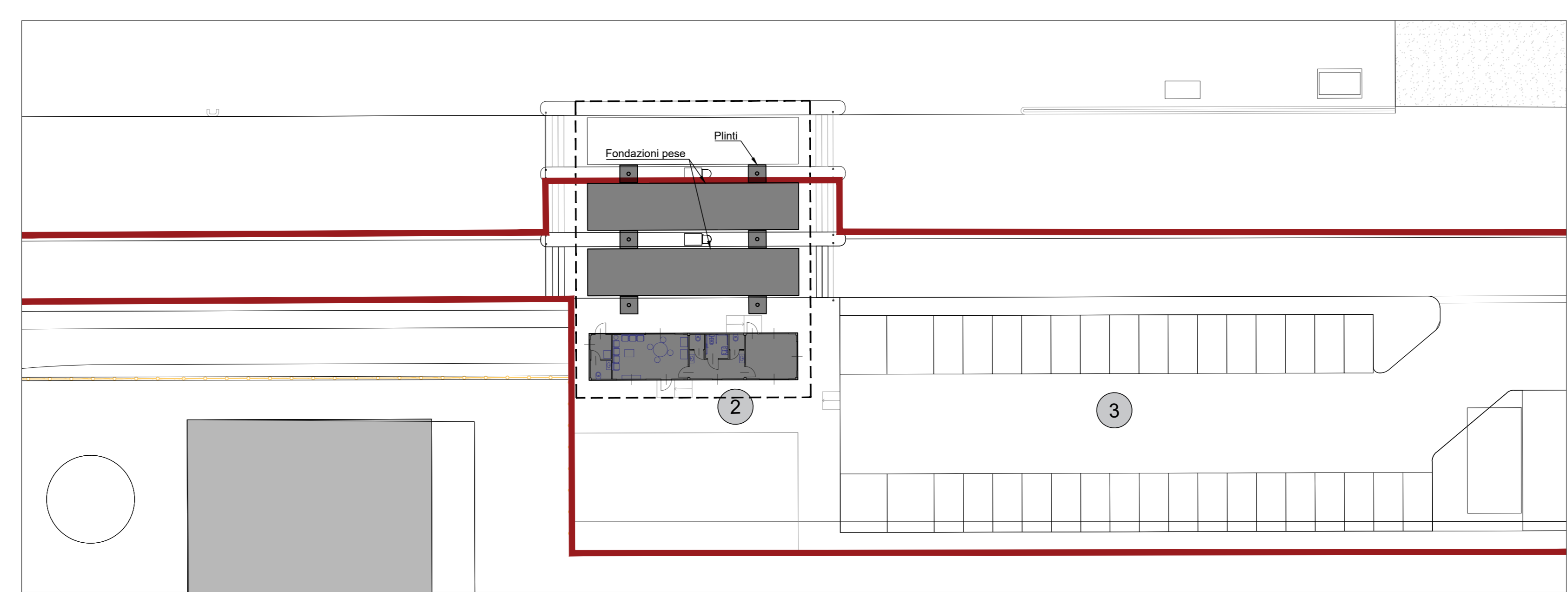
