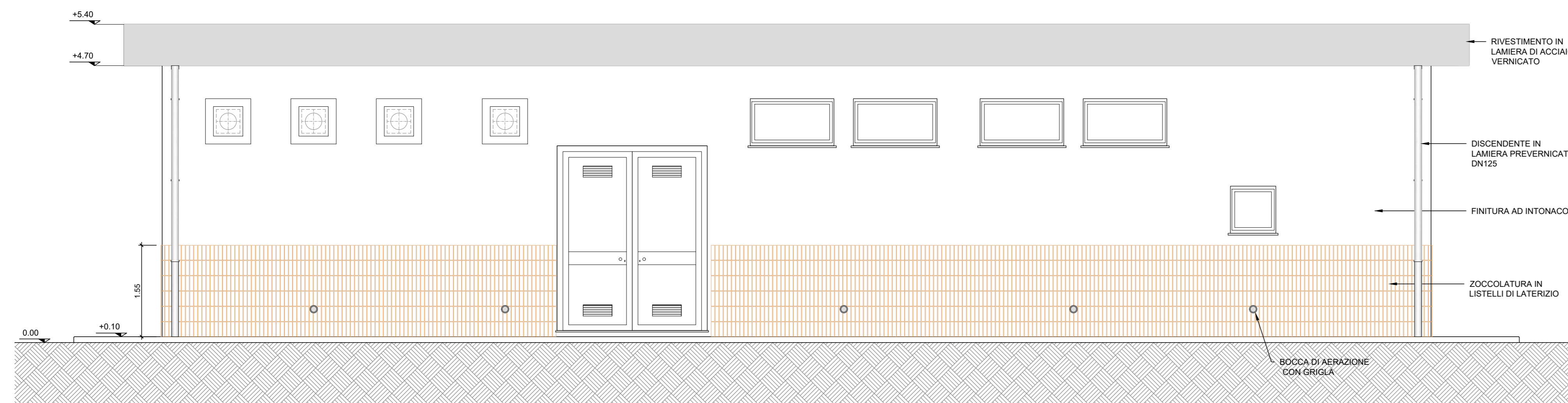


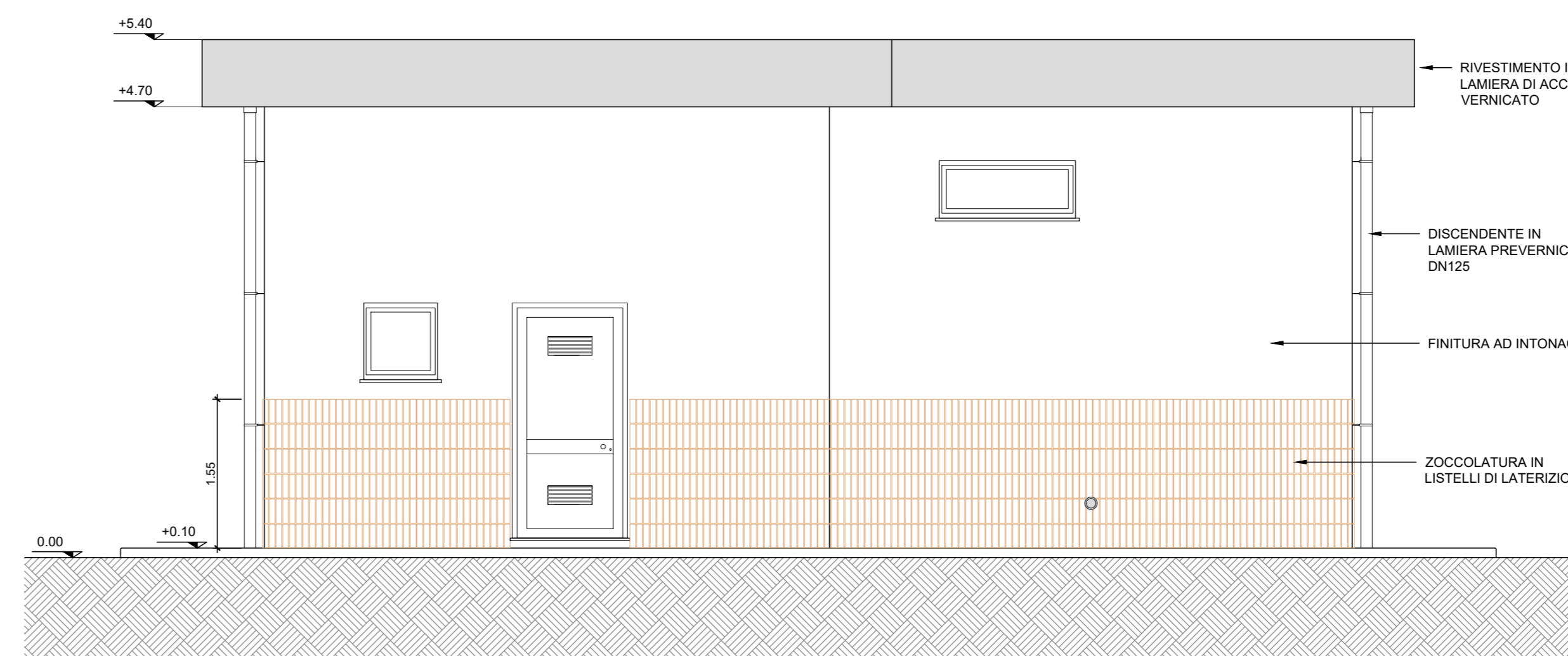
PROSPETTO "A"

