM-PLA-01-00 |



LEGENDA

Frequenze di monitoraggio:
 AO: 1 volta nell'anno precedente all'inizio delle attività (3 mesi prima)
 CO: 2 volte/anno in concomitanza delle attività più impattanti (es. dragaggio/ripascimento)
 PO: 2 volte nell'anno successivo al termine delle attività

Coordinate punti di monitoraggio:

- 1.1 (429479,3849 m E; 4518328,2702 m N)
- 1.2 (429426,5859 m E; 4518272,7748 m N)
- 1.3 (429373,7869 m E; 4518217,2794 m N)
- 2.1 (429562,5403 m E; 4518255,0885 m N)
- 2.2 (429492,4946 m E; 4518181,4657 m N)
- 2.3 (429422,4490 m E; 4518107,8429 m N)

SERVIZI DI INGEGNERIA E ARCHITETTURA AFFERENTI ALL'INTERVENTO DI RIMOZIONE COLMATA, BONIFICA DEGLI ARENILI EMERSI "NORD" E "SUD" E RISANAMENTO E GESTIONE DEI SEDIMENTI MARINI - A.R.I.N. "BAGNOLI-COROGGIO (NA)" CIG: 87792756EA, CUP: C65E19000350001 e C65E19000390001

PIANO DI MONITORAGGIO AMBIENTALE - ACQUE DI MARE

SCALA: 1:5000

ELABORATO
 PLANIMETRIA CON UBICAZIONE DELLE STAZIONI DI MONITORAGGIO ACQUE DI MARE - MICROCELLA NORD
 CODICE ELABORATO: 2021E014INV-01-D-01-CO-AM-PLA-01-00

| REV. | DESCRIZIONE | DATA | REDATTO | VERIFICATO | APPROVATO | IL RESPONSABILE DELL'INTEGRAZIONE DELLE PRESTAZIONI SPECIALISTICHE: | IL PROGETTISTA: |
|------|-----------------|------------|---------------------|----------------------|-----------------------------|---|---------------------------|
| 00 | PRIMA EMISSIONE | 20/07/2023 | M. Stoppa (ARCADIS) | L. Bertolé (ARCADIS) | E. Robortella Stacul (RINA) | Ing. M. Balzarini (RINA) | Ing. L. Bertolé (ARCADIS) |