



EMISSIONI DIFFUSE
SIGNIFICATIVE DI ODORI
LINEA ACQUE

2. MANIFATTO INGRESSO REFLUI
3. GRIGLIATURA GROSSOLANA
4. SOLLEVAMENTO INCALE
5. GRIGLIATURA FINE
6. DISINFIATURA (DISOLATURA)
10. DENITRIFICAZIONE LINEA 1
11. OSSIDAZIONE LINEA 1
12. DENITRIFICAZIONE LINEA 2
13. OSSIDAZIONE LINEA 2
15.A-B-C-D. SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 1
17.A-B-C-D. SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 2
20. COMPARTO BIOLOGICO LINEA 3
22.A-G-C. SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 3

LINEA FANGHI

- 13.A-B. PRE-IPRESSAMENTO STATICO (E59 e E510 - Em. linea fanghi aut. ai sensi della DGR 955/2012)
14. IPRESSAMENTO DINAMICO
17. POST-IPRESSAMENTO STATICO (E511 - Em. linea fanghi aut. ai sensi della DGR 955/2012)
18. OSSIDAZIONE CON CENTRIFUGHE
39. AREA CARICO FANGHI DIBRITATI (E512 - Em. non significativa per studi di qualità odori ma autorizzata ai sensi della DGR 955/2012)
41. BIOFILTRAZIONE

SERVIZI

52. IMPIANTO DI TRATTAMENTO BOTTINI
53. IMPIANTO DI TRATTAMENTO CADITOIE

EMISSIONI DIFFUSE DI ODORI NON
SIGNIFICATIVE / SETTORI NON ODORIGENI
LINEA ACQUE

1. POZZETTO COLLETTAMENTO REFLUI IN INGRESSO
7. CLASSIFICAZIONE, LAVAGGIO SABBIE
8. RIPARTIZIONE PORTATE ALLE LINEE BIOLOGICHE 1 E 2
14. RIPARTIZIONE PORTATE SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 1
16. RIPARTIZIONE PORTATE SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 2
18. RACCOLTA CHARIFICATI SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 1
19. RACCOLTA CHARIFICATI SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEE 1 E 2
21. RIPARTIZIONE PORTATE SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 3
23. RACCOLTA CHARIFICATI SEDIMENTAZIONE SECONDARIA LINEA 3
24. FILTRAZIONE A TELA
25. BIRIFERAZIONE LIV.
26. SOLLEVAMENTO FINALE
27. POZZETTO COLLETTAMENTO SCARICHI DI EMERGENZA
28. POZZETTO PARATOIA SCARICHI DI EMERGENZA
29. POZZETTO MISURATORE SCARICHI DI EMERGENZA
30. POZZETTO VALVOLA CLAPET SCARICHI DI EMERGENZA

LINEA FANGHI

31. SOLLEVAMENTO FANGHI DI RICICLOLO E DI SUPERO LINEA 1
32. SOLLEVAMENTO FANGHI DI RICICLOLO E DI SUPERO LINEA 2
35. DIGESTIONE ANAEROBICA
36. LOCALE TECNICO DIGESTORE ANAEROBICO 1
40. BIODISSICAMENTO
42. AREA CARICO FANGHI BIODISSICATI
43. VASOCHIE DREMANTI

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 RACCOLTO DI EMERGENZA
51. GRUPPI DI PRESSURIZZAZIONE ACQUA TECNICA
54. LOCALE UFFICI E PESA IMPIANTO BOTTINI E CADITOIE
55. PESA
56. LOCALE SOFFIANTI LINEA 1
57. LOCALE SOFFIANTI LINEA 2
58. SALA QUADRI E LOCALE SOFFIANTI LINEA 3
59. PALAZZINA UFFICI
60. CENTRALE TERMICA
61. MAGAZZINO
62. SALA QUADRI BIODISSICAMENTO
63. LOCALE TECNICO FILTRAZIONE A TELA
64. CABINA ELETTRICA 1
65. CABINA ELETTRICA 2
66. SALA QUADRI PRETRATTAMENTI
67. IMPIANTO DI ULTRAFILTRAZIONE

2								
1								
0	28/02/2025	E. Raccarelli (autentica)	L. Guarnieri (CHECK D)	P. Malerba (APPROV)	Emissione Progetto Definitivo (DESCRIPTION)			
REV.	DATA (DATE)	REDATTO (DRAWN BY)	CONTROL (CHECK D)	APPROVATO (APPROV)	DESCRIZIONE (DESCRIPTION)			
FUNZIONE O SERVIZIO (DEPARTMENT)								
INGEGNERIA								
PROGETTAZIONE IMPIANTI ACQUA								
DENOMINAZIONE IMPIANTO O LAVORO (PLANT OR PROJECT DESCRIPTION)								
POTENZIAMENTO DEPURATORE RAVENNA 2° STALCIO: 1° LOTTO - 2° LOTTO - NUOVO IMPIANTO CADITOIE								
IDENTIFICATIVO IMPIANTO (PLANT IDENTIFIER)			WBS		CODICE CUP (CUP CODE)			
H199H101			8.200.11.04.0000 - 1.2100.11.04.0005 - 1.2100.11.04.0015					
			CODICE DOCUMENTO (CODE)		N° COMMESSA (JOB N°)			
			H199H101DA00PG0002		12400705873 - 12000367716			
			ID DOCUMENTO (DOC. ID)		NOME FILE (FILE NAME)			
					-			
DENOMINAZIONE DOCUMENTO (DOCUMENT DESCRIPTION)								
PLANIMETRIA EMISSIONI DIFFUSE DI ODORI STATO DI PROGETTO								
SCALA (SCALE)		N° FG. (SH. N°)		D (LAST)				
1:500		1		1				