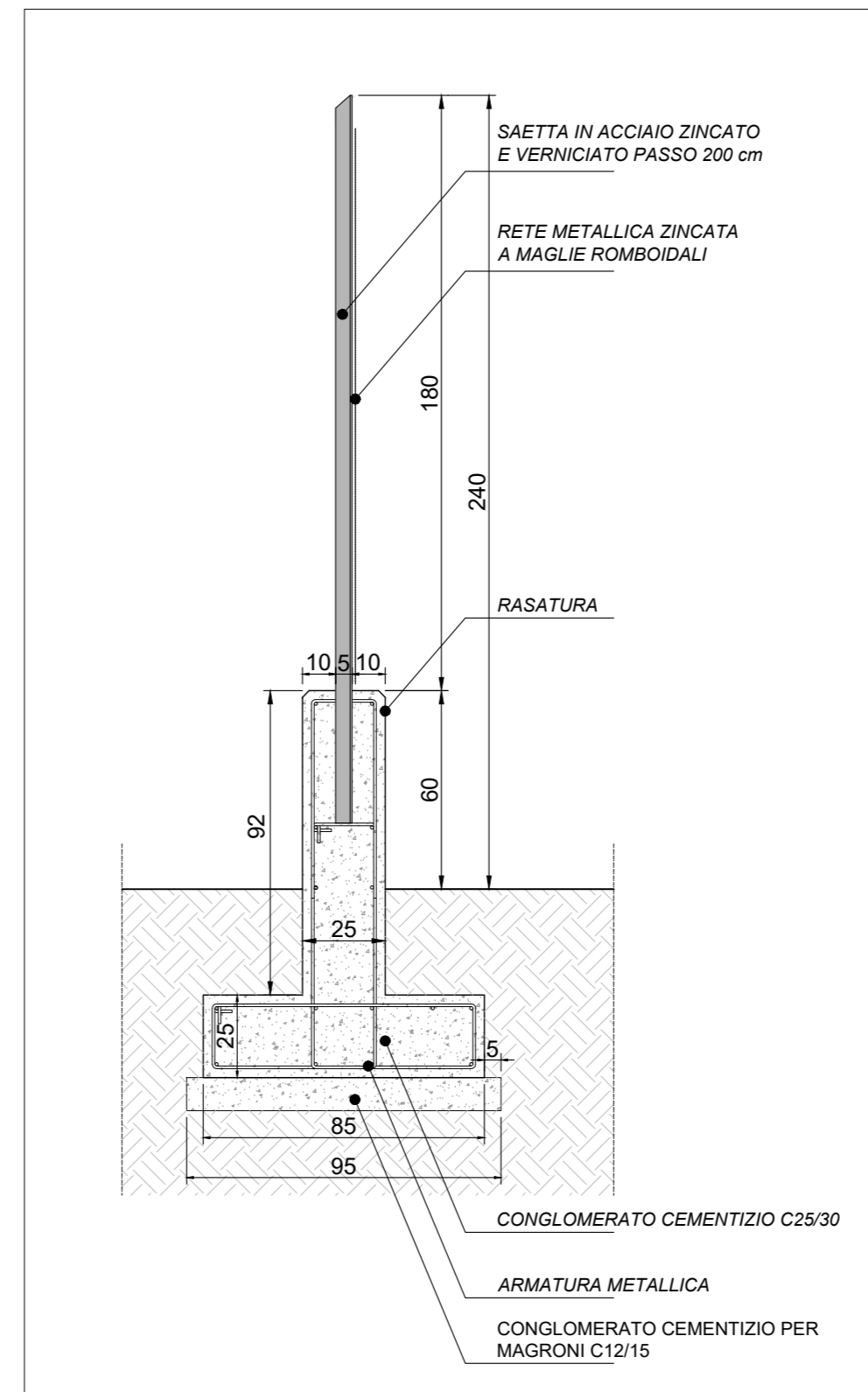
