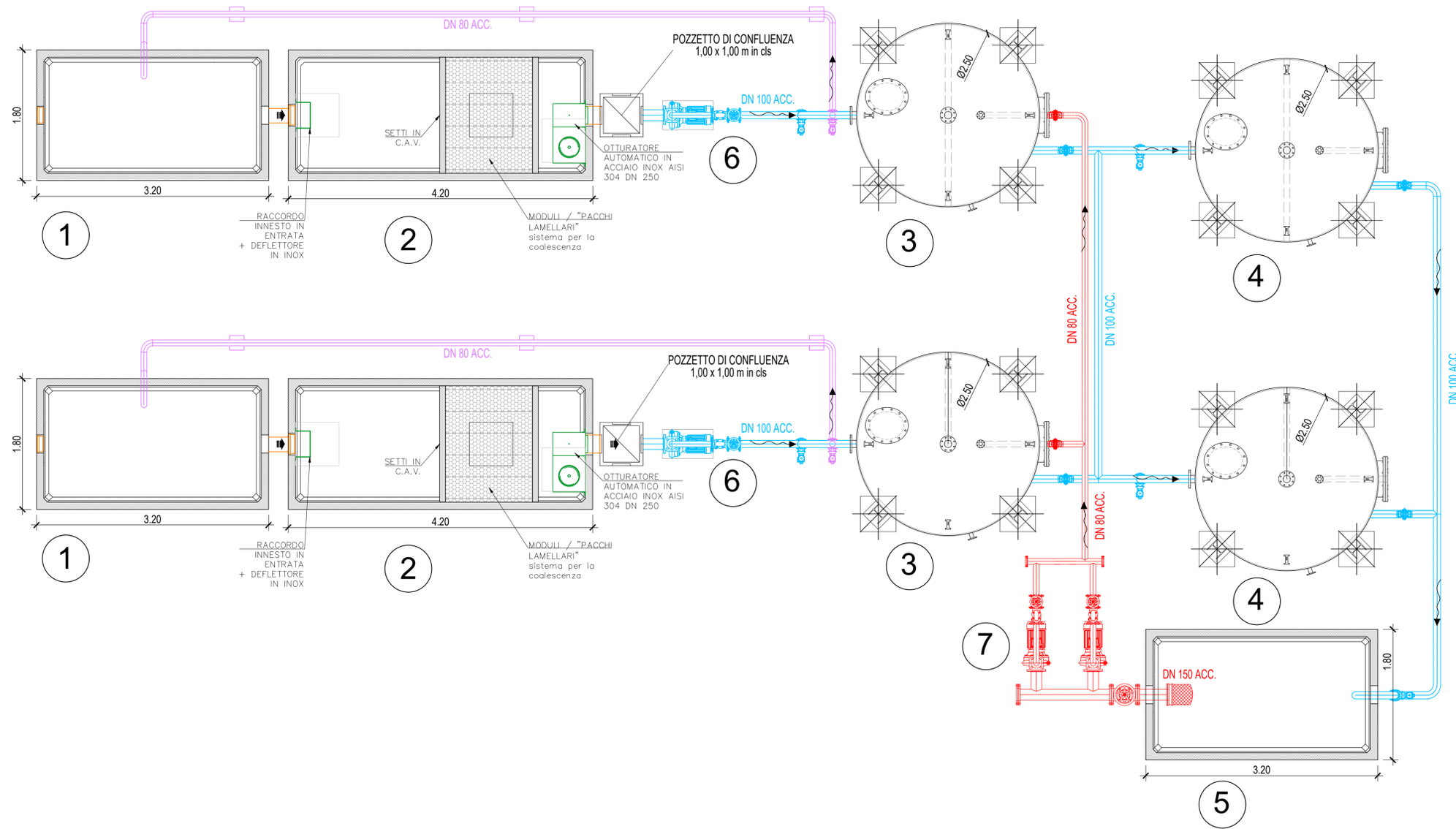


LEGENDA

①	VASCA DI ACCUMULO INIZIALE
②	IMPIANTO DISOLEATORE
③	FILTRI A SABBIA
④	FILTRI A CARBONI ATTIVI
⑤	VASCA DI RILASCIO ACQUE
⑥	ELETTROPOMPA PER CARICO FILTRI A SABBIA E CARBONI ATTIVI
⑦	ELETTROPOMPA PER CARICO CONTRALAVAGGIO FILTRI A SABBIA