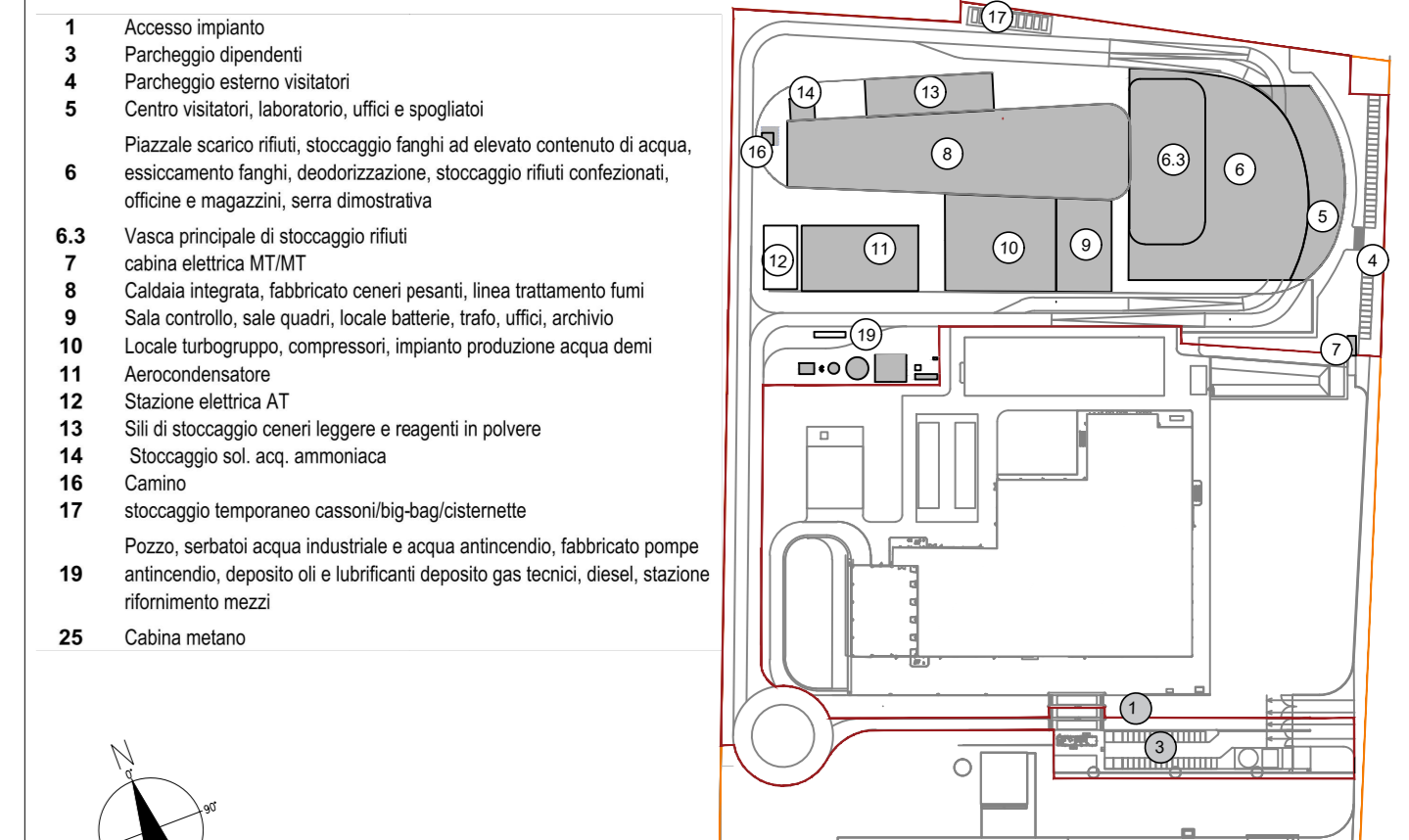


