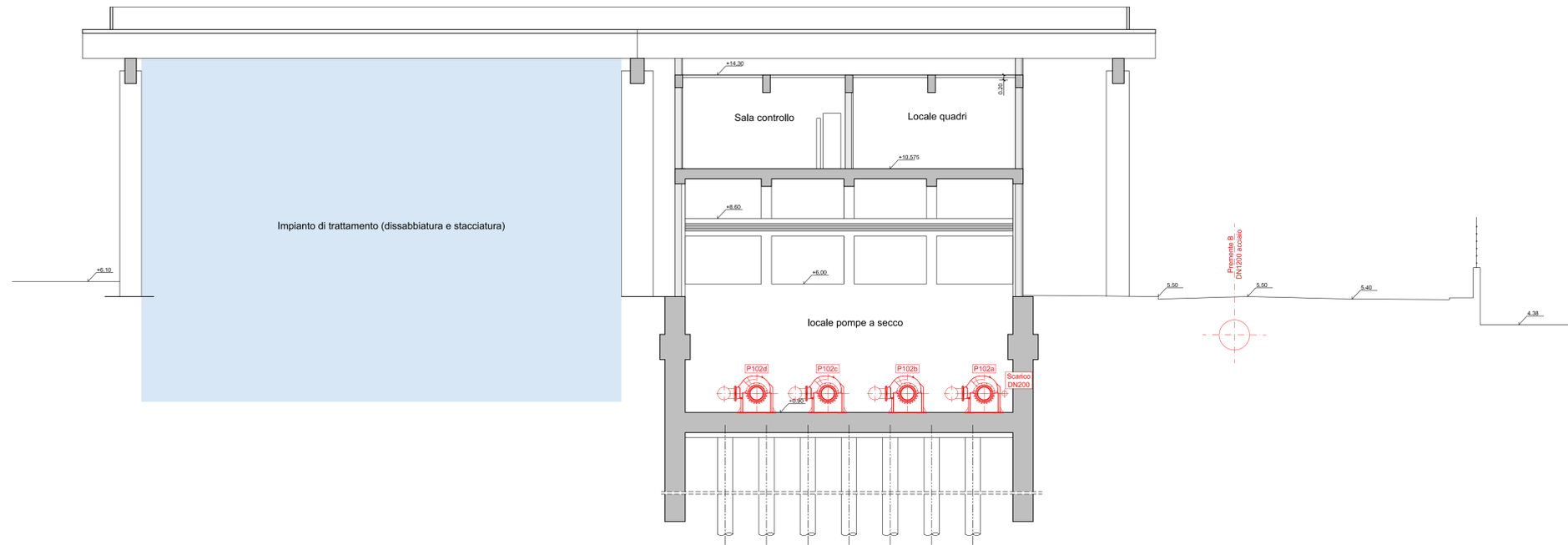
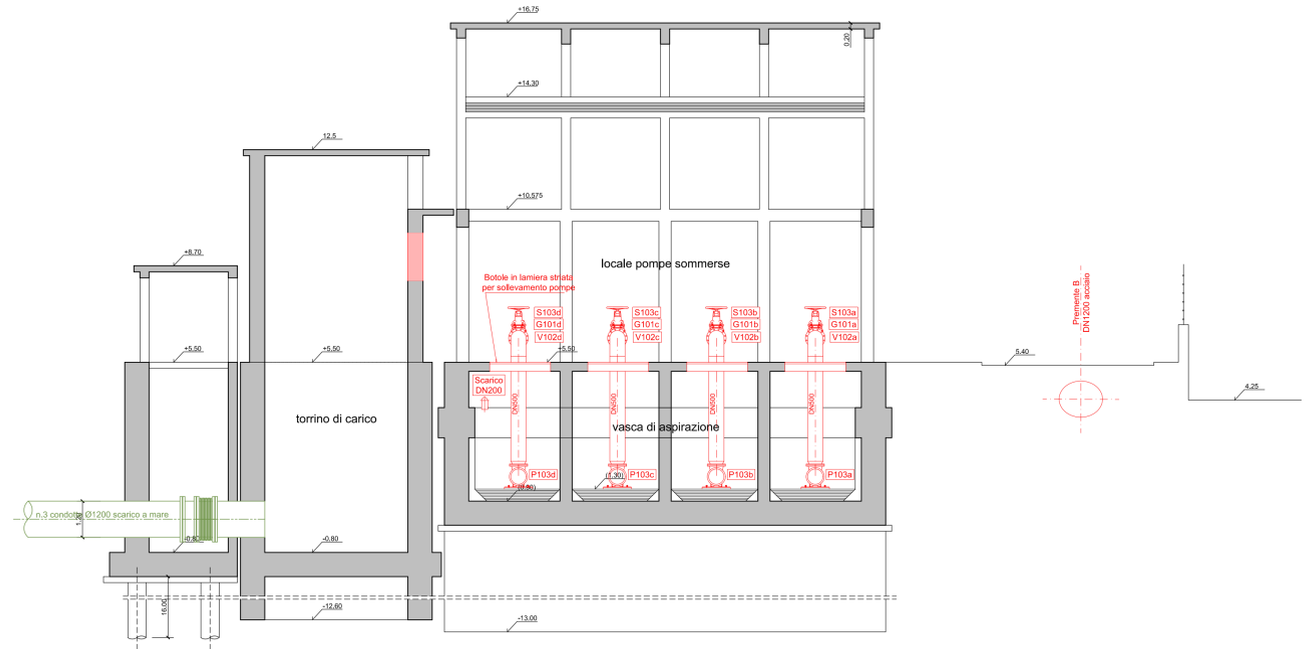


