



SAM S.r.l. Unipersonale
Via Corvese, 40
63821 Porto Sant'Elpidio (FM)

VARIANTE IN CORSO D'OPERA al progetto approvato con Det. Dir n. 342 e RS n. 42 del 07.05.2018 della Provincia di Fermo per realizzazione impianto di trattamento anaerobico-aerobico della frazione organica dei rifiuti solidi urbani (Forsu) per la produzione di biometano ed ammendante compostato misto presso località San Pietro Comune torre S. Patrizio (FM)

PROGETTO DEFINITIVO

Argomento:
ARCHITETTONICI

Oggetto:
STATO COMPARATIVO APPROVATO - MODIFICATO
PROSPETTI E SEZIONI Fabbricato "Compostaggio"

Gruppo di Lavoro:
Dott.ssa Pagliarella Graziella
Dott. Geol. Alberto Coni
Ing. Simone Barbizzi

Responsabile di Progetto:
Dott. Ing. Ceccaroni Luciano

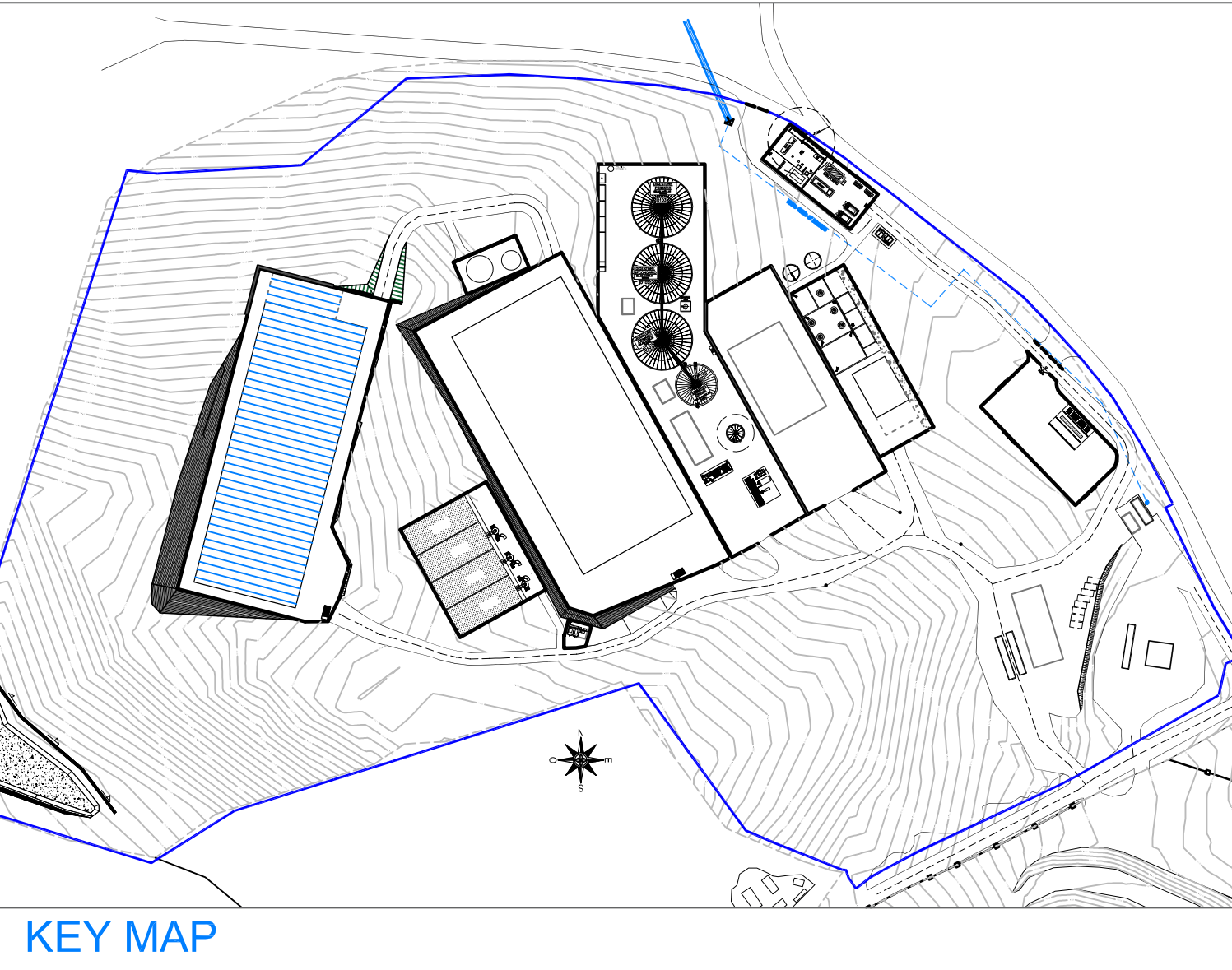
Assistente di Progetto:
Dott. Ing. Giglietti Gabriele

