

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

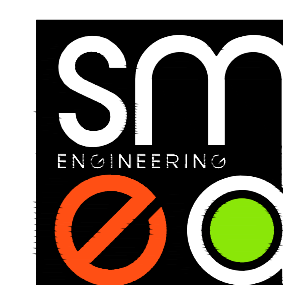
Oggetto: PIANTE, PROSPETTI E SEZIONI
Fabbricato "Compostaggio"

Gruppo di Lavoro:	Responsabile di Progetto:
Dott.ssa Pagliaretta Graziella	Dott. Ing. Ceccaroni Luciano
Dott. Geol. Alberto Conti	
Ing. Simone Barbizzi	Assistente di Progetto:
	Dott. Ing. Giolietti Gabriele

vis.	Modificato da	Note	Data aggiorn.
1	Barbizzi S	Inserimento ruderi chiesa S. Pietro	26/01/2022
2			
3			

Data : 01/12/2020

Commessa N° 19015-5



**PROGETTAZIONE E
REALIZZAZIONE
IMPIANTI ENERGIA
E AMBIENTE**

www.smea-srl.com
tecnico@smea-srl.com

SMEA ENGINEERING s.r.l.
Via Lorenzo Tabellini 1
47091 Falciano Rovetta
Rep. di San Marino
Tel. +378.0549904547
Fax +378.0549953530
C.Q.E. SM 22124

Data : 01/12/2020

Commessa N° 19015-5

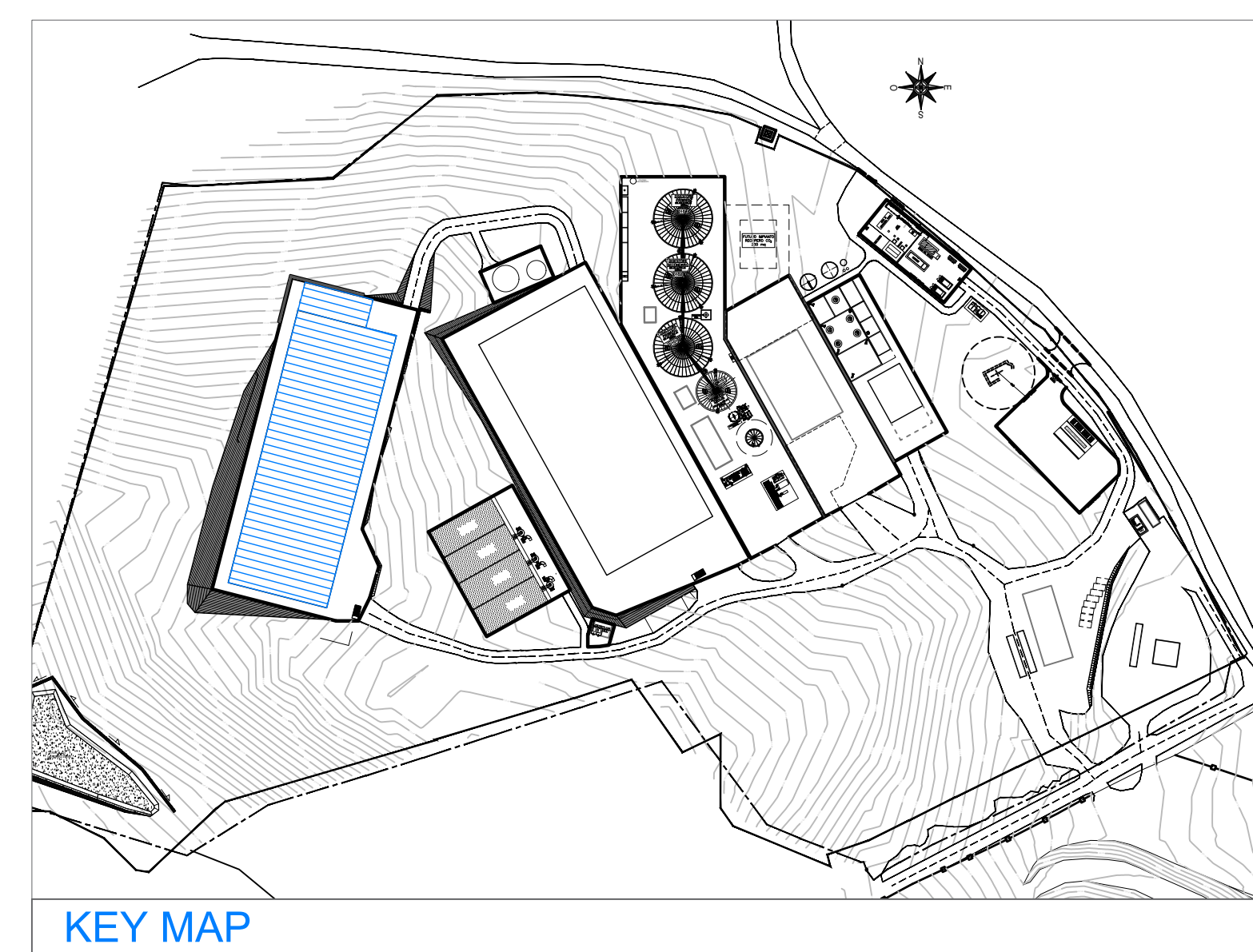
Disegnatore: Barbizzi S.