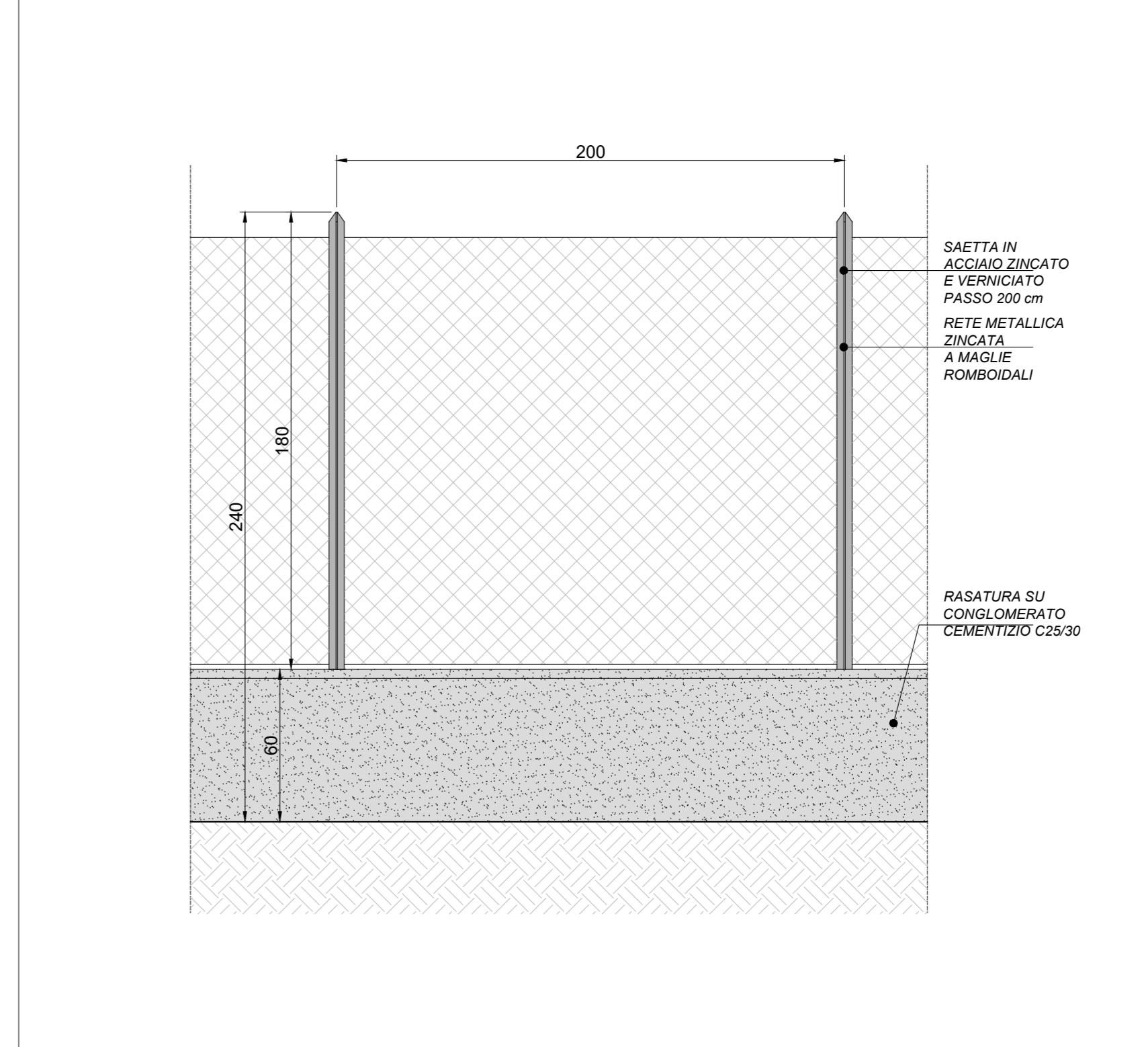


