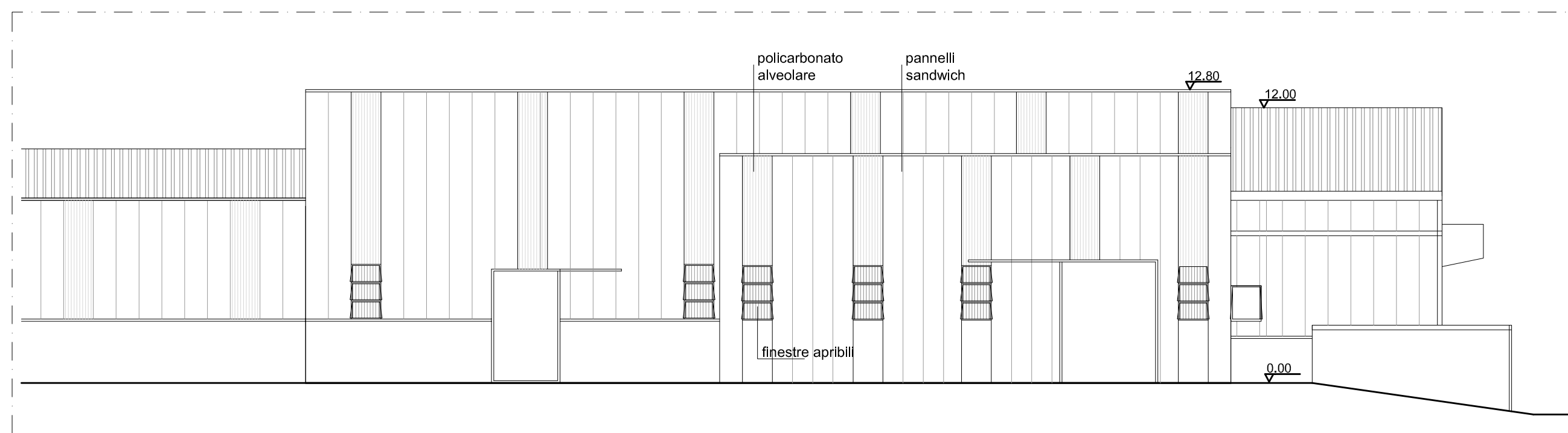


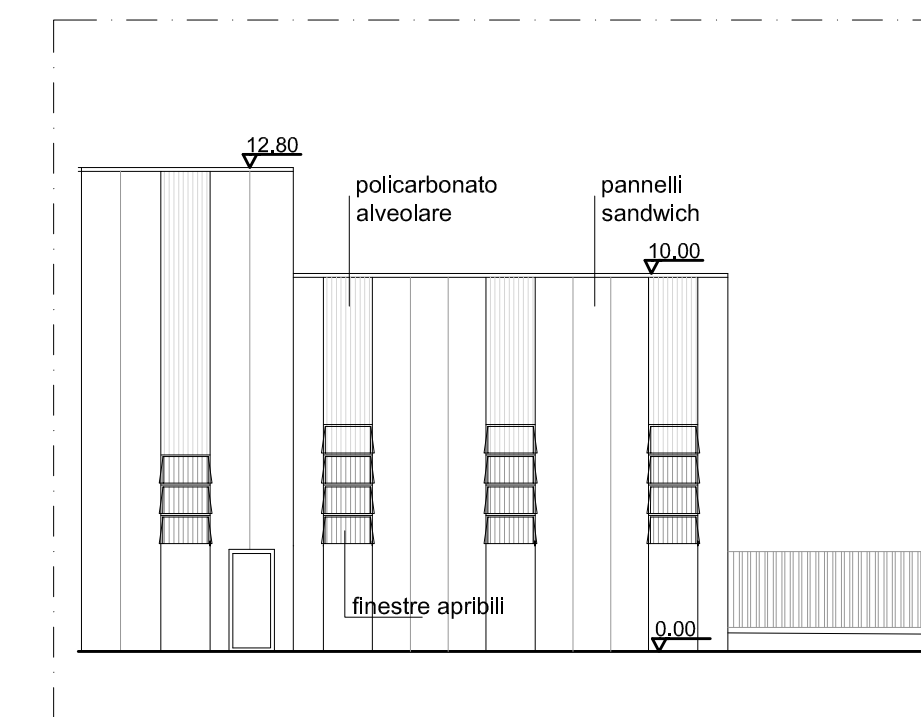
PROSPETTO EST

SCALA 1:200



PROSPETTO SUD

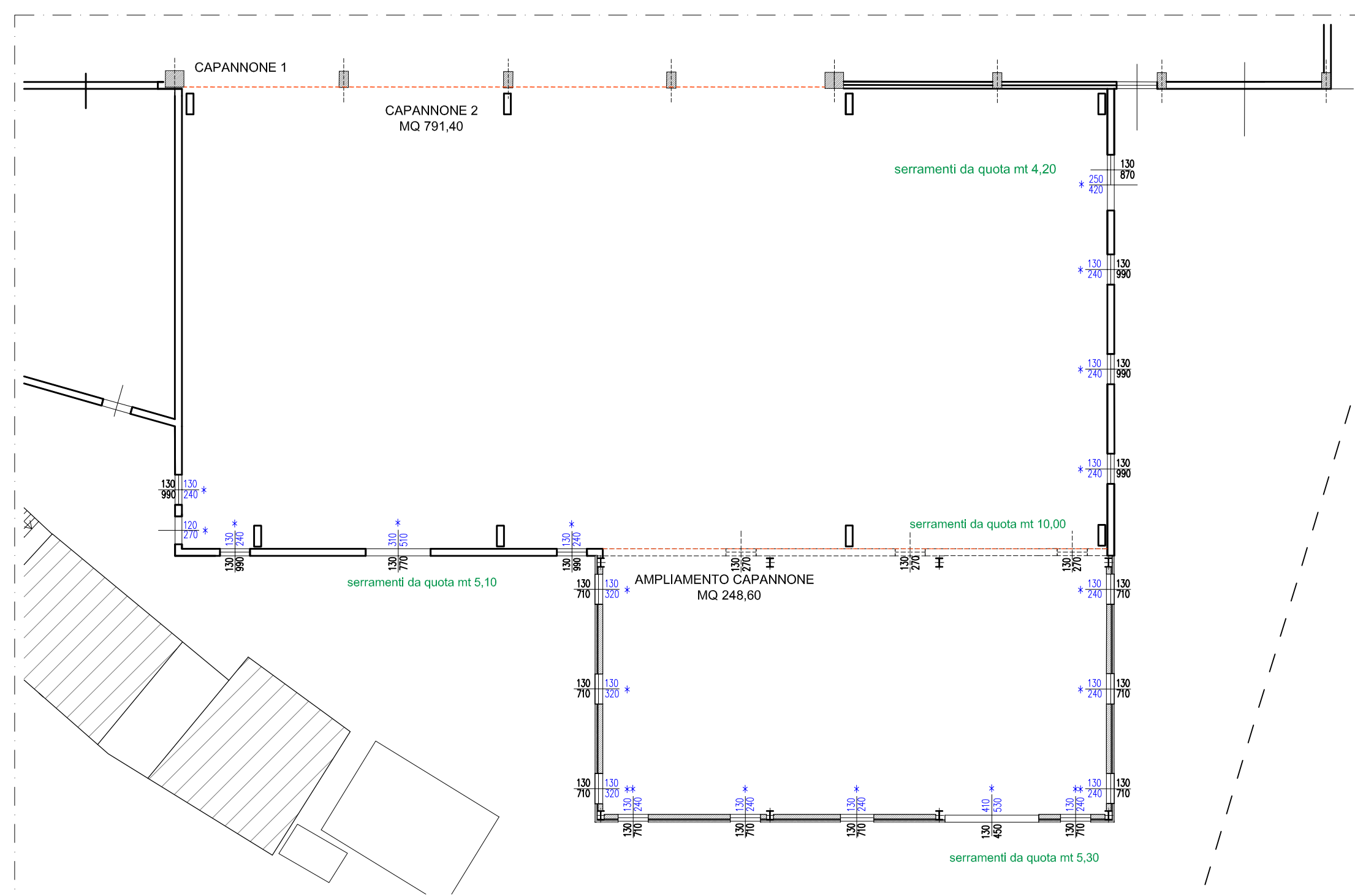
SCALA 1:200



PROSPETTO OVEST

SCALA 1:200

* Serramenti apribili per il calcolo del rapporto aerante



PLANIMETRIA GENERALE

SCALA 1:200

INSEDIAMENTO PRODUTTIVO IN ODOLO

RAPPORTO ILLUMINANTE	SUPERFICIE UTILE	Q finestre	L finestre	H finestre	SUP. finestre	S.I.	R.I. (s.i./s.u.)	R.I. > 1/8 (>.0125)
	mq	n°	m	m	mq	mq	>= 0.125	
CAP. 2 + AMPLIAMENTO	1040,00							
lato est		1	1,30	8,70	11,31	11,31		
		3	1,30	9,90	38,61	38,61		
		3	1,30	7,10	27,69	27,69		
lato sud		2	1,30	9,90	25,74	25,74		
		1	1,30	7,70	10,01	10,01		
		3	1,30	2,70	10,53	10,53		
		4	1,30	7,10	36,92	36,92		
		1	1,30	4,50	5,85	5,85		
lato ovest		1	1,30	9,90	12,87	12,87		
		3	1,30	7,10	27,69	27,69		
SUPERFICIE TOTALE CAPANNONE	1040,00				207,22	207,22	0.199	VERIFICATO

