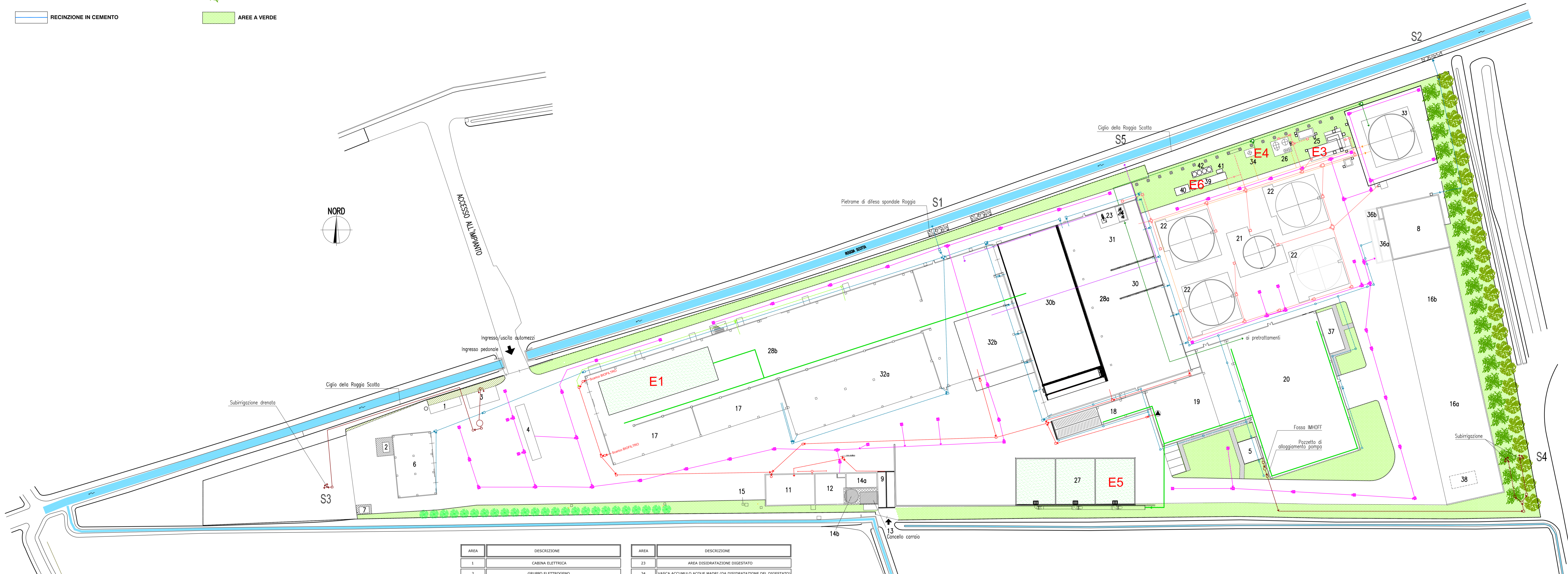


RECINZIONE - RETE PLASTIFICATA  
 RECINZIONE IN CEMENTO

RIQUALIFICAZIONE DELLA VEGETAZIONE RIPARIALE  
 AREE A VERDE



AREA	DESCRIZIONE	AREA	DESCRIZIONE
1	CABINA ELETTRICA	23	AREA DISIDRATAZIONE DIGESTATO
2	GRUPPO ELETTROGENO	24	VASCA ACCUMULO ACQUE MADRI (DA DISIDRATAZIONE DEL DIGESTATO)
3	LOCALE UFFICI E SERVIZI	25	UNITA' DI COGENERAZIONE
4	PESA	26	UNITA' DI DESOLFORAZIONE
5	SALA CONTROLLO E LOCALE SPOGLIATOI E SERVIZI	27	NUOVO BIOFILTRO
6	RIMESSAGGIO AUTOMEZZI	28a	CAPPANONE MATURAZIONE E VAGLIATURA
7	CISTERNA GASOLIO 3.000 LITRI CON VASCA DI RACCOLTA	28b	CAPPANONE MATURAZIONE
8	VASCHE DI LAMINAZIONE FINALE ACQUE DI SECONDA PIOGGIA	29	VAGLIATURA
9	PLATEA LAVAGGIO MEZZI OPERATIVI	30a	MISCELAZIONE VERDE VAGLIATO CON IL DIGESTATO CENTRIFUGATO
11	VASCA DI RACCOLTA PERCOLATO (INTERRATA)	30b	AREA DI MATURAZIONE CON IRRORAZIONE DIGESTATO LIQUIDO
12	VASCA DI RACCOLTA ACQUE DI PIOGGIA (INTERRATA)	31	SEPARATORE SOLIDO/LIQUIDO
13	LOCALE GRUPPO DI PRESSURIZZAZIONE POMPE ANTINCENDIO	32a	STOCCAGGIO MATERIALE IN ATTESA DI ANALISI/COMPOST FINITO
14a	VASCA INTERRATA ANTINCENDIO	32b	IMPIANTO DEPURAZIONE DIGESTATO LIQUIDO
14b	SERBATOIO ANTINCENDIO	33	GASOMETRO E STOCCAGGIO ACQUE MADRI DISIDRATAZIONE DIGESTATO
15	STAZIONE METEOROLOGICA	34	TORCIA DI EMERGENZA
16a	AREA RICEZIONE E STOCCAGGIO VERDE TAL QUALE	36a	VASCA ACCUMULO ACQUE DI PRIMA PIOGGIA (INTERRATA)
16b	AREA TRITURAZIONE E STOCCAGGIO VERDE TRITURATO	36b	VASCA LAMINAZIONE DI SECONDA PIOGGIA E POMPAGGIO (INTERRATA)
17	STOCCAGGIO SOPRAVAGLIO	37	LOCALE QUADRI ELETTRICI E TRASFORMATORE
18	INGRESSO MEZZI CONFERIMENTO FORSU	38	VASCA DI STOCCAGGIO ACQUE METEORICHE PLATEA DEL VERDE
19	AREA RICEZIONE E STOCCAGGIO PRELIMINARE FORSU	39	FILTRI A MEMBRANA
20	AREA PRETRATTAMENTO	40	COMPRESSORI
