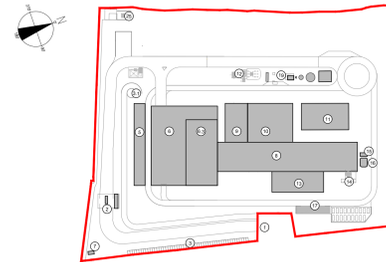


KEYPLAN



- 1 Accesso Impianto
- 2 Guardiana
- 4 Parcheggio interno visitatori
- 5 Centro visitatori, laboratorio, ufficio e spogliatoi
- 6 Piazzale scarico rifiuti, stoccaggio rifiuti confezionati, officine e magazzini e magazzini clienti
- 6.3 Vasca principale di stoccaggio rifiuti
- 7 cabina elettrica MT/HT
- 8 Cellaia Impianti, laboratorio ceneri pesanti, linea trattamento fumi
- 9 Sala controllo, sale quasi, locale batterie, trafici, uffici, archivio
- 10 Locale lubrificazioni, compressori, impianto produzione acqua demin
- 11 Ammazzaceneri
- 12 Stazione elettrica AT
- 13 Silo di stoccaggio ceneri leggere e magazzini in polvere
- 14 Stoccaggio sol. acq. ammoniacale
- 15 Campo
- 17 stoccaggio temporaneo cassoni big-bag sistemati
- 19 Piazze, sentieri, acqua potabile e acqua antincendio, fabbricati pompe antincendio, deposito oli e lubrificanti depositi gas tossici, stazione rifornimento mezzi

LEGENDA

CONVENZIONI GRAFICHE

- Linea di intervento
- Riduzione di progetto
- Area carrabili-strade
- Area carrabili-piazzali
- Fabbricati impianto
- Area a verde
- Parcheggi con grigliato erboso
- Copertura verde
- Flussi mezzi rifiuti all'avarofossa
- Flussi altri mezzi pesanti
- Flussi auto dipendenti
- Quota allometrica finito
- Interventi di progetto

1	ACCESSO IMPIANTO
2	DESE AUTOMATICA PORTINERIA E UFFICIO LOGISTICA
3	PARCHIOGGIO VISITATORI
3.1	RAMPA ACCESSO AUTOMOBILIA (DEPENDENTI)
4	LABORATORIO RICERCA E SVILUPPO
4.1	LABORATORIO RICERCA E SVILUPPO (DEPENDENTI)
5	FABBRICATO CENTRO VISITATORI, LABORATORIO UFFICIO, SPOGLIATOIO
6	FABBRICATO SCAFFALATI RIFIUTI
6.1	RAMPA DI INGRESSO/USCITA RIFIUTI E DEI QUADRI RIFIUTI
6.2	RAMPA DI INGRESSO/USCITA RIFIUTI
6.3	VASCA PRINCIPALE (RIFIUTI)
7	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
8	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
9	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
10	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
11	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
12	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
13	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
14	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
15	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
16	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
17	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
18	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
19	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
20	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
21	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
22	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
23	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
24	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
25	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
26	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
27	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
28	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
29	CAPELLA E LINEA TRATTAMENTO FUMI

NOTE:  
 - Le quote di livello sono relative alla q.t. a ±0.00 di progetto, corrispondente a +255.80 m s.l.m.  
 - Le misure sono espresse in millimetri tranne ove diversamente indicato.  
 - Nella fase di progettazione esecutiva, tutte le misure indicate saranno da verificare in sito.  
 - In caso di divergenza fra differenti elaborati di progetto, prevalgono sempre i disegni di maggiore dettaglio.  
 N.B. Il layout delle componenti tecnologiche interne è puramente indicativo.

Comune di Cavaglià, località Gerbido (BI)  
 Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi  
 PAUR ai sensi dell'art. 27-bis D.Lgs. 152/06 e s.m.i.

00	AU	Febbraio 2024	Revisione per richiesta chiarimenti/integrazioni, ai sensi D. Lgs. 152/06 ss.mm.ii. art. 27 bis comma 5	B.Omarchi	B.Omarchi	C.Turni
Revisione per	Verifica	Disegnato	Disegnato	Disegnato	Disegnato	Disegnato
CAVA06-V02-F10-GN-10-000-AA-005-R00	CAVP09010000LDA0800703	Numero documento / Document number				
CAVA06-V02-F10-GN-10-000-AA-005-R00	CAVP09010000LDA0800703	TITOLO DOCUMENTO / Document title				
Planimetria generale quota +0.50 m		T10/1				
Progettazione / Design		Progettista / Designer				
Via Caffarella 70 20124 Brescia T +39 030 221166 info@crew.it		Codice documento progettista / Document number				
Verifica M.Mazzarella		Approvazione C. Turni				
Clienti / Client		F. Roncari				