Scala: 1:200

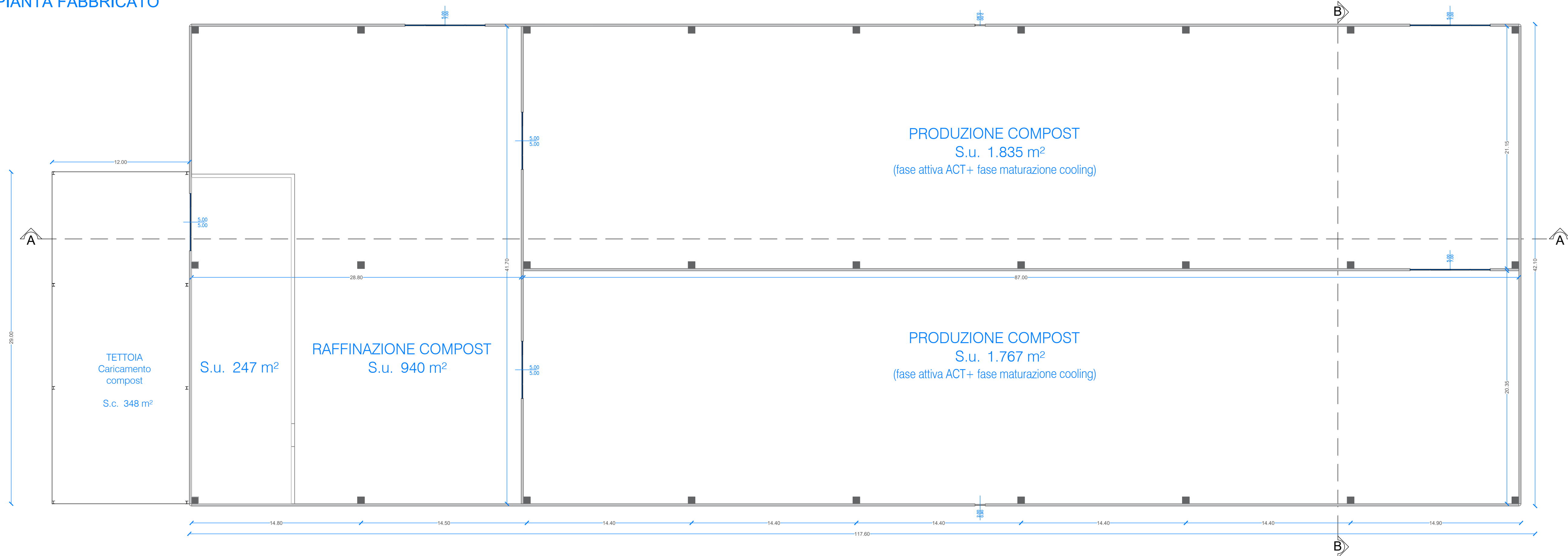
TAVOLA:

ARC-08a

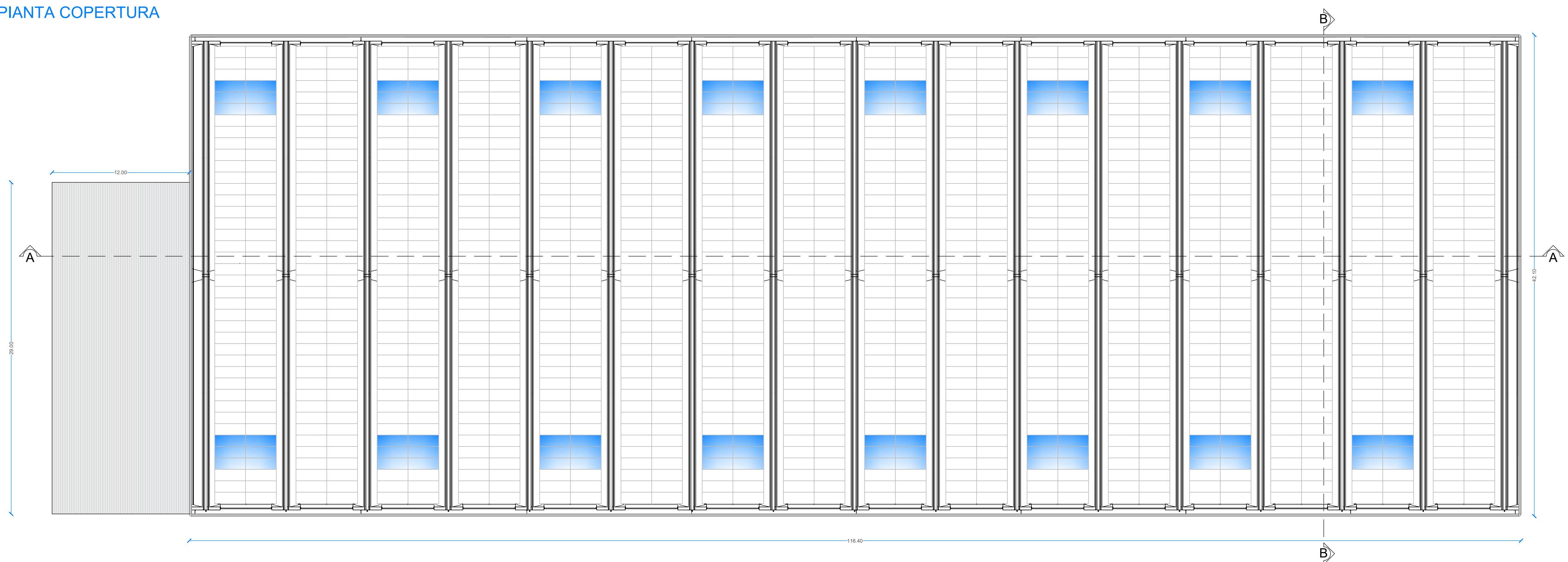
Sul presente elaborato grava l' **DIRITTO DI PROPRIETÀ**, per cui ne è vietata la riproduzione anche parziale, la cessione a terzi, la diffusione, se non dietro retribuzione espressa autorizzazione scritta. Ogni violazione sarà punita ai sensi della vigente legislazione in materia.



