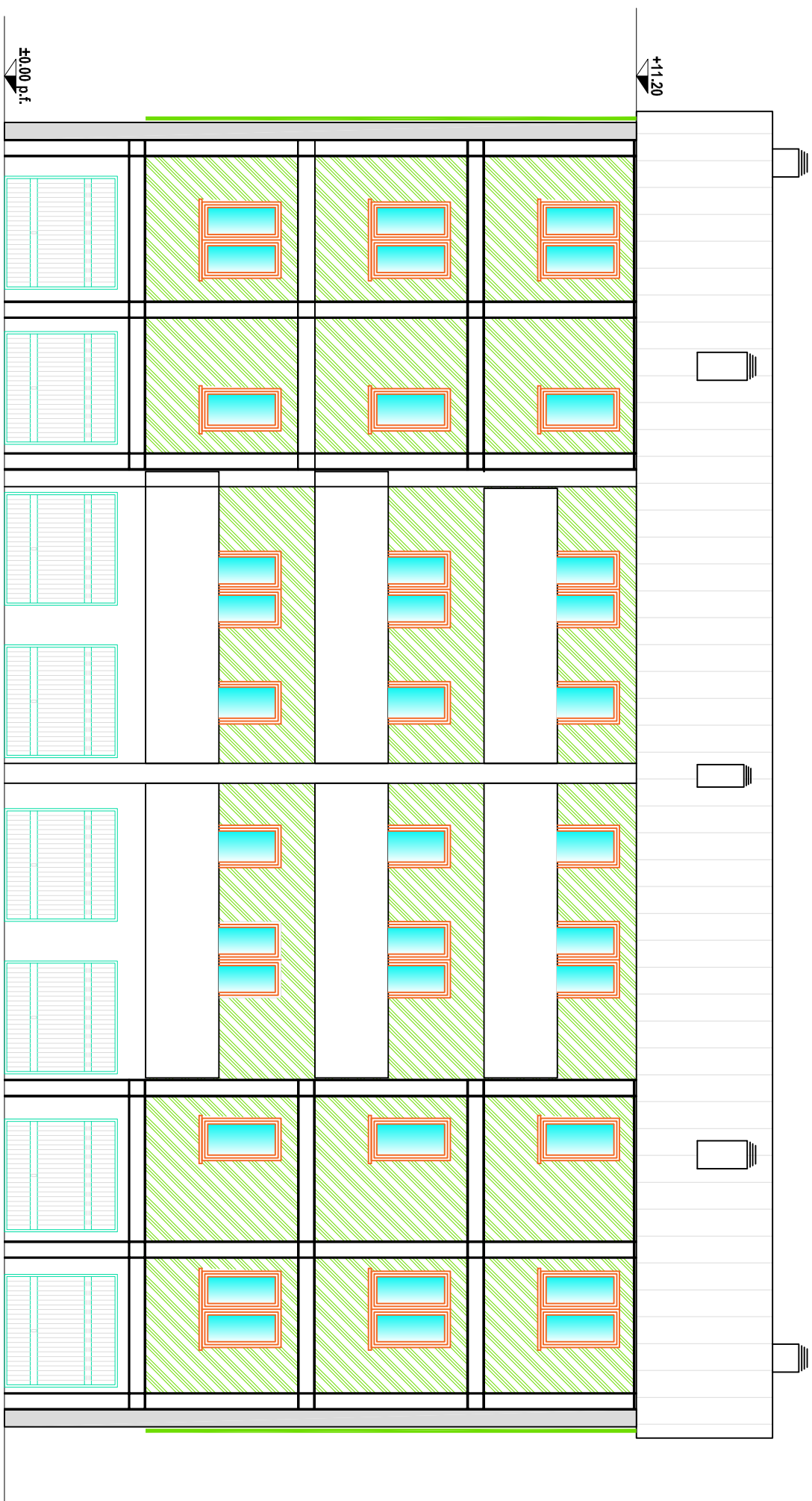
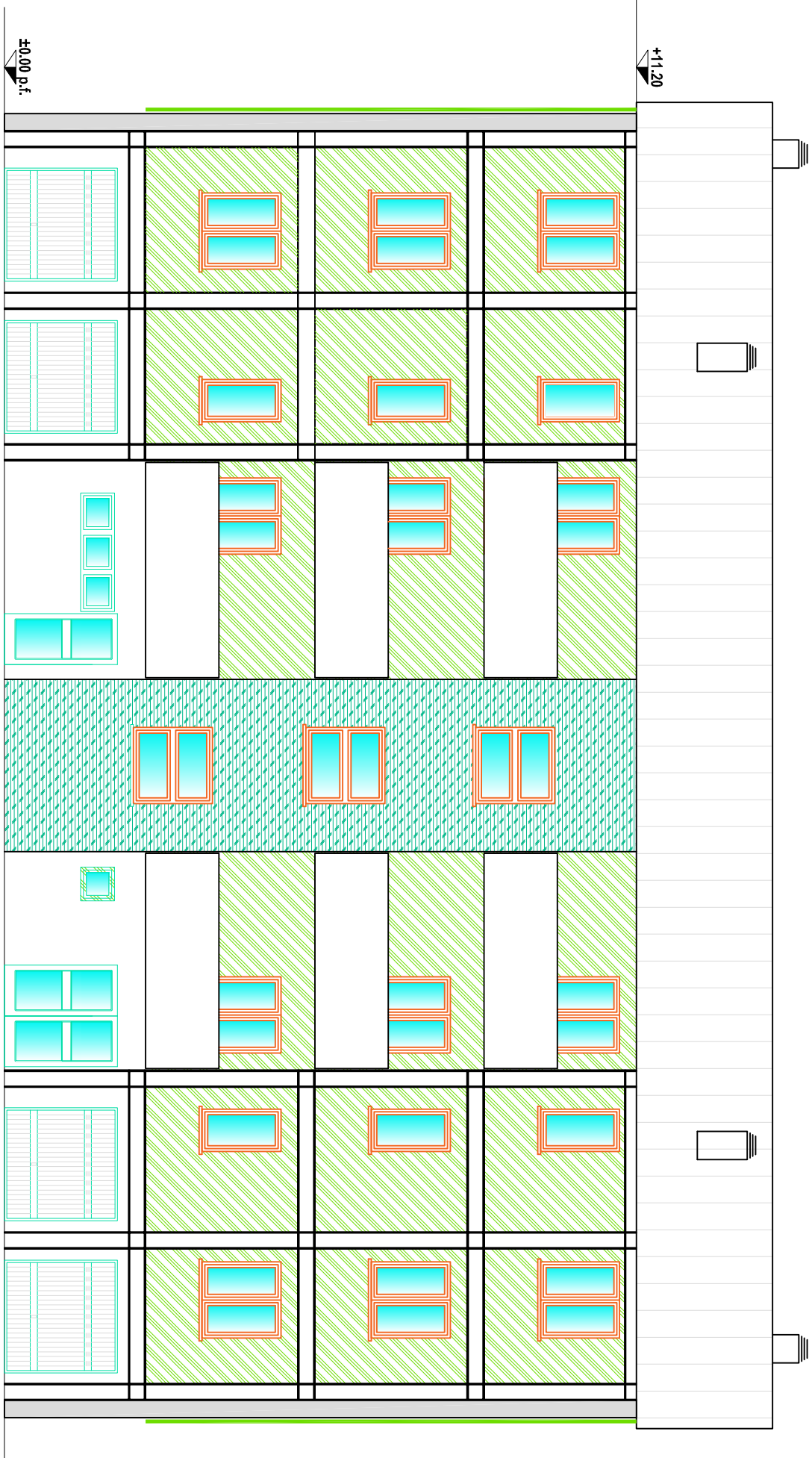


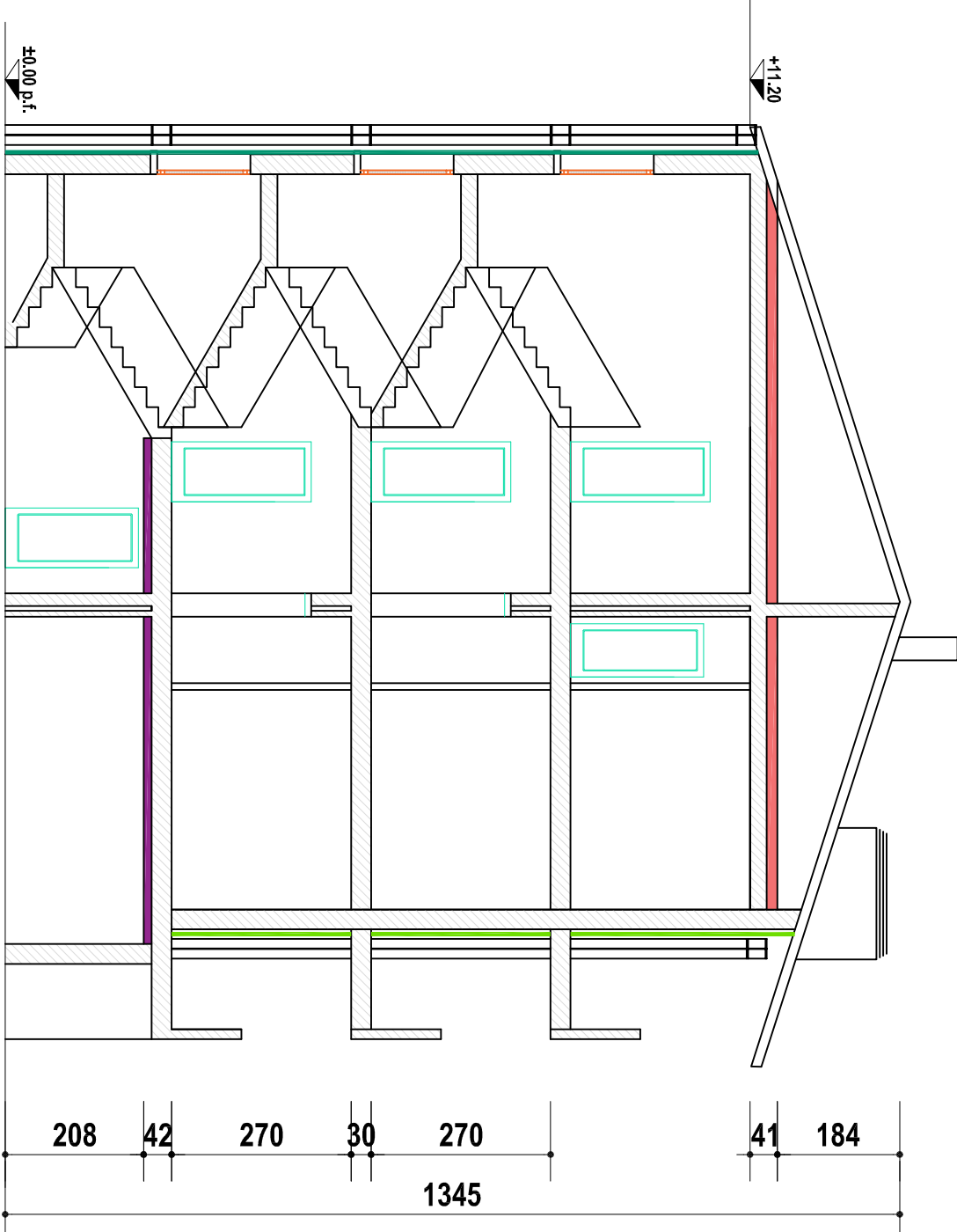
PROSPETTO NORD-EST



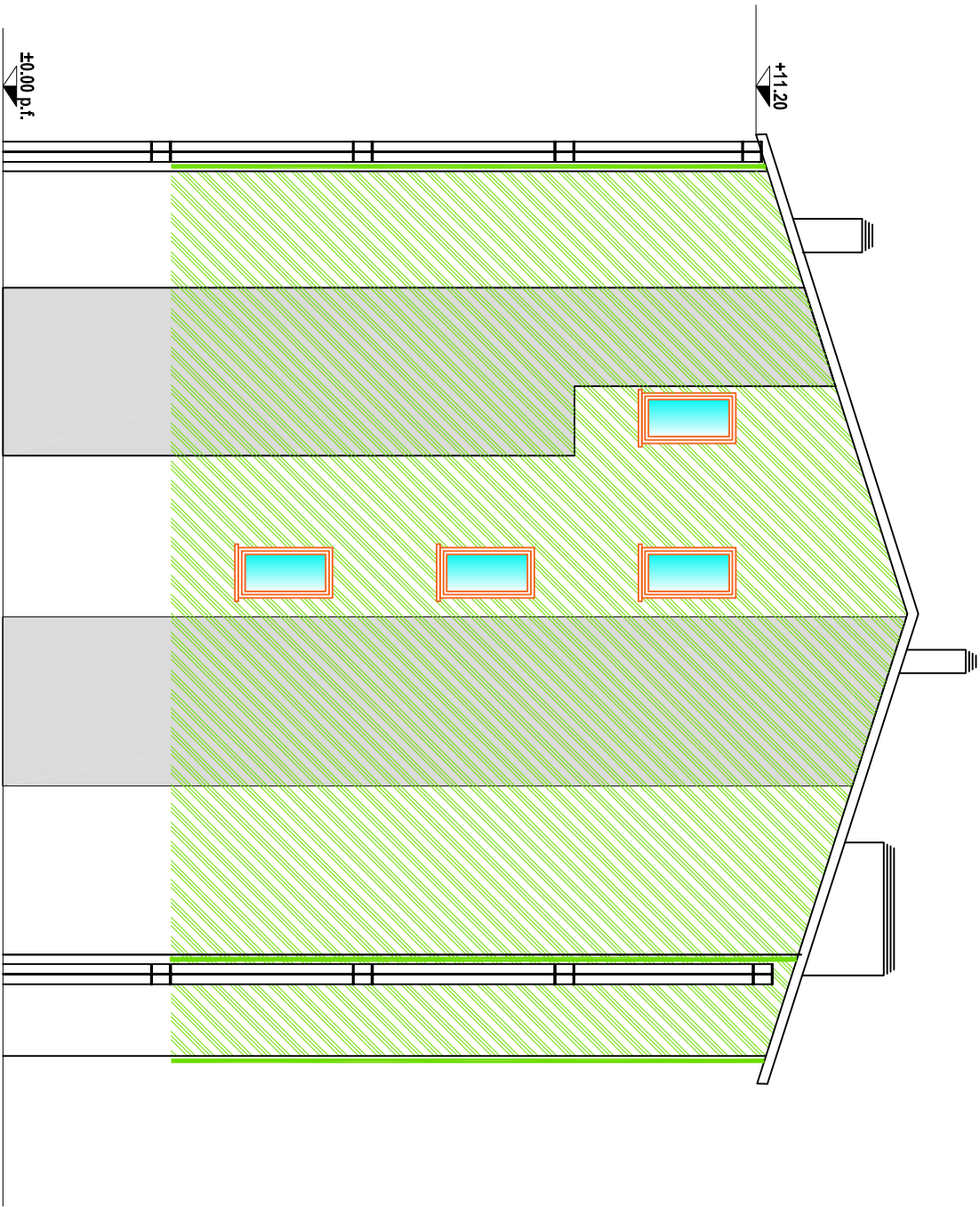
PROSPETTO SUD-OVEST



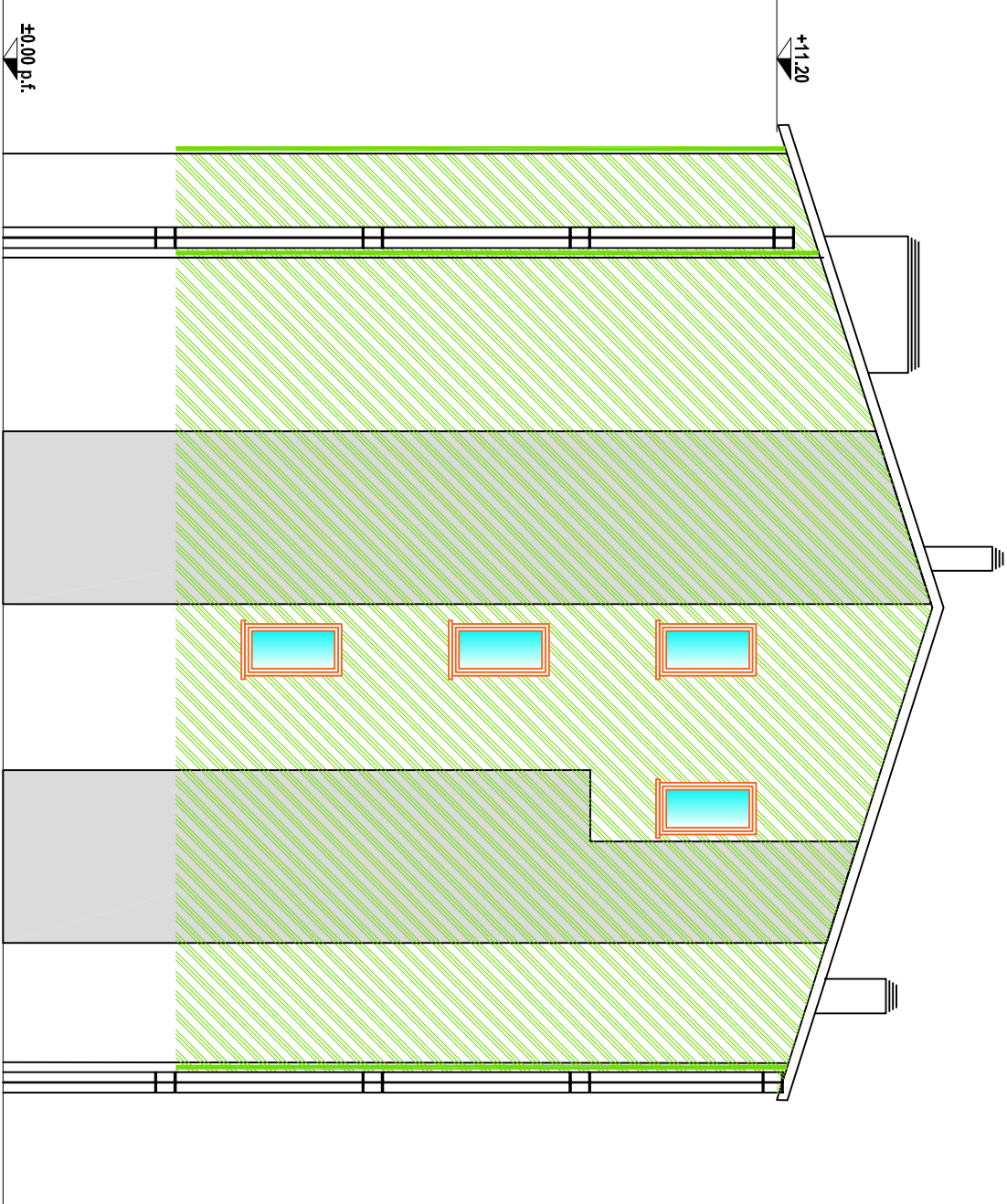
SEZIONE A-B



PROSPETTO SUD-EST



PROSPETTO NORD-OVEST



LEGENDA degli interventi

Interventi strutturali:	
○	Fondazione profonda su pali
H	Rinforzo strutturale in carpenteria metallica
▬	Rinforzo strutturale con setto in c.a.
Interventi di efficientamento energetico:	
▬	Cappotto esterno in EPS alla griffe sp. 14 cm
▬	Isolamento esterno con pannello in EPS alla griffe sp. 14 cm
▬	Isolamento del sottotetto con lana di roccia sp.8+8 cm
▬	Isolamento solaio piano terra con pannello in EPS alla griffe sp. 12 cm
▬	Installazione infisso con telaio in PVC doppio vetro basso emissivo
▬	Installazione caldaia a condensazione



COMUNE di POGGIO RENATICO



PROGRAMMA "SICURO, VERDE E SOCIALE.
RIQUALIFICAZIONE DELL'EDILIZIA RESIDENZIALE PUBBLICA"

P.C. P.N.R.R.

Via Pietro Nenni n. 41 - COMUNE di POGGIO RENATICO

ID: FE_17

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione

Atto di approvazione