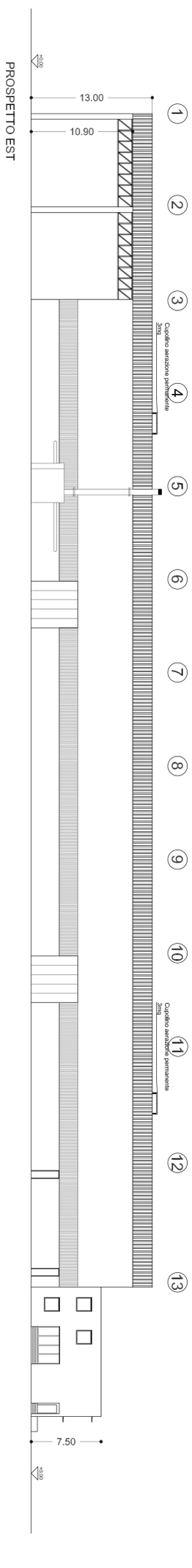
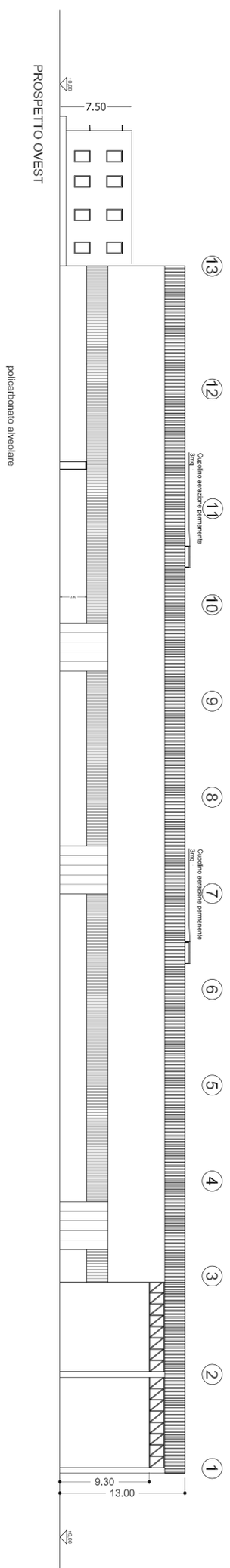
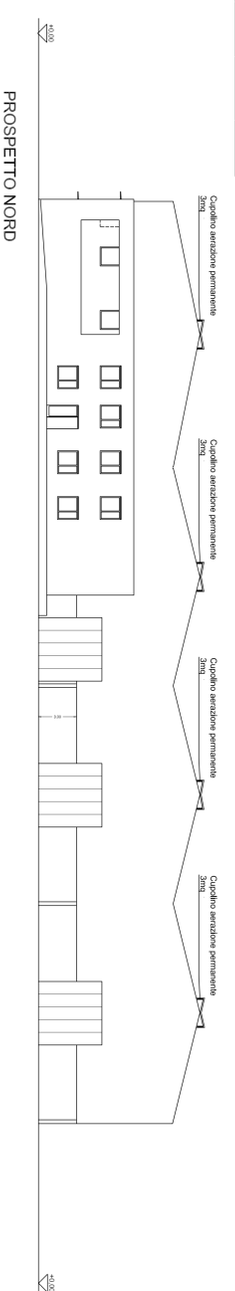
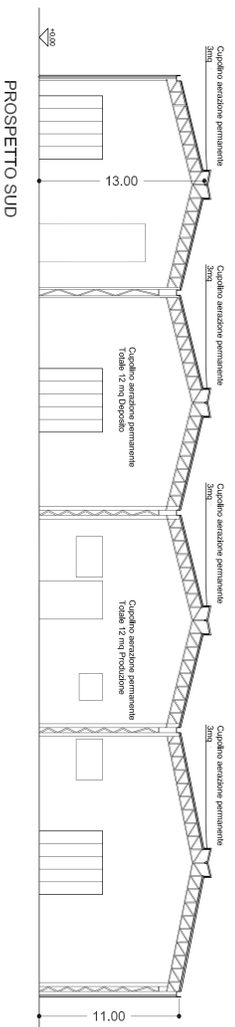


APERTURE SMALTIMENTO FUMI E CALORE			
Compartmento	Sup. (mq)	Apertura di foglie (mq)	Apertura (reali) (mq)
Produzione	2817	95	105
Magazzino temporaneo	2818	95	175
Carichi MT/ST	47	1,2	3



OPERA:
DI GENNARO S.P.A.
AREA ASI loc. PASCAROLA, CAIVANO (NA)

PROGETTO:
**IMPIANTO ANTINCENDIO
PROSPETTI E SEZIONI CAPANNONE**

STUDIO INGEGNERIA ENERGETICA
ING. DIBRO DE SANTIS

TAU (h)	DATA	QUANTITA'	ELABORAZIONE	SCALE	COMPOSIZIONE
6	PROSPETTI E SEZIONI	PROVA	SEZIONE	1:200	SEZIONE PROVA
	PROSPETTO	PROVA	PROSPETTO		PROVA

STUDIO INGEGNERIA ENERGETICA
Via Chiaia Pesa S. Paolo n. 4
Tel. 081 24000000
E-mail: dipros@ingeneriaenergetica.it