	ACQUE DI PROCESSO
	ACQUE DI CONTROLAVAGGIO
	ACQUE IN USCITA DAL CONTROLAVAGGIO



AREA DI RILEVANTE INTERESSE NAZIONALE DI BAGNOLI - COROGLIO (NA)

FSC Fondo per lo Sviluppo e la Gestione MINISTERO DELL'AMBIENTE E DELLA SICUREZZA ENERGETICA

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

STAZIONE APPALTANTE

INVITALIA

RESPONSABILE UNICO DEL PROCEDIMENTO: Ing. Lorenzo MORRA

<p>RAGGRUPPAMENTO TEMPORANEO</p> <p>PROGER S.p.A. (mandataria)</p> <p>AMBIENTE S.p.A.</p> <p>RNA CONSULTING S.p.A.</p> <p>ARCADIS ITALIA S.r.l.</p> <p>Coordinatore della Progettazione e Responsabile della Integrazione delle Relazioni Specialistiche PMI</p> <p>Ing. M. Balzani (RNA)</p> <p>Responsabile Paesaggio, Ambiente, Naturalizzazione, Agroalimentare, Zootecnica, Ruralità, Foreste (CAT.P.03)</p> <p>Ing. L. Rossi (ARCADIS)</p> <p>Responsabile Strutture (CAT. S.03)</p> <p>Ing. G. Scariello (PROGER)</p> <p>Responsabile Acustica</p> <p>Ing. A. Tomarchio (RNA)</p> <p>Architetto</p> <p>Dot. F. Tiboni (ASPS)</p> <p>Responsabile Paesaggistica</p> <p>Ing. F. Tamburini (AMBIENTE)</p> <p>Responsabile Aspetti Naturalistici e S.I.A.</p> <p>Ing. L. Bertoli (ARCADIS)</p> <p>Responsabile della Modellazione Numerica</p> <p>Ing. A. Pedroncini (DGH)</p>	<p>FINALCA INGEGNERIA S.r.l.</p> <p>30A S.r.l.</p> <p>DH SPL A SOCO UNICO</p> <p>ASPS Servizi Archeologici s.n.c.</p> <p>Responsabile Impianti (CAT. IL.06)</p> <p>Ing. G. Morlando (FINALCA)</p> <p>Responsabile Acustica</p> <p>Ing. C. Di Michele (PROGER)</p> <p>Responsabile Geologia</p> <p>Geol. M. Santolucchi (PROGER)</p> <p>Coor. Sicurezza in fase di Progettazione</p> <p>Ing. N. Scarna (PROGER)</p> <p>BIM MANAGER</p> <p>Ing. G. Pietrangeli (PROGER)</p>	<p>Responsabile Rilievi</p> <p>Geol. L. Bignotti (AMBIENTE)</p> <p>Responsabile Indagini</p> <p>Geol. M. Mannocci (AMBIENTE)</p> <p>Resp. Test dimostrazione Tecno. (Rimozione Sedimenti)</p> <p>Geol. R. Costa (ARCADIS)</p> <p>Resp. Test dimostrazione Tecno. Capping</p> <p>Geol. P. Mauri (AMBIENTE)</p>
--	---	---

PROGETTO DEFINITIVO

ELABORATO	DATA	NOME	FIRMA
SCHEMA IMPIANTO DEPURAZIONE	REDATTO 07/2023	Ing. A. Salvia (FINALCA)	
	VERIFICATO 07/2023	Ing. G. Morlando (FINALCA)	
	APPROVATO	Ing. Edoardo Robotella Stacul	
	DATA 07/2023		

REVISIONE	DATA	AGGIORNAMENTI	SCALA
Rev. 0	21.07.2023	EMMISSIONE	-
Rev. 1	07.08.2023	AGGIORNAMENTI	
Rev. 2	-		

CODICE FILE: 202150228W-01-D-12-4L-TR-PLA-06-01