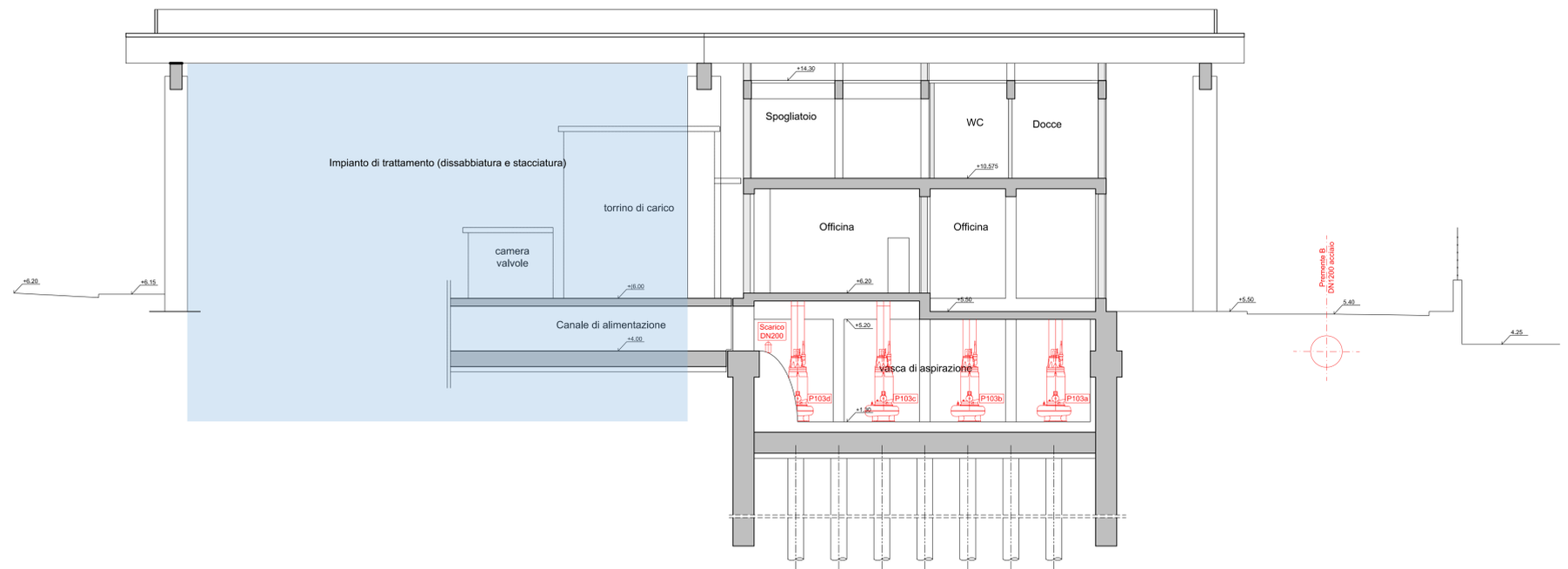
Sezione D-D



Sezione B-B



Sezione C-C



N.B.: Sono riportate di colore rosso le opere e le didascalie di progetto

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 COMANDO STRAORDINARIO DEL COFINO
PER LA BONIFICA AMBIENTALE E RIGENERAZIONE URBANA
DELL'AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE
DI BAGNOLI - COROGLIO

STAZIONE APPALTANTE

INVITALIA S.p.A. - Settore Abitativo - in osservanza art. 33 del D.L. n. 133/2014, convertito con legge n. 146/2014, e del D.P.C.M. 15 ottobre 2015, ai sensi dell'art. 1 del D.P.R. n. 120/2000, in attuazione del Programma di Recupero Ambientale e di Rigenerazione Urbana per il Sito di Interesse Nazionale di Bagnoli-Coroglio.

