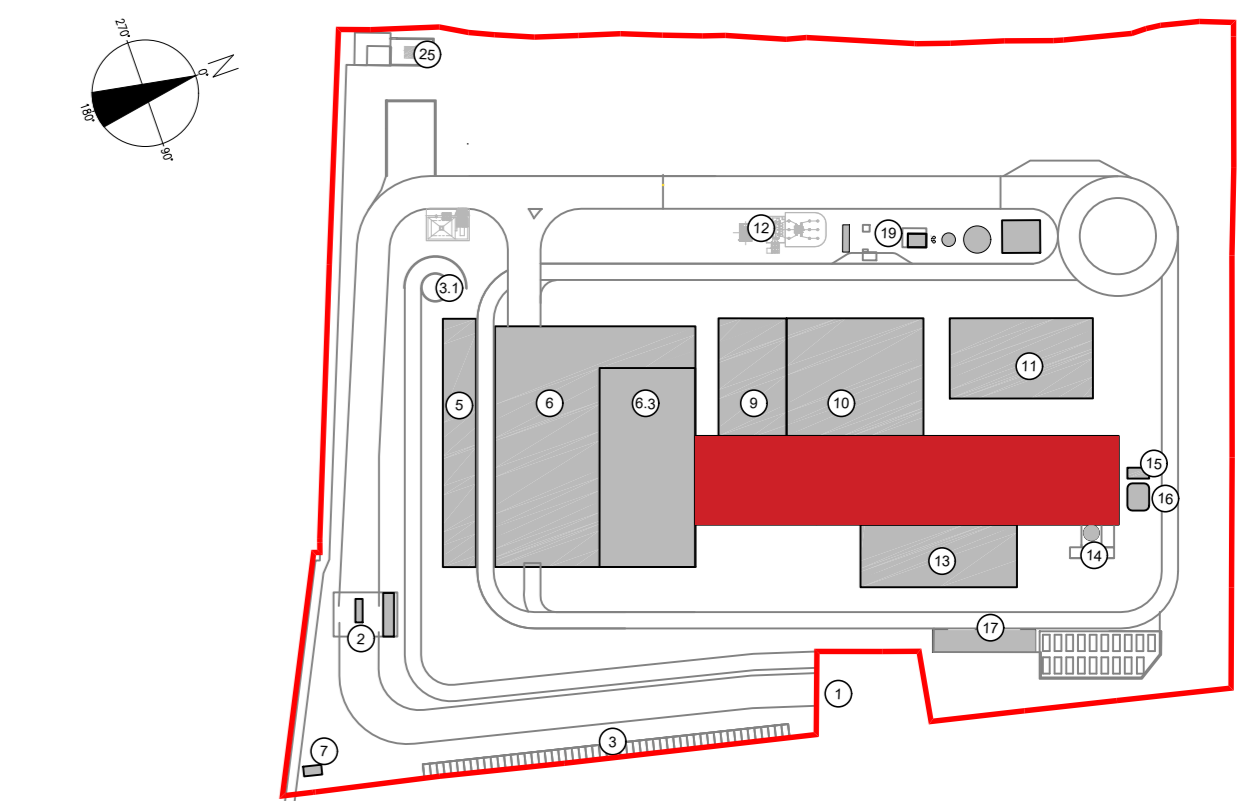




Prospetto ovest
Scala 1:200

KEYPLAN



- 1 Accesso impianto
- 2 Guardiana
- 4 Parcheggio esterno skidato
- 5 Centro visitatori, laboratorio, uffici e spogliatoi
- 6 Piazzale scarico rifiuti, stoccaggio fanghi ad elevato contenuto di acqua, essiccamento fanghi, deionizzazione, stoccaggio rifiuti condizionati, officine 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, traf, ufficio, archivio
- 10 Locale turbogruppo, compressori, impianto produzione acqua demin
- 11 Aeroreconditore
- 12 Stazione elettrica AT
- 13 Silo di stoccaggio cenere leggera e reagenti in polvere
- 14 Stoccaggio sol. acq. ammoniacale
- 16 Cambio
- 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		CAVP09V10000LDL0900507		Derivato da -
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 ovest		
Numero Tavola Tav.33		Scala	1:200	Scala piottaggio
Fornitore Ing. Alessandro Griffini		Progettista	A. Griffini	Verifica
Via Muller 32/c 28921 Verbania (VB) T [+39] 349 5517304 alessandro.griffini@alice.it		Proponente - Legale Rappresentante	F. Roncari	Approvazione
				M. Mazzarella
				C. Donati

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.