RAPPORTO AERANTE	SUPERFICIE UTILE	Q finestre	L finestre	H finestre	SUP. finestre	S.A.	R.A. (s.a./s.u.)	R.A. > 1/10 (>.0100)
	mq	n°	m	m	mq	mq	>= 0.100	
CAP. 2 + AMPLIAMENTO	1040,00							
lato est		1	2,50	4,20	10,50	10,50		
		9	1,30	0,80	9,36	9,36		
		9	1,30	0,80	9,36	9,36		
lato sud		1	3,10	5,10	15,81	15,81		
		6	1,30	0,80	6,24	6,24		
		1	4,10	5,30	21,73	21,73		
		12	1,30	0,80	12,48	12,48		
lato ovest		3	1,30	0,80	3,12	3,12		
		1	1,20	2,70	3,24	3,24		
		12	1,30	0,80	12,48	12,48		
SUPERFICIE TOTALE CAPANNONE	1040,00				104,32	104,32	0.100	VERIFICATO

OGGETTO:

PIANO ATTUATIVO

**PROGETTO:
VERIFICA RAPPORTI AEROILLUMINANTI**

data: aprile 2015
scala: 1:200
n° archivio:
autore:
aggiorn.to:

committenti:
nuova carpenteria odolese s.p.a
via marconi, 27
odolo, brescia

progettisti:
gianfranco sangalli
architetto
via parrocchia, 9
s.eufemia - brescia

elaborazione grafica:
vega s.r.l.
via parrocchia, 11
s.eufemia - bs

tav. n°

5PA