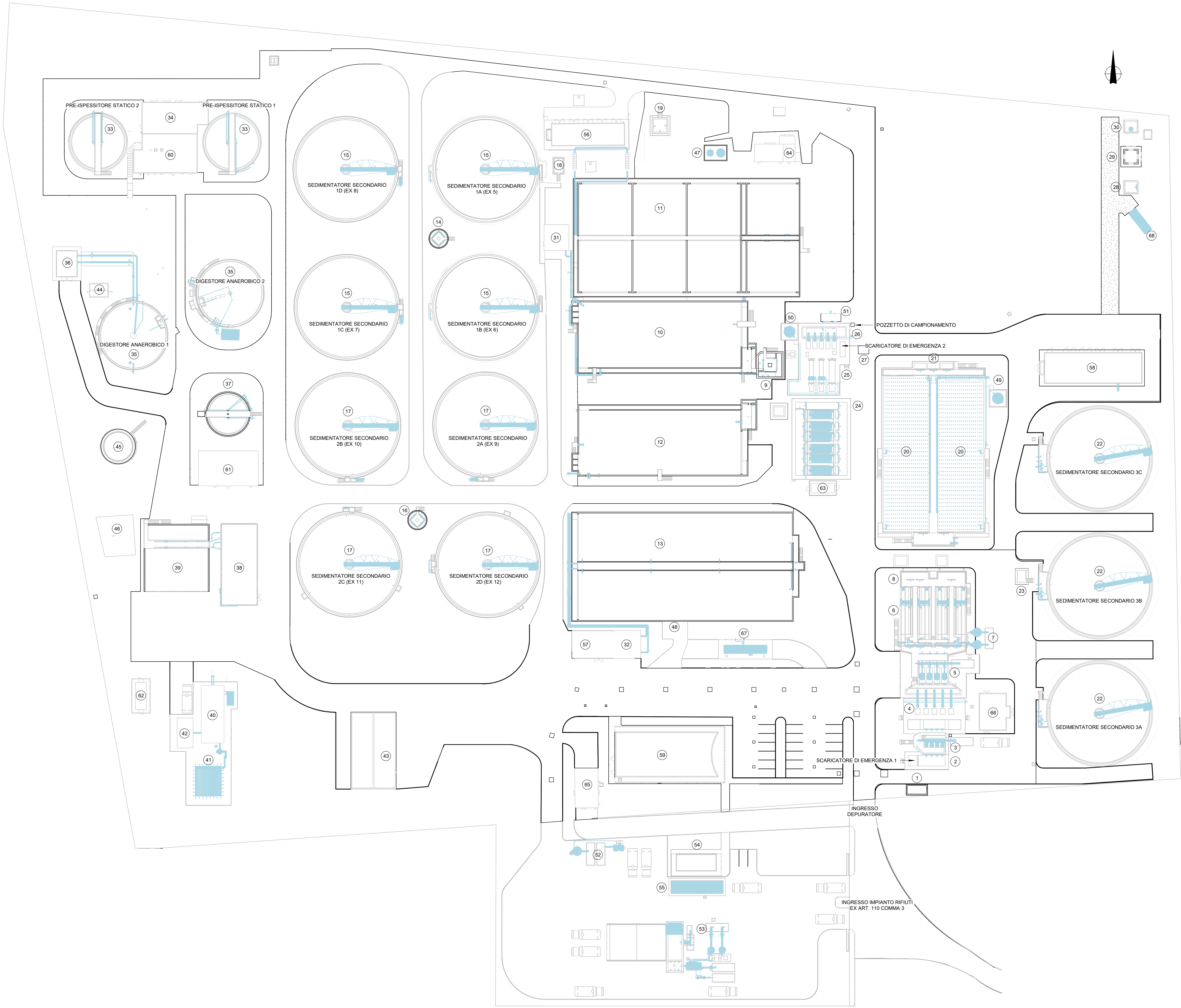


PLANIMETRIA GENERALE DELLO STATO DI PROGETTO

Scala 1 : 500



LINEA ACQUE

1. POZZETTO COLLETTAMENTO REFLUI IN INGRESSO
2. MANIFATTO INGRESSO REFLUI
3. GRIGLIATURA GROSSOLANA
4. SOLLEVAMENTO INIZIALE
5. GRIGLIATURA FINE
6. DISSABBIATURA / DISOLEATURA
7. CLASSIFICAZIONE / LAVAGGIO SABBIE
8. RIPARTIZIONE PORTATE ALLE LINEE BIOLOGICHE
9. RIPARTIZIONE ALLE LINEE BIOLOGICHE 1 E 2
10. DENITRIFICAZIONE LINEA 1
11. OSSIDAZIONE LINEA 1
12. DENITRIFICAZIONE LINEA 2
13. OSSIDAZIONE LINEA 2
14. RIPARTIZIONE PORTATE SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 1
15. SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 1
16. RIPARTIZIONE PORTATE SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 2
17. SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 2
18. RACCOLTA CHIARIFICATI SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 1
19. RACCOLTA CHIARIFICATI SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEE 1 E 2
20. COMPARTO BIOLOGICO LINEA 3
21. RIPARTIZIONE PORTATE SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 3
22. SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 3
23. RACCOLTA CHIARIFICATI SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 3
24. FILTRAZIONE A TELA
25. DISINFESTAZIONE
26. SOLLEVAMENTO FINALE
27. POZZETTO COLLETTAMENTO SCARICHI DI EMERGENZA
28. POZZETTO PARATOIA SCARICHI DI EMERGENZA
29. POZZETTO INSURITORE SCARICHI DI EMERGENZA
30. POZZETTO VALVOLA CLAPET SCARICHI DI EMERGENZA

