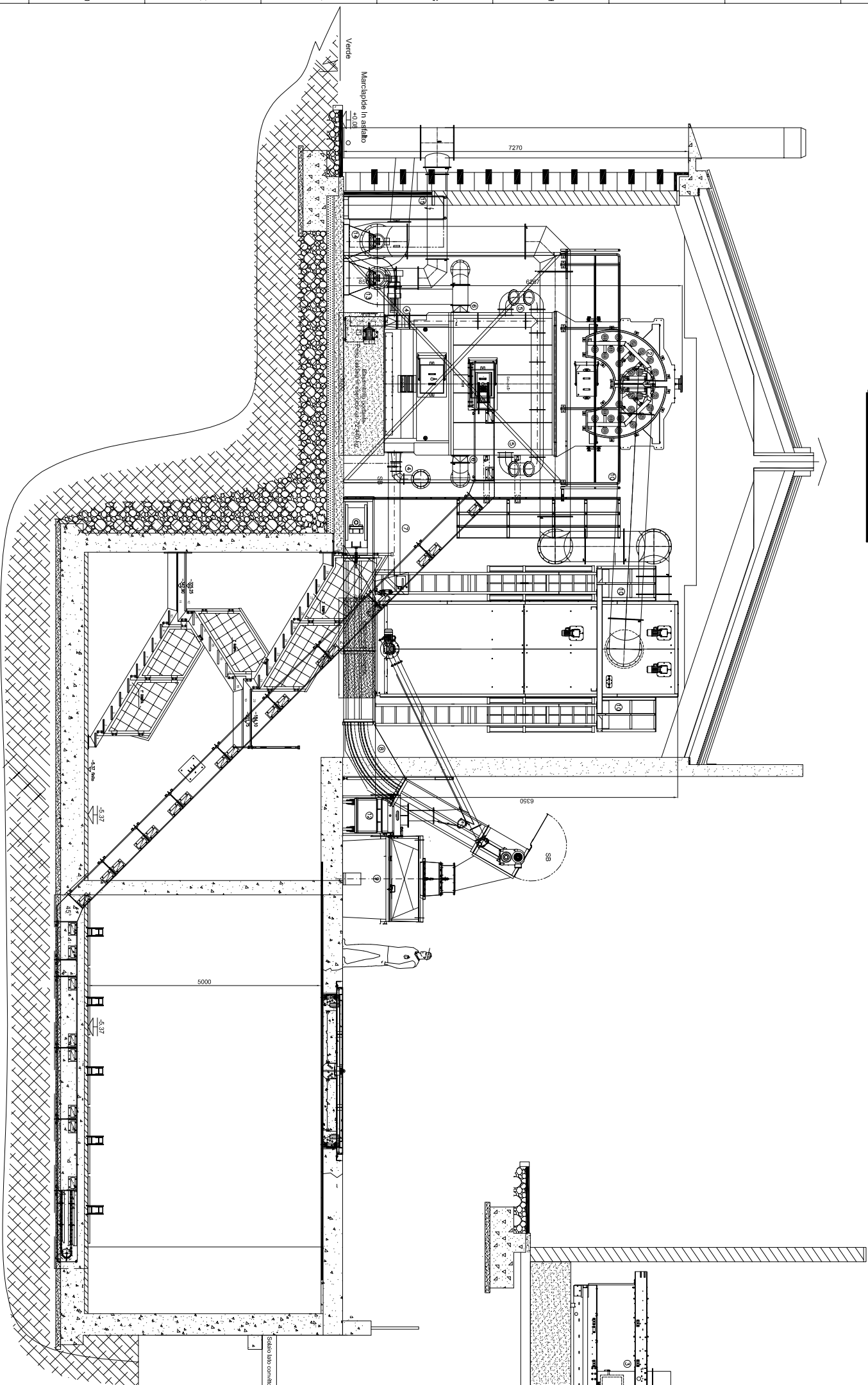
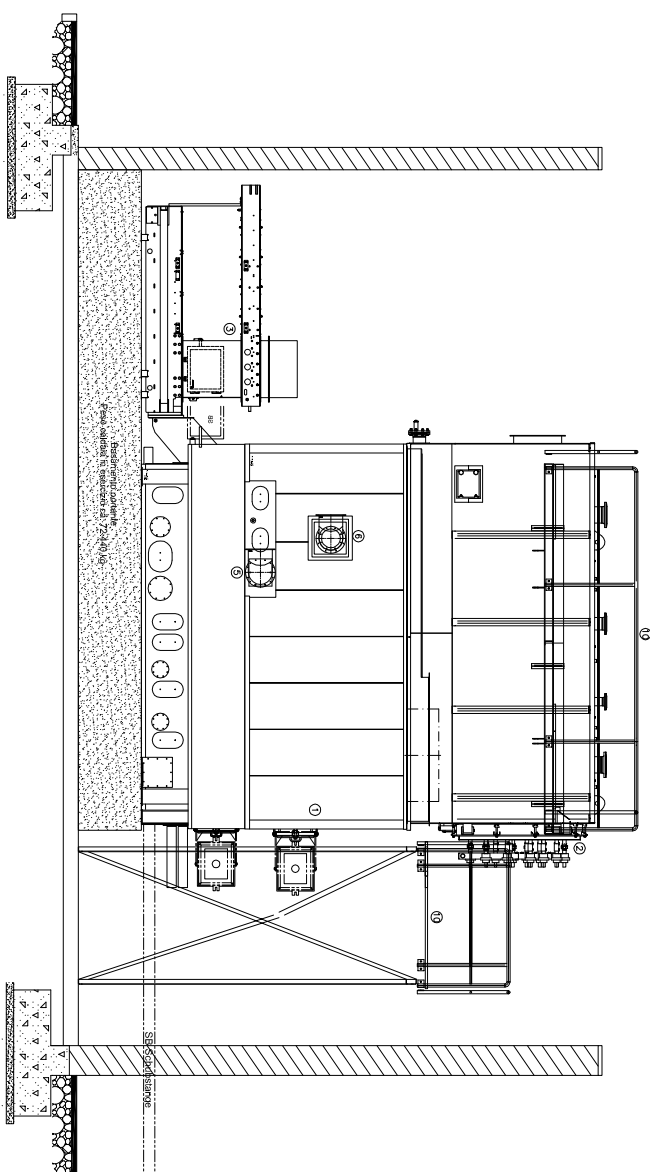


