

# STUDIO TECNICO GEOMETRI ASSOCIATI

Battini Filippo, Buschi Massimo & Associati

via IV Novembre 130 - 29122 Piacenza - tel. 0523/452550-452516

E-Mail: studio.fortunati@agonet.it

Committente: FOSSATI SERRAMENTI s.r.l.

Progetto di Realizzazione edificio industriale

Cantiere: Comune di Rottofreno - Località Noce

Elaborato: Prospetti frontali e sezione A A'

Emesso il 26/09/2023

Scala 1:200

Conf. d'Ord.:

## Tav.N° 10

File: Fossati Serramenti.dwg

DATA	REVISIONE
DATA	
DATA	
DISEGNATORE	Commodoro
Timbro e firma del Progettista	Il Committente

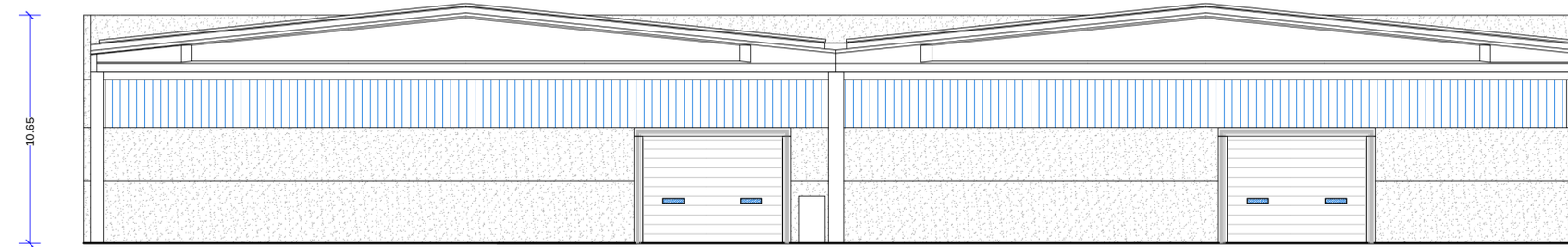
A norma di legge il presente disegno non potrà essere riprodotto ne consegnato a terzi ne utilizzato per scopi diversi da quello di destinazione senza l'autorizzazione scritta di questo studio tecnico che ne detiene la proprietà.

Superficie pavimento = m<sup>2</sup> 8.403,09  
Rapporto illuminazione richiesto (1/10 superficie pavimentata) = m<sup>2</sup> 840,31  
Rapporto areazione richiesto (1/10 superficie pavimentata) = m<sup>2</sup> 840,31

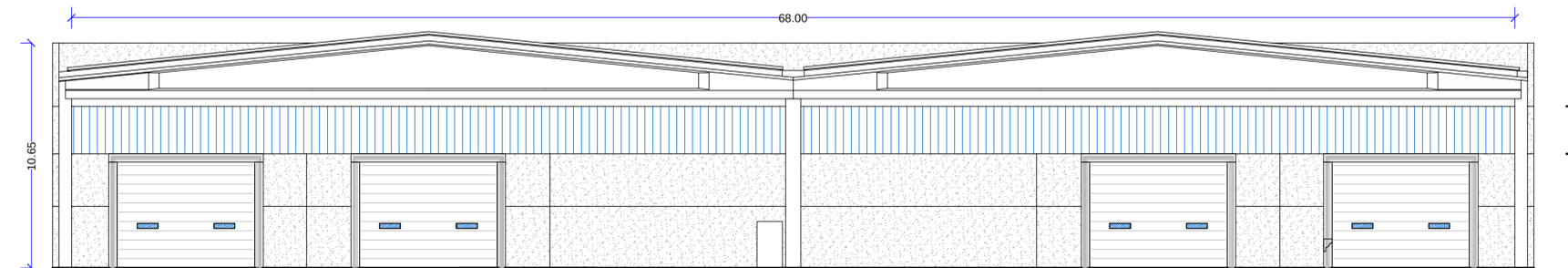
Superficie apribile (areazione)  
Portoni sezionali n° 9 x 6,50 x 5,00 = m<sup>2</sup> 292,50  
Finestre a nastro lato lungo edificio 90,00 x 2,25 x 2 = m<sup>2</sup> 405,00  
Finestre a nastro lato corto edificio 35,00 x 2,25 x 2 = m<sup>2</sup> 157,50  
**TOTALE SUPERFICIE APRIBILE IN PROGETTO = m<sup>2</sup> 855,00**

Superficie illuminante  
Finestre a nastro lato lungo edificio 121,00 x 2,25 x 2 = m<sup>2</sup> 544,50  
Finestre a nastro lato corto edificio 68,00 x 2,25 x 2 = m<sup>2</sup> 306,00  
**TOTALE SUPERFICIE ILLUMINANTE IN PROGETTO = m<sup>2</sup> 850,50**

PROSPETTO 3-4



PROSPETTO 1-2



SEZIONE A-A'