Planimetria Generale fondazioni
Scala 1:500



Planimetria Generale fondazioni zona guardiania
Scala 1:500

KEYPLAN



LEGENDA

- CONVENZIONI GRAFICHE
- Limite di proprietà
 - Limite di intervento
 - 0.000m Quota allometrica finito
 - (A) Interventi di progetto
 - (A) Interventi in fase di realizzazione (Forsu)

1	ACCESSO IMPIANTO
2	QUADRO MANOVRA CONDIVISA CON IMPIANTO FORSU
3	PARCHEGGIO DIPENDENTI
4	PARCHEGGIO VISITATORI
5	CENTRO VISITATORI, LABORATORI, UFFICI, SPOGLIATOI
6	FABBRICATO STOCCHAGGIO RIFIUTI
6.1	RAMPE DI INGRESSO/USCITA PIAZZA E DI SCARICO RIFIUTI
6.2	PIAZZALE DI SCARICO RIFIUTI "AVANTOSSEA"
6.3	VANCA PRINCIPALE E RIFIUTI
6.4	STOCCHAGGIO FANGHI ADELEVATO CONTENUTO DI ACQUA
6.5	IMPIANTO FOSFORAZIONE FANGHI
6.6	DECOFORAZIONE
6.7	STOCCHAGGIO RIFIUTI
6.8	MAZZAZZI MATERIALI E SCAMBI, OFFINE MECCANICHE ED ELETTRICHE
6.9	SERRA DIMOSTRATIVA
7	CABINA ELETTRICA MT
8	FABBRICATO CALDAIA E LINEA TRATTAMENTO FUMI
8.1	FONDO CALDAIA
8.2	FABBRICATO STOCCHAGGIO CENERI PESANTI
8.3	REATTORI DI INSECCAZIONE E CONTATTAMENTO
8.4	TRU A MANICHE
8.5	REATTORI DMQZ DSR
8.6	VENTILATORE DI ESTINZIONE FUMI (D FAN)
9	FABBRICATO SALA CONTROLLO, SALE QUADRI, LOCALE BATTERIE, TRAFU, UFFICI, ARCHIVO
9.1	SALA MDC
9.2	TRAFU
9.3	LOCALE BATTERIE
10	SALA CONTROLLO
10.1	FABBRICATO TURBOGRUPPO E CICLO TERMICO
10.2	LOCALE TURBOGRUPPO
10.3	LOCALE COMPRESSORI
10.3	LOCALE SPERATO ACQUA DEMI
11	AEROCOPIAZIONE
12	SOTTOSTAZIONE AT TRAFU ELEVATORE, TRAFU MTAF
13	FABBRICATO SUI CENERI LEGGERI E REAGENTI IN POLVERE
14	STOCCHAGGIO AMMONIACA IN SOL. AQ.
15	CABINA DI MANO
16	CAMMINO
17	DEPOSITO TEMPORANEO CASSONI BIG BAG/CONTENITORI
18	AREA ATTREZZATA PER BARACCHE DI CANTIERE DITE ESTERNE
19	FABBRICATO ARIANZIO
20	SERBATOIO ACQUA NEUTRALE
21	SERBATOIO ACQUA ANTINCENDIO
22	FABBRICATO POMPE ANTINCENDIO, DEPOSITO OLI E LUBRIFICANTI, DEPOSITO GAS TECNICI
23	DIESEL
24	SOLICINA DI RIFORMAZIONE MEZZI
25	CABINA METANO

NOTE:

- Le quote di livello sono relative alla q.t.a +0.00 di progetto, corrispondente a +221,15 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.

00	Giugno 2021	Prima emissione	crew
Revisione interna	Data	Descrizione revisione	Redazione
Numero documento interno		Derivato da	
CAVP0901000CCDU0800101			



A2A Ambiente S.p.A.
Ingegneria Ambiente
Via Olgettina 25
20132 Milano
T [+39] 02 2729 81
ingegneria.ambiente@a2a.eu
www.a2ambiente.eu



Via Cefalonia 70 Crystal Palace
25124 Brescia
T [+39] 030 221166
info@crew.it

Titolo progetto
Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi sito in Comune di Cavaglià (BI)

Titolo documento
Predimensionamento fondazioni superficiali e profonde

Numero Tavola
Tav.39

Progettista
C. Tullio

Verifica
P. Mandara

Proprietario - Legale Rappresentante
F. Roncari

Approvazione
L. Zaniboni

E' vietato consegnare a terzi o riprodurre questo documento, utilizzare il contenuto o renderlo comunque noto a terzi senza autorizzazione. Ogni infrazione comporta il riacquisto dei dati e delle informazioni. 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 as the communication of its contents to others without express authorization is prohibited. Otherwise will be held liable for the payment of damages. All rights reserved in the event of the grant of patent, utility models or design.