Revit.	Modificato da	Note	Data aggiorn.
01			
02			
03			

PROGETTAZIONE E REALIZZAZIONE IMPIANTI ENERGIA E AMBIENTE
SMEA ENGINEERING s.r.l.
Via Lorenzo Tabelloni 1
47891 Falciano Rovereia
Rep. di San Marino
Tel. +378-0549-004547
Fax +378-0549-953510
www.smea-srl.com
info@smea-srl.com
C.G.E. SM 22124

Data : 01/12/2020
Commissa N° 19015-5
Disegnatore: Barbizzi S.
Scala: 1:200
TAVOLA:
ARC-08c

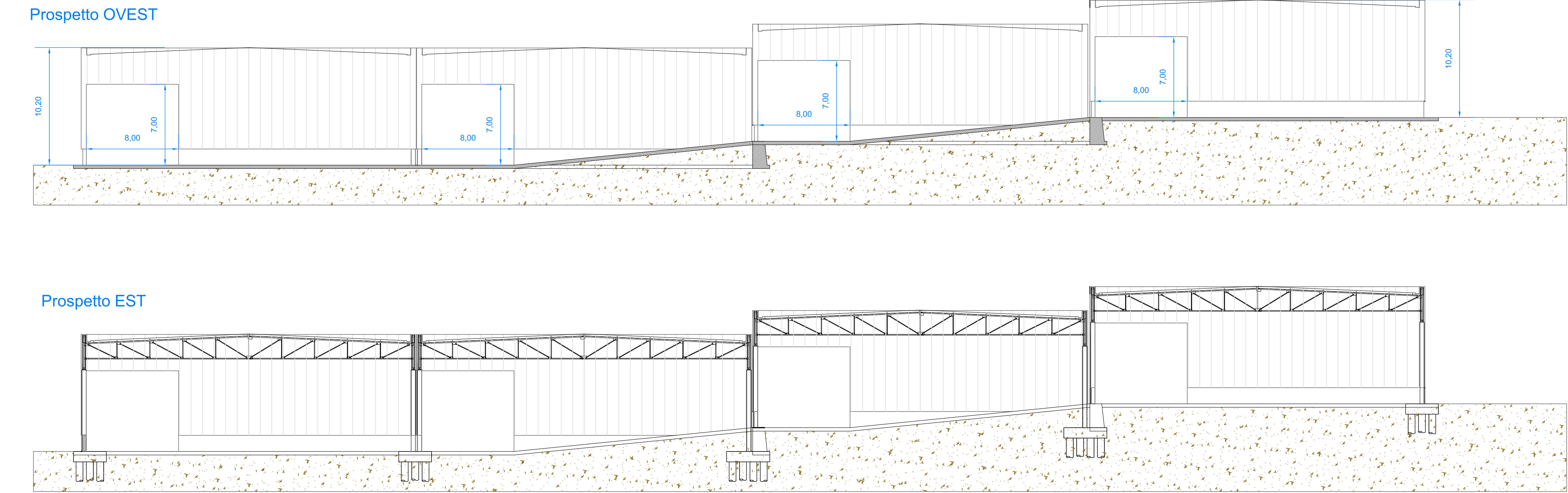
Il presente documento è proprietà intellettuale di SMEA ENGINEERING s.r.l. e non può essere copiato, ristampato o distribuito senza permesso scritto dalla SMEA ENGINEERING s.r.l.