LINEA FANGHI

31. SOLLEVAMENTO FANGHI DI RICIRCOLO E DI SUPERO LINEA 1
32. SOLLEVAMENTO FANGHI DI RICIRCOLO E DI SUPERO LINEA 2
33. PRE-ISPESIMENTO STATICO
34. ISPESIMENTO DINAMICO
35. DIGESTIONE ANAEROBICA
36. LOCALE TECNICO DIGESTORE ANAEROBICO 1
37. POST-ISPESIMENTO STATICO
38. DIGESTIONE CON CENTRIFUGHE
39. STOCCAGGIO FANGHI DISIDRATATI
40. BIOESSICCAMENTO
41. BIOFILTRAZIONE
42. STOCCAGGIO FANGHI BIOESSICCATI
43. LETTO DI ESSICCAMENTO

LINEA BIOGAS



44. TRATTAMENTO BIOGAS
45. GASOMETRO
46. TORCIA

SERVIZI

47. STOCCAGGIO E DOSAGGIO ALLUMINATO DI SODIO LINEA 1
48. STOCCAGGIO E DOSAGGIO ALLUMINATO DI SODIO LINEA 2
49. STOCCAGGIO E DOSAGGIO ALLUMINATO DI SODIO LINEA 3
50. STOCCAGGIO E DOSAGGIO IPOCLORITO DI SODIO DI EMERGENZA
51. GRUPPI DI PRESSIONE ACQUA TECNICA
52. IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI EX ART. 110 COMMA 3 (FRAZIONE LEGGERA)
53. IMPIANTO DI TRATTAMENTO RIFIUTI EX ART. 110 COMMA 3 (FRAZIONE PESANTE)
54. LOCALE UFFICI E PESA IMPIANTO RIFIUTI EX ART. 110 COMMA 3
55. PESA
56. LOCALE SOFFIANTI LINEA 1
57. LOCALE SOFFIANTI LINEA 2
58. SALA QUADRI E LOCALE SOFFIANTI LINEA 3
59. PALAZZINA LIEFI
60. CENTRALE TERMICA
61. MAGAZZINO
62. SALA QUADRI BIOESSICCAMENTO
63. LOCALE TECNICO FILTRAZIONE A TELA
64. CABINA ELETTRICA 1
65. CABINA ELETTRICA 2
66. SALA QUADRI PRETRATTAMENTI
67. IMPIANTO DI ULTRA FILTRAZIONE
68. MODULO ANTINCENDIO

LEGENDA

- Opere elettromeccaniche
- Opere di progetto
- Opere esistenti

2					
1					
0	28/02/2025	P.Malerba	L.Guarnieri	P.Malerba	Emissione Progetto Definitivo
REV.	DATA (DATE)	REDATTO (DRAWN BY)	CONTROL (CHECK)	APPROVATO (APPROV)	DESCRIZIONE (DESCRIPTION)
FUNZIONE O SERVIZIO (DEPARTMENT)					
INGEGNERIA - PROGETTAZIONE IMPIANTI ACQUA					
DENOMINAZIONE IMPIANTO O LAVORO (PLANT OR PROJECT DESCRIPTION)					
POTENZIAMENTO DEPURATORE RAVENNA 2° STRALCIO: 1° LOTTO - 2° LOTTO - NUOVO IMPIANTO CADITOIE					
IDENTIFICATIVO IMPIANTO (PLANT IDENTIFIER)			VIBES		
H199H101			R-2100.11.04.00000		CODICE CLP (CLP CODE)
			T-2100.11.04.00005		
			T-2100.11.04.00019		
			CODICE DOCUMENTO (CODE)		
			H199H101DG00PG0002		N° COMMESSA (JOB N°)
					12400705073
			ID DOCUMENTO (DOC. ID)		12000387716
					NOME FILE (FILE NAME)
					-
DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION)					
PLANIMETRIA GENERALE DELLO STATO DI PROGETTO					
					
HERA S.p.A. Via degli Etruschi 10 40137 Bologna Tel. 051 287.111 www.gruppohera.it		HERATECH S.r.l. Via degli Etruschi 10 - 40137 Bologna Tel. 051 287.111 www.heratech.it			
		SCALA (SCALE)		N° FG (SH. N°)	DI (LAST)
		Come indicato		1	1