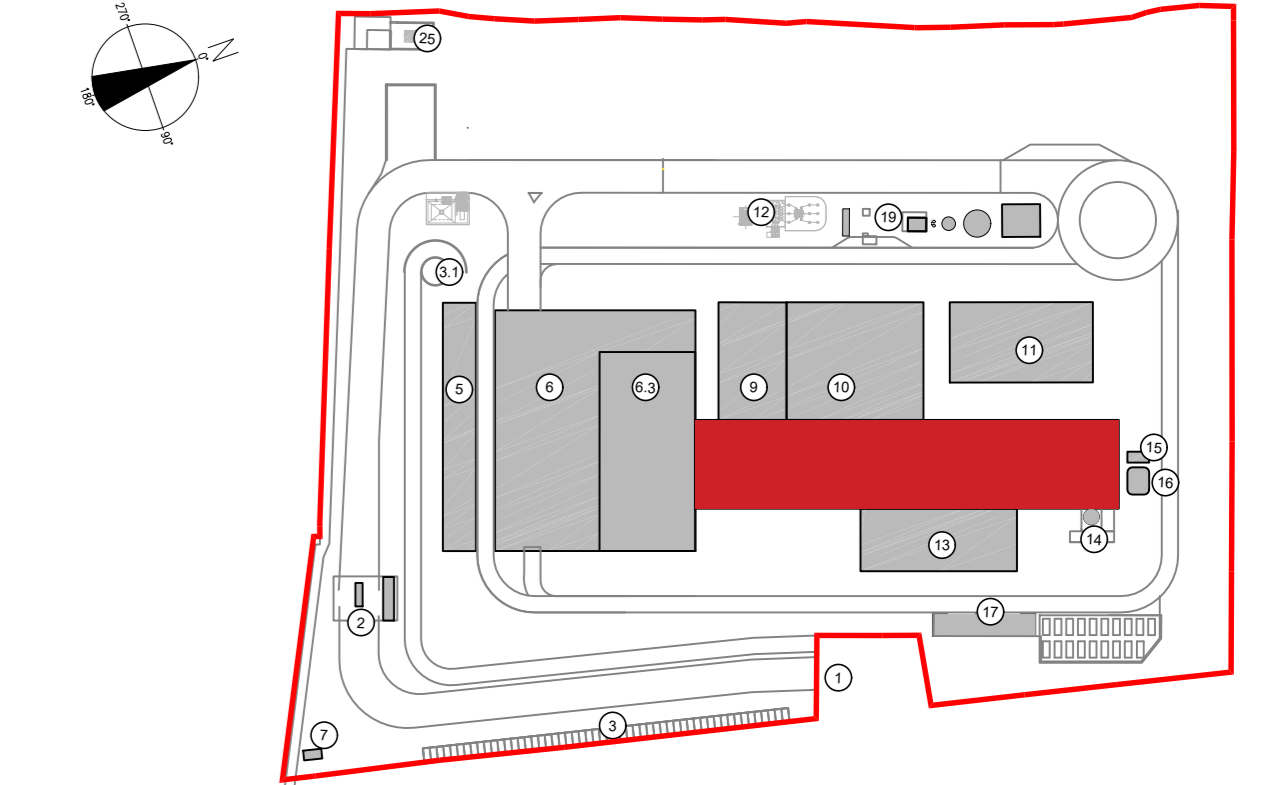




KEYPLAN



- 1 Accesso impianto
- 2 Guardiana
- 4 Parcheggio esterno skelatori
- 5 Centro visitatori, laboratorio, ufficio e spogliatoi
- 6 Piazzale scarico rifiuti, stoccaggio fanghi ad elevato contenuto di acqua, essiccamento fanghi, deionizzazione, stoccaggio rifiuti corrodenti, officina e magazzini
- 6.3 Vasca principale di stoccaggio rifiuti
- 7 cabina elettrica MT/MT
- 8 Caldaia integrata, fabbricato ceneri pesanti, linea trattamento fumi
- 9 Sala controllo, sale quadri, locale batterie, bagno, ufficio, archivio
- 10 Locale turbotraccio, compressori, impianto produzione acqua demin
- 11 Aeroreconditore
- 12 Stazione elettrica AT
- 13 Silo di stoccaggio ceneri leggere e reagenti in polvere
- 14 Stoccaggio sot. acq. ammoniacale
- 16 Camino
- 17 stoccaggio temporaneo cassonetti-bag/cisternette
- 19 Pozzo, serbatoio acqua industriale e acqua antincendio, fabbricato pompe antincendio, deposito oli e lubrificanti deposito gas tecnici, diesel, stazione rifornimento mezzi
- 25 Cabina meteo

00	Novembre 2022	Prima emissione	Griffini
Revisione interna	Data	Descrizione revisione	Redazione
Numero documento interno		Derivato da	
CAVP09V10000LDL0900508		-	
Committente / Client		Titolo progetto	
		Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi sito in Comune di Cavaglia (BI)	
A2A Ambiente S.p.A. Ingegneria Ambiente Via Olgettina 25 20132 Milano T [+39] 02 2729 81 ingegneria.ambiente@a2a.eu www.a2ambiente.eu		Titolo documento Fabbricato Caldaia e Linea Trattamento Fumi Prospetto est	
Fornitore		Numero Tavola	Scala
Ing. Alessandro Griffini		Tav.34	1:200
		Scala piottaggio	1:1
Progettista		Verifica	
A. Griffini		M. Mazzarella	
Proprietario - Legale Rappresentante		Approvazione	
F. Roncari		C. Donati	

Prospetto est
Scala 1:200

E' vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione. Ogni infrazione comporta il risarcimento dei danni subiti. Sono riservati tutti i diritti derivanti dalla concessione di brevetti per invenzioni, di modelli industriali di utilità e di disegni o modelli. The reproduction, distribution and utilization of this document as well the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Offenders will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of patent, utility model or design.