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. **CLAUDIO SENICOTTI**

PROGETTO DI FATTIBILITA' TECNICA ED ECONOMICA
PROGETTAZIONE IDROTECNICA, STRUTTURALE E STRADALE
Ing. **CLAUDIO SENICOTTI**

PROGETTAZIONE IDRAULICA
Ing. **CLAUDIO SENICOTTI**

PROGETTAZIONE ENERGETICA E TELECOMUNICAZIONI
Ing. **CLAUDIO SENICOTTI**

RELAZIONE GEOLOGICA
Dott. **GIULIO VARRICHO GUIDO**

PROGETTAZIONE DELLA SICUREZZA
Ing. **WILHELM FIZZI**

COMPITI E STRUTTURE
Dott. **GIORGIO DI MARTINO**

GRUPPO DI LAVORO INTERNO
Rapporto tecnico:
Ing. **VALE CANZANI**
Arch. **ANDREA FREGI**
Collaboratori:
Geom. **GIORGIO DI MARTINO**
Geom. **ANDREA FREGI**
Ing. **CLAUDIO SENICOTTI**
Ing. **NICOLA LAFRANCESCO**
Ing. **ANDREA MARTELLI**
Ing. **ANDREA TERRACCIANO**
Ing. **MARCO VARRICHO**

SUPPORTO TECNICO-SCIENTIFICO
Prof. **GIULIO VARRICHO GUIDO**
Ing. **CLAUDIO SENICOTTI**

RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO DI PROFESSIONISTI

<p>MANDATARIA Ing. CLAUDIO SENICOTTI</p>	<p>VIA INCENDIERA S1 Via Incendiera, 51 00100 Roma (RM)</p>	<p>COORDINAMENTO DELLA PROGETTAZIONE Ing. CLAUDIO SENICOTTI</p>	<p>COORDINAMENTO SICUREZZA In fase di progettazione Ing. CLAUDIO SENICOTTI Ing. ANDREA FREGI</p>
<p>MANDATARI</p>	<p>QUANTICA INGEGNERIA S1 Piazza Roma, 32 80138 Napoli (NA)</p>	<p>PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI SPECIALI Ing. FRANCESCO NICHINOVELLI</p>	<p>RELAZIONE GEOLOGICA Dott. GIULIO VARRICHO GUIDO</p>
<p>WEE WAVES ENVIRONMENT Piazza S. Maria, 22 80138 Napoli (NA)</p>	<p>PROGETTAZIONE OPERE INFRASTRUTTURE ELETTRICHE Ing. CLAUDIO SENICOTTI</p>	<p>PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA Ing. CLAUDIO SENICOTTI</p>	<p>RELAZIONE ARCHEOLOGICA Arch. LUIGI BIANCHI</p>
<p>AMBIENTE SPA Via Roma, 25 80138 Napoli (NA)</p>	<p>PROGETTAZIONE OPERE STRUTTURALI Ing. CLAUDIO SENICOTTI</p>	<p>PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA Ing. CLAUDIO SENICOTTI</p>	<p>SCHEMI PROFESSIONISTI Ing. FRANCESCO NICHINOVELLI Ing. ANDREA FREGI Ing. ANDREA TERRACCIANO Ing. ANDREA MARTELLI</p>
<p>HYDRONIA SOCIETA' COOPERATIVA Corso Umberto I, 164 80138 Napoli (NA)</p>	<p>PROGETTAZIONE OPERE IDRAULICHE A RETE Ing. CLAUDIO SENICOTTI</p>	<p>PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA Ing. CLAUDIO SENICOTTI</p>	<p>OPERAZIONI Geom. ANDREA FREGI Geom. GIORGIO DI MARTINO Ing. CLAUDIO SENICOTTI Ing. ANDREA MARTELLI</p>
<p>ALPHA TECH Via S. Maria, 13 80138 Napoli (NA)</p>	<p>PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA Ing. CLAUDIO SENICOTTI</p>	<p>PROGETTAZIONE OPERE DI VIABILITA' ORDINARIA Ing. CLAUDIO SENICOTTI</p>	<p>COMPITI E STRUTTURE Dott. GIORGIO DI MARTINO Dott. ANDREA FREGI</p>

Funzione Servizi di Ingegneria

ALPHA TECH
Via S. Maria, 13
80138 Napoli (NA)

ING. GIUSEPPE RUBINO
Via S. Maria, 13
80138 Napoli (NA)

Ing. Giuseppe Rubino

Funzione Area Tecnica
Opere civili:
Arch. Giulia LEONI

PROGETTO DEFINITIVO

Elaborato	DATA	DESCRIZIONE	SCALA	NOTE	FIRMA
INFRASTRUTTURE IDRICHE HUB DI COROGLIO Progetto Sollevamenti per Cuma Sezioni tavola 2 di 2	REDAITTO	GIU. 2023	LM		
	VERIFICATO	GIU. 2023	SV		
	APPROVATO	GIU. 2023	SV		
REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	SCALA	CODICE ELABORATO	
0	GIU. 2023	Emissione	1 : 100		
					I-SX.05.02.08.02