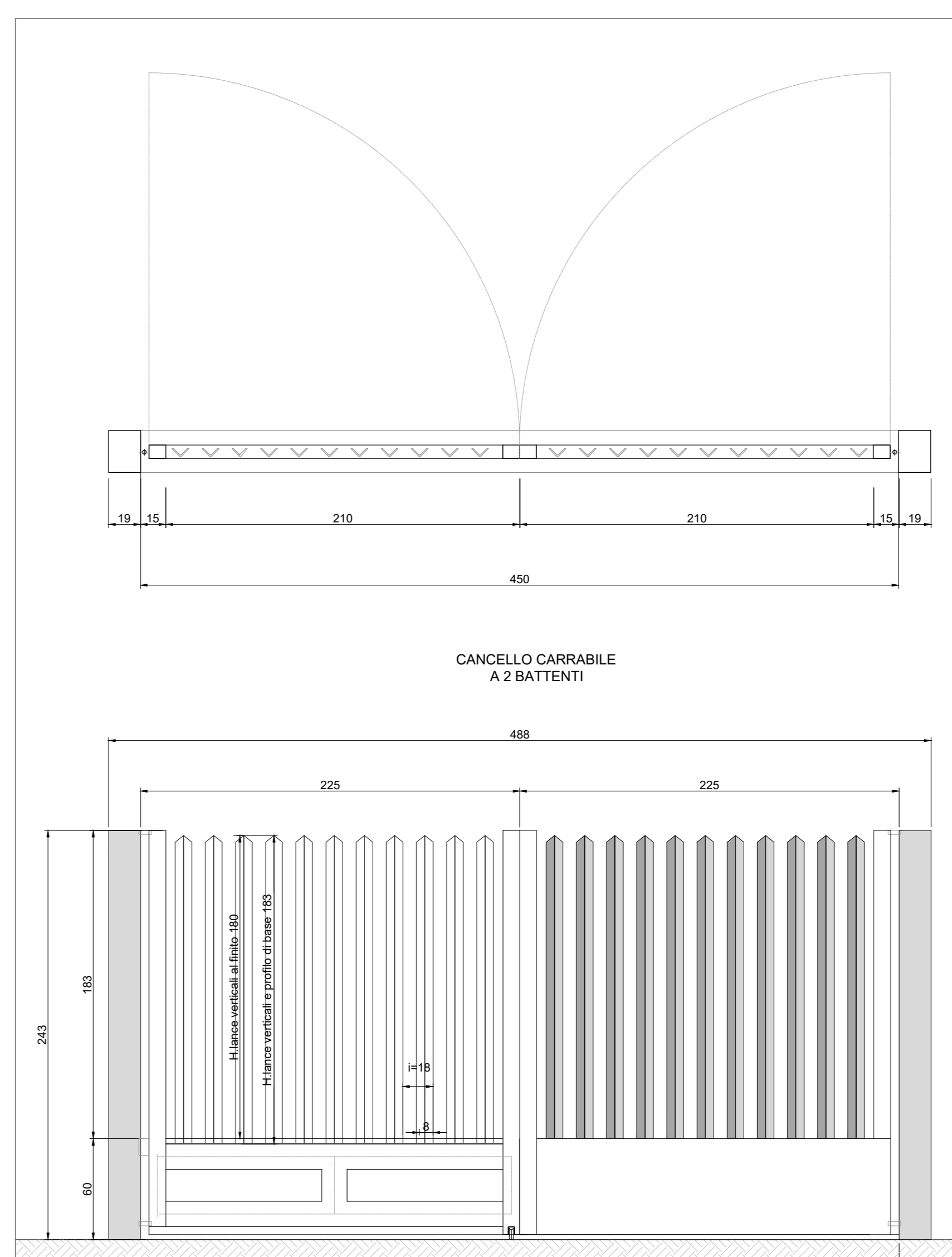
Planimetria
Scala 1:500



Recinzione di progetto - Sezione
Scala 1:20

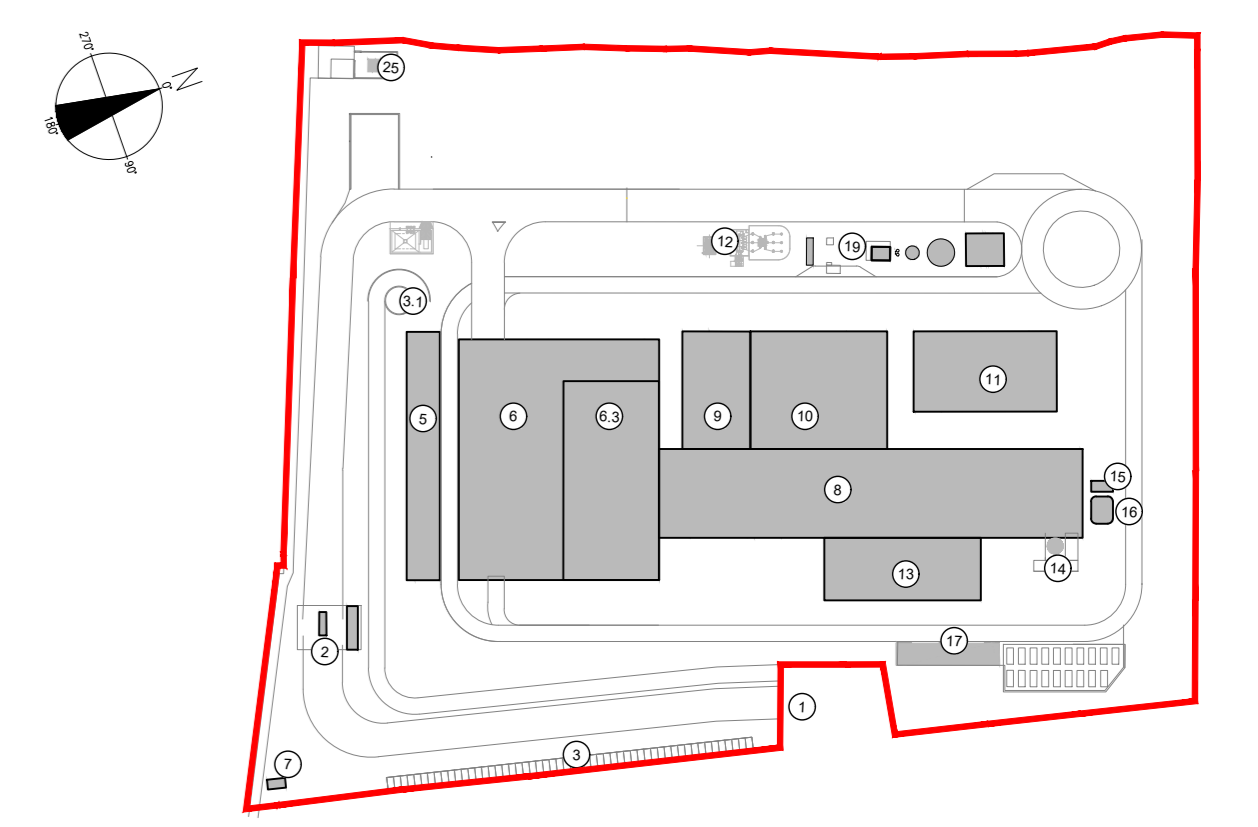


Recinzione di progetto - Sezione
Scala 1:20



Cancello carrabile - Pianta e Prospetto
Scala 1:25

KEYPLAN



- 1 Accesso impianto
- 2 Guardiola
- 3 Parcheggio esterno visitatori
- 4 Centro visitatori, laboratorio, ufficio e spogliatoi
- 5 Piazza scarico rifiuti, stoccaggio lunghi ad elevato contenuto di acqua, essiccazione fanghi, essiccazione stoccaggio rifiuti colorati, officina e magazzini, serba dimostrativo
- 6 Vasca principale di stoccaggio rifiuti
- 7 cabina elettrica MT/MT
- 8 Cabina integrata, fabbricato contenitori pesanti, linea trattamento fumi
- 9 Sala controllo, sala quadri, scala botine, tubo, vico, annesso
- 10 Locale lubrificanti, compressori, impianto produzione acqua demineralizzata
- 11 Stazione elettrica AT
- 12 Silo di stoccaggio sabbia sabbia e magazzini in polvere
- 13 Stoccaggio sul lago, atmosferica
- 14 Camino
- 15 Stoccaggio temporaneo cassoni big-bag/sterramento
- 16 Pozzo, serbatoio acqua industriale e acqua antincendio, fabbricato pompe antincendio, deposito di e lubrificanti deposito gas tecnici, diesel, stazione
- 17
- 18
- 19

