

NOTE