Sezione frontale



Sezione laterale



LEGENDA

- | | |
|----|---|
| 1 | Camera di combustione FSR 3500 |
| 2 | Caldia 3.300 kW con pulizia pneumatica |
| 3 | Spiratore idraulico di alimentazione |
| 4 | Aria primaria con preriscaldamento acqua aria |
| 5 | Aria secondaria |
| 6 | Ricircolo gas combusti |
| 7 | Coclea rimozione cenere camera di combustione |
| 8 | Trasportatore cenere a catena |
| 9 | Container esterno raccolta cenere |
| 10 | Passerella con scaletta e parapetto per accesso caldaia |
| 11 | Filtro elettrostatico compatto con multiciclone integrato |
| 12 | Bidone esterno per ceneri fini da elettrofiltro |
| 13 | Ventilatore gas ricircolo |
| 14 | Ventilatore gas generale dell'impianto di combustione |
| 15 | Quadro elettrico di gestione generatore di calore |

La Manera si riserva di apportare cambiamenti tecnici e sviluppi tecnologici.
Quote in mm.
Peso FSR3300:

Peso FSR3300:

Peso trasporto camera di combustione: ca. 5.500kg

Peso trasporto griglia: ca. 13.400kg

Peso in esercizio: ca. 72.440kg

Misurazione delle emissioni del particolato:

La misurazione del particolato, presente nei fumi, viene effettuata


disegno, in assenza di quote si dovrà considerare un'altezza minima

Le eventuali aperture tra il silo e la centrale termica dovranno essere richiuse
prescrizioni delle leggi locali.

Le aperture ricavate nel Silo dovranno essere assicurate da parte dei committenti mediante interruttori elettrici e dispositivi antifunzionistici, inoltre, la Man messa al corrente di quanti interruttori verranno installati, in modo da poter p allacciamento elettrico al quadro comandi.

DISegno DI ProGETTAZIONE ProVVISORIA

Questo disegno non può essere utilizzato per i lavori di costruzione edili poiché è soggetto a miglioramenti tecnici.

Ausg./Produktion Datum Schichtnummer DIN ISO 16016 Copyright reserved	Name zül. Abk.	1:100 1:100 Maßstab	nach Norm Werkstoff	Querfläche
Zeich. Nummer Blatt 100		Sach-Nr.	CIG 5675956CB4	Blatt 02 von
Verfertiger Gruppe	