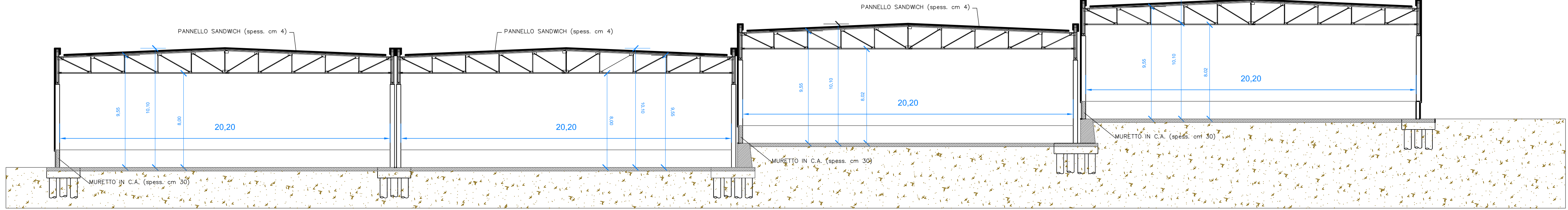
STATO MODIFICATO



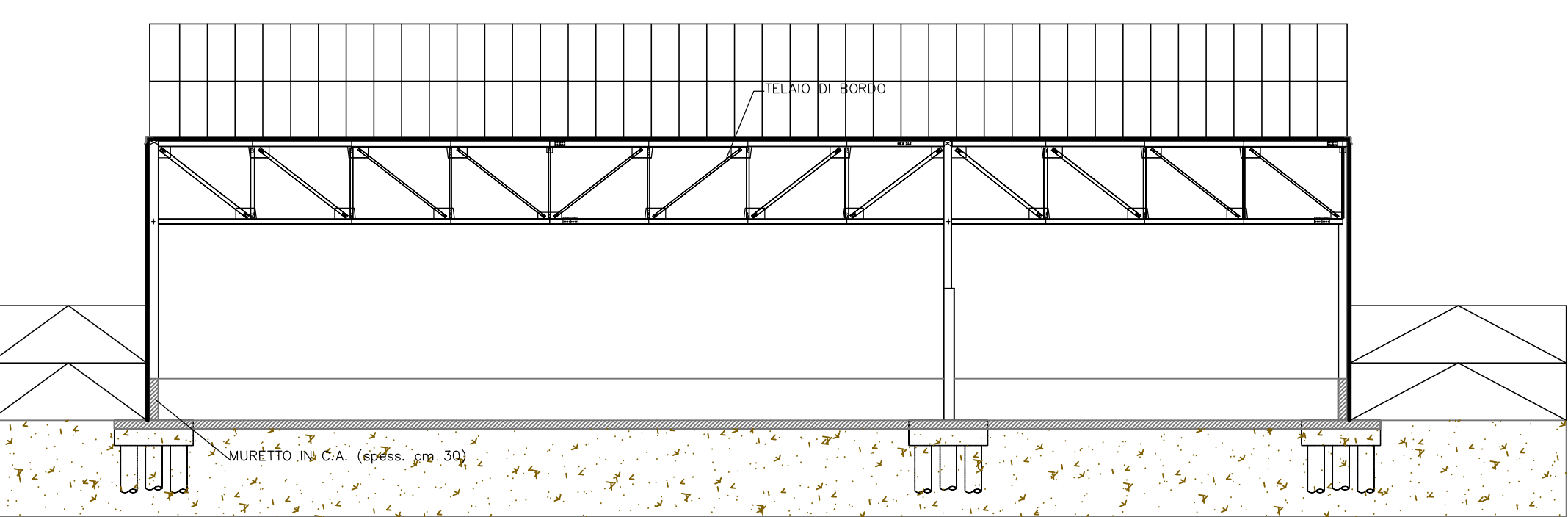
STATO APPROVATO



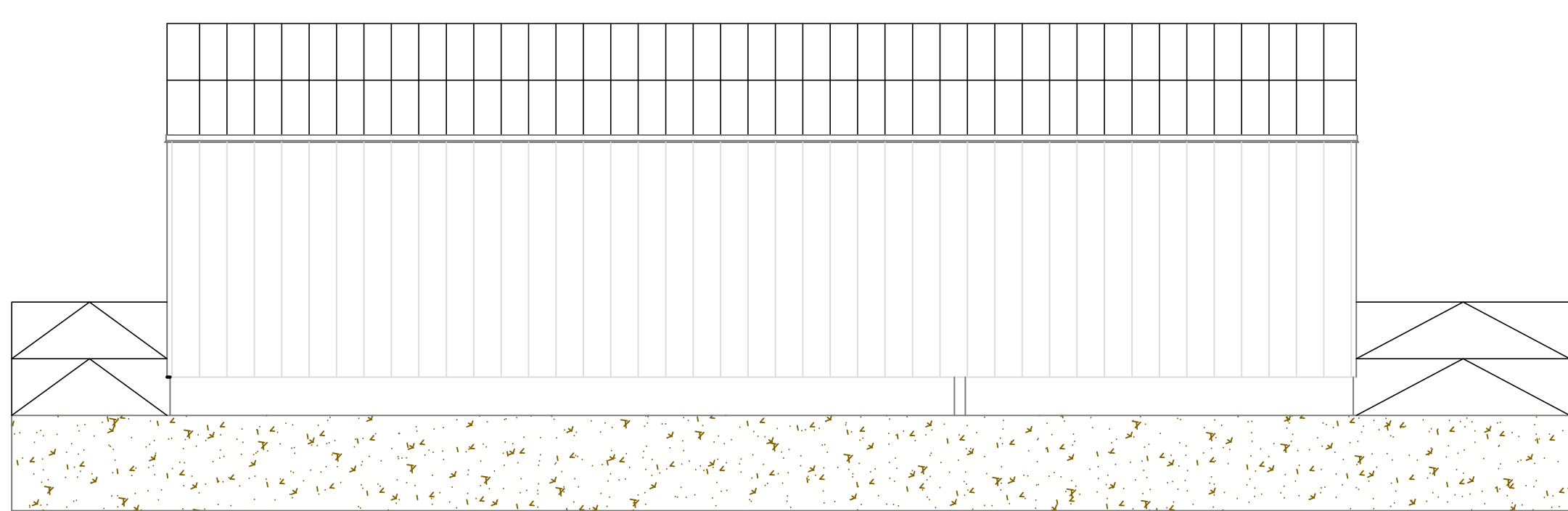
SEZIONE A-A