CONVENZIONI GRAFICHE

- - - - - Recinzione di progetto
- - - - - Cancello carrabile

1	ACCESSO IMPIANTO
2	PIRELLI ATTORNIAZZATI PORTINERIA E UFFICIO LOGISTICA
3	PARCHIOGGIO VISITATORI
4	RAMPA ACCESSORI (CORRISPONDENZA D'INDICAZIONE)
5	PANORAMA DI FONDAMENTI (RIFIUTI) (CORRISPONDENZA LINEE)
6	BUNKER STOCCHAGGIO SOTTERRANEO RADICATIVE
7	FABBRICATO CENTRO RIFIUTI (LABORATORIO, UFFICIO, SPORTELLO)
8	FABBRICATO STOCCHAGGIO RIFIUTI
9	MANIFRETTA INERSONDIBILE IN PIAZZA E IN SCARICO RIFIUTI
10	POZZALE DI SCARICO RIFIUTI "AVANZATA"
11	VASSO PRINCIPALE RIFIUTI
12	STOCCHAGGIO FANGHI E ELEVATO CONTENUTO DI ACQUA
13	IMPIANTO ESSICCATO FANGHI
14	STOCCHAGGIO RIFIUTI COMPONIZI
15	IMPIANTO MATERIE PLASTICHE (SEZIONE LEGGERE ED ELETTRICHE)
16	CABINA ELETTRICA MT/MT
17	FABBRICATO CANTIERI E LINEE TRAZIONAMENTO
18	FORNO GALDRA
19	FORNO SODI
20	SEPARATORI DI MISCHIATURA E CONTAFRANTO
21	FILTRI A MANICHI
22	SEPARATORI DI SODI
23	CONTROLLATORI DI ESTRUSIONE (TRAFI DI FIAN)
24	FABBRICATO SODI A CONTROLLO SALLE QUORNO, LOCALE BATTERIE TRAFI, UFFICIO
25	SALA M/S
26	TRAFI
27	LOCALE BATTERIE
28	SALA CONTROLLO
29	FABBRICATO TURBOGRUPPO E CICLO TERMICO
30	LOCALE BASSO GRUPPO
31	LOCALE COMPRESSORI
32	LOCALE IMPIANTO ACQUA DEMI
33	CONSERVATORIO ACQUA
34	SOI (STAZIONI) AL TRAFI ELEVATORE TRAFI MT/MT
35	FABBRICATO ALI (CENERI) EGGERE E REAGENTI IN POLVERE
36	STOCCHAGGIO AMMONIACA IN SOL. ACQ.
37	CABINA MANIPOLAZIONE
38	CAMINO
39	DEPOSITO TRASPORANTO CASSONI BIG BAG/STERRAMENTO
40	PARCA A FREZZATA PER BASAGGHE DI CANTIERE DITE ESTERNE
41	FABBRICATO LAVABO
42	FABBRICATO ACQUA INDUSTRIALE
43	FABBRICATO ACQUA ANTINCENDIO
44	FABBRICATO ACQUA POTABILE (DEPOSITO OLTRE I LUBRIFICANTI, DEPOSITO GAS)
45	DIESEL E SERBATOIO GASOLIO
46	DEPOSITO ACQUA POTABILE
47	CABINA MANIPOLAZIONE
48	STAZIONE ELETTRICA
49	STAZIONE ELETTRICA
50	STAZIONE ELETTRICA
51	DIESEL E SERBATOIO GASOLIO - STAZIONE ELETTRICA

NOTE
- Le quote di livello sono relative alla q.td +0.00 di progetto, corrispondente a +225.80 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.

00	Novembre 2022	Prima emissione	crew	
Revisione	Interno	Data	Descrizione revisione	Redazione

Numero documento interno: CAVP09010000LD0801901
Derivato da: -

Comittente / Client: **a2a LIFE COMPANY**
Titolo progetto: **Impianto per la produzione di energia elettrica e termica mediante combustione di rifiuti speciali non pericolosi sito in Comune di Cavaglià (BI)**

A2A Ambiente S.p.A.
Ingegneria Ambiente
Via Olgettina 25
20132 Milano
T [+39] 02 2729 81
ingegneria.ambiente@a2a.eu
www.a2aambiente.eu

Titolo documento: **Planimetria e dettagli recinzioni**
Numero Tavola: **Tav.63**
Scala: 1:500
Scala piotaggio: 1:1

Progettista: **M. Mazzarella**
Verifica: **M. Mazzarella**
Fornitore: **CREW**
Proponente - Legale Rappresentante: **F. Roncari**
Approvazione: **C. Donati**

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

E' vietato coniare 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 dei servizi. 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. 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.