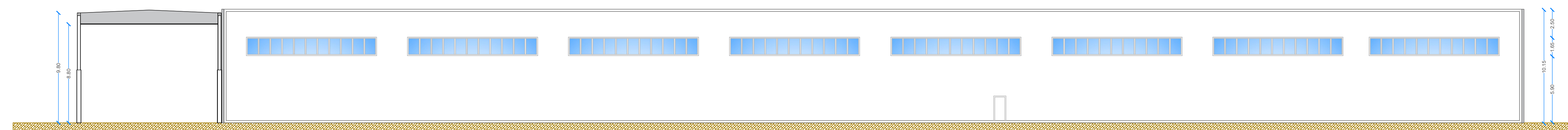
PIANTA FABBRICATO



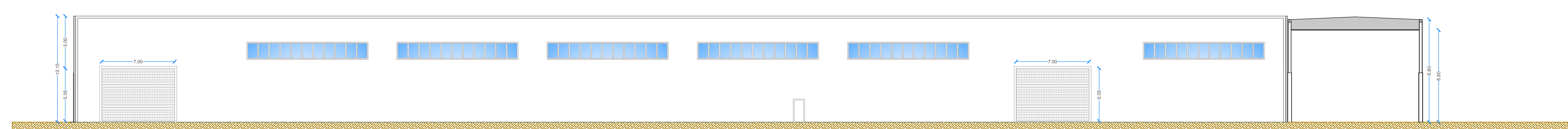
PIANTA COPERTURA



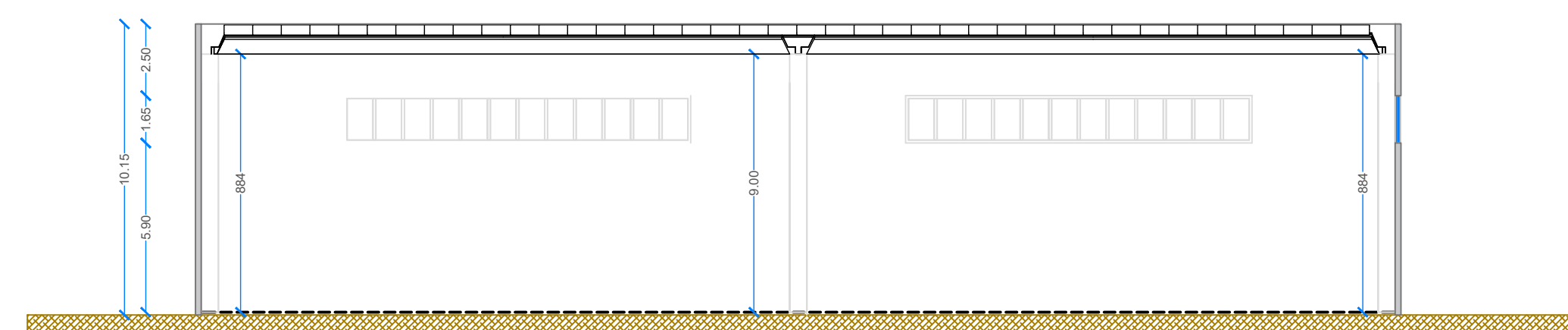
Prospetto OVEST



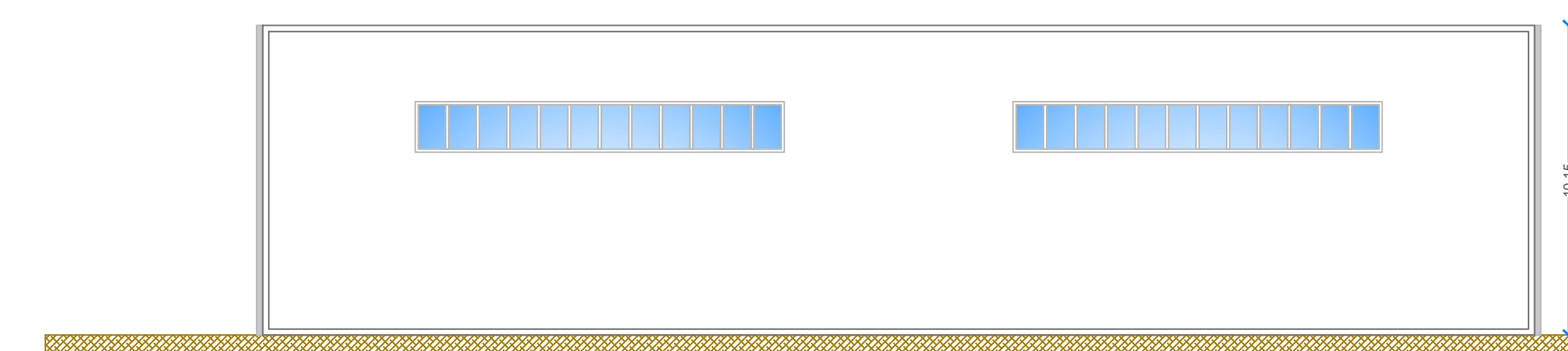
Prospetto EST



SEZIONE B-B



Prospetto NORD-SUD



SEZIONE A-A