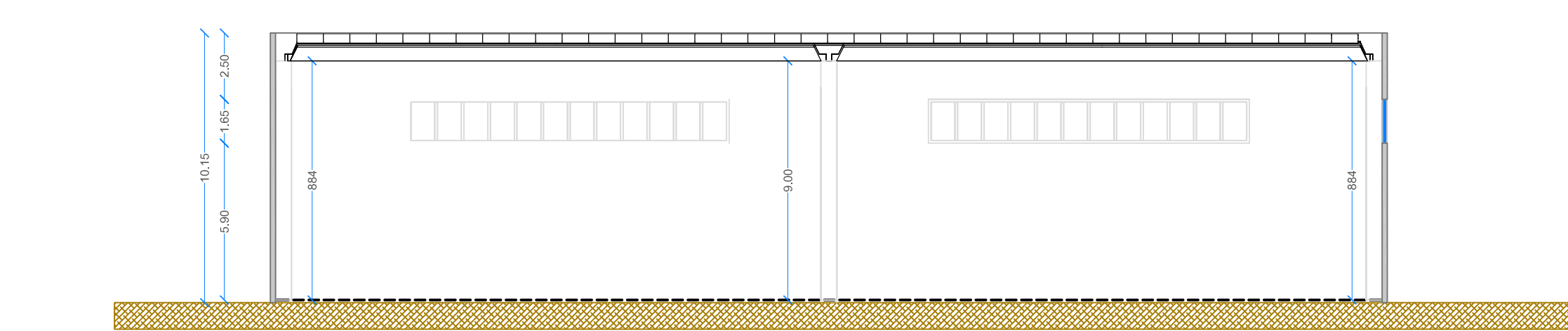
SEZIONE B-B



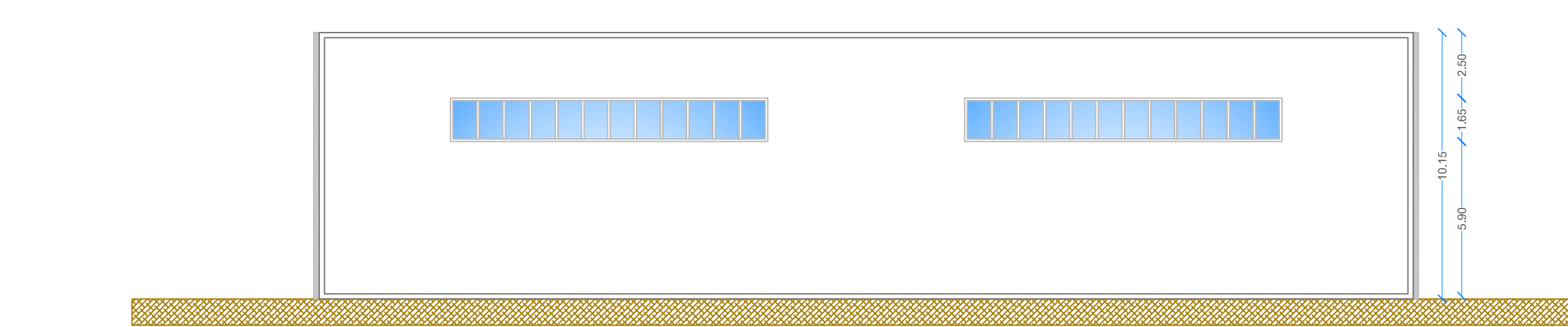
Prospetto SUD



SEZIONE B-B



Prospetto NORD-SUD



SEZIONE A-A