21	SERBATOIO DI POLMATAZIONE E/O (DROLIS)	41	SCAMBIATORE DI CALORE
22	DIGESTORI	42	FILTRI BIOGAS

LEGENDA EMISSIONI IN ATMOSFERA	
(Linea verde)	ASPIRAZIONE CAPPANONE
(Linea arancione)	LINEA BIOGAS
(Linea rosa)	E1 BIOFILTRO
(Linea verde scuro)	E3 COGENERATORE
(Linea arancione scuro)	E4 TORCIA DI EMERGENZA
(Linea verde scuro scuro)	E5 BIOFILTRO
(Linea arancione scuro scuro)	E6 OFF-GAS UPGRADING

LEGENDA RETI DI RACCOLTA	
(Linea verde)	RETE DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE DELLE COPERTURE
(Linea arancione)	ACQUE DI PIOGGIA RILANCIATE DAGLI IMPIANTI DI POMPAGGIO
(Linea rosa)	RETE DI RACCOLTA ACQUE METEORICHE SOGGETTE A TRATTAMENTO
(Linea verde scuro)	FOGNATURA ACQUE NERE
(Linea arancione scuro)	RETE DI RACCOLTA PERCOLATO
(Linea verde scuro scuro)	FOGNATURA RACCOLTA CONDENSA VENTILATORI
(Linea arancione scuro scuro)	ACQUE DI SECONDA PIOGGIA IN ROGGIA SCOTTA
(Linea verde)	ACQUE MADRI DA DIGESTATO
(Linea rosa)	LINEA IMPIANTO DIGESTATO LIQUIDO
(Linea verde scuro)	LINEA DRENAGGI
(Linea arancione)	S1 SCARICO ACQUE METEORICHE
(Linea verde)	S2 SCARICO ACQUE METEORICHE
(Linea rosa)	S3 SUBIRRIGAZIONE SCARICHI CIVILI
(Linea verde scuro)	S4 SUBIRRIGAZIONE SCARICHI CIVILI
(Linea arancione scuro)	S5 SCARICO ACQUE LINEA DI RECUPERO DIGESTATO

Ing. Diego Grugnaletti  
 Via O. Fallaci, 97  
 24050 Bariano (BG)  
 telefono: 348/7434950  
 e-mail: info@studio-ecologic.it

COMITENTE  
 EAL COMPOST S.r.l. - Via Mattei - Terranova dei Passerini (LO)

OGGETTO  
 D.Lgs. 152/2006 e s.m.i. - D.Lgs. 387/2003 e s.m.i. - Autorizzazione Integrata Ambientale Punti di scarico e punti di emissione

data: 06 Marzo 2020  
 aggiornamento: 22 marzo 2021  
 scala: 1:500

Sono vietati la riproduzione ed il trasferimento a terzi del presente elaborato. Tutti i diritti d'autore sono riservati a norma di legge.

Tavola n.

3