SCALA 1:50



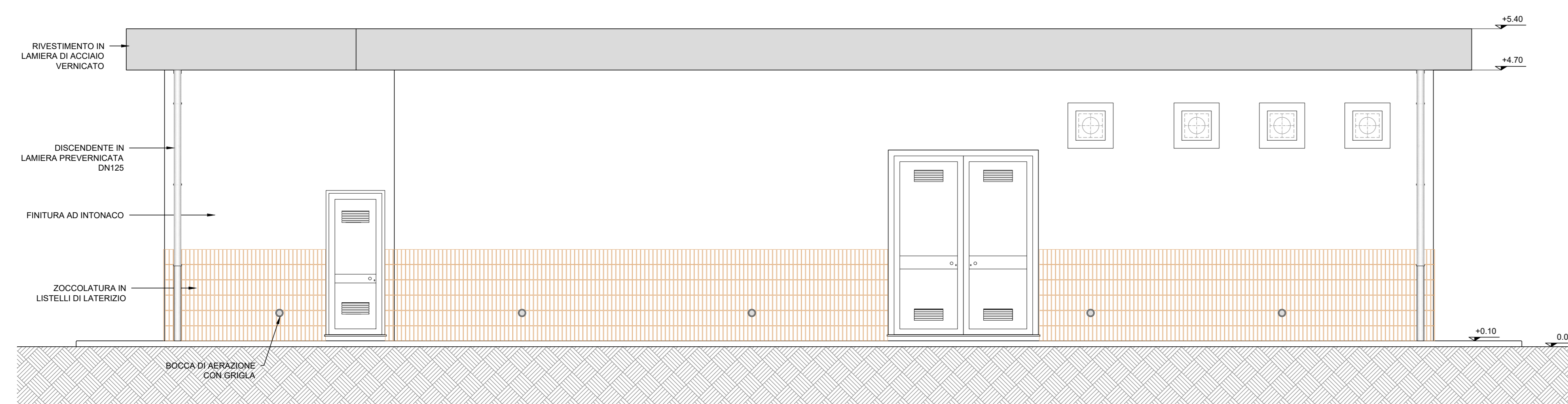
PROSPETTO "B"

SCALA 1:50



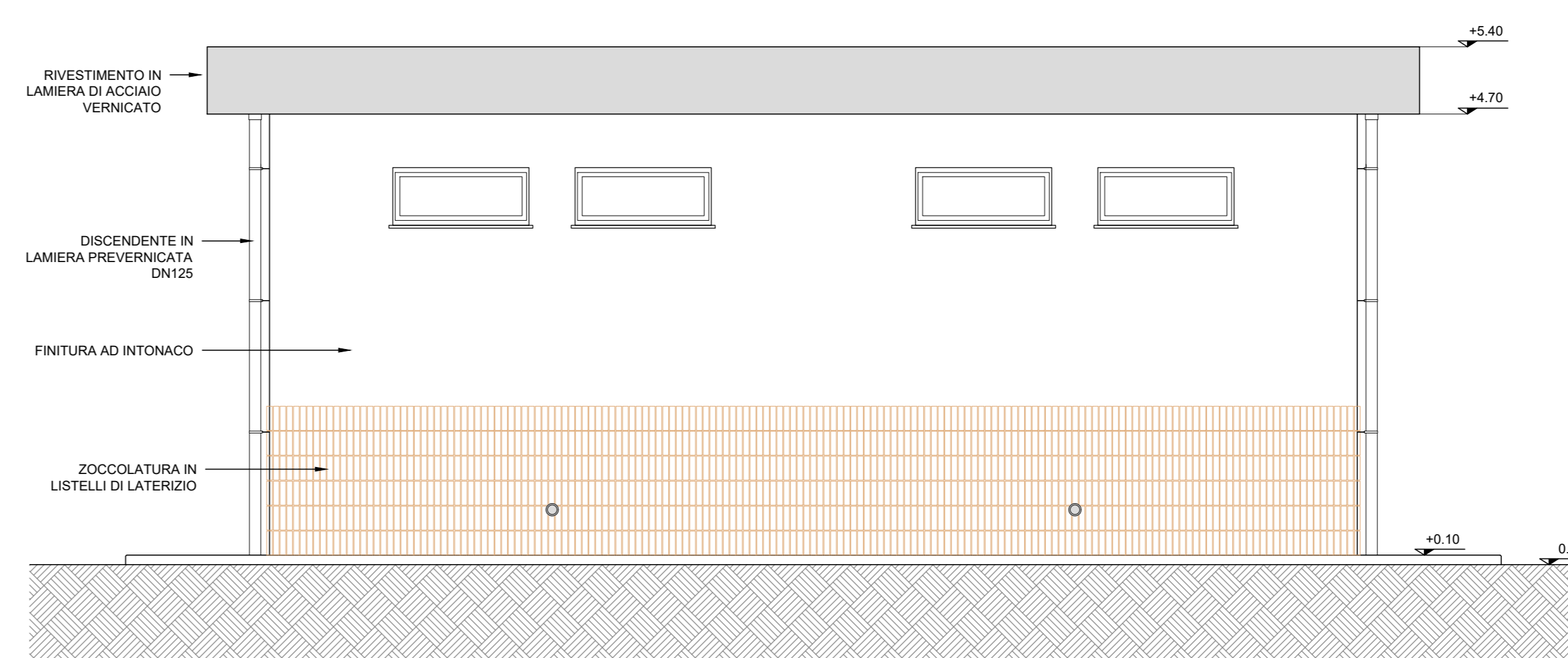
PROSPETTO "C"

SCALA 1:50



PROSPETTO "D"

SCALA 1:50



COMMITTENTE: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO
DIREZIONE INVESTIMENTI PROGETTI PALERMO

SOGGETTO TECNICO: **RFI** GRUPPO FERROVIE DELLO STATO ITALIANO
DIREZIONE TERRITORIALE PRODUZIONE DI PALERMO
S.O. INGEGNERIA

PROGETTAZIONE: SINTAGMA S.r.l. - ITALIANA SISTEMI S.r.l.

PROGETTO DEFINITIVO

ELETTRIFICAZIONE LINEA: PALERMO - TRAPANI (Via Milo)
TRAITTA: CINISI(c) - ALCAMO DIRAMAZIONE(i)

SOTTOSTAZIONE ELETTRICA (SSE) DI PARTINICO
Fabbricato di SSE - Architettonico
Prospetti e Sezioni

SCALA 1:50
Foglio - di -

PROGETTO/ANNO	SOTTOP.	LIVELLO	NOME DOC.	PROGR. OP.	FASE FUNZ.	NUMERAZ.
3 0 4 8 1 7	S 0 1	P I D	T T S S	4 8	0 0 1	E B 2 0 2

Rev.	Descrizione	Progettato	Data	Verificato	Data	Approvato	Data	Autore	Data
A	Emissione	Ing. Cinisi	M.M.	11					

LINEA: [] SEDE TECH: [] NOME DOC.: [] NUMERAZ.: []
Verificato e trasmesso: [] Data: [] Consolidato: [] Data: [] Archiviato: [] Data: []

Nome File: \\4817_S01_PD_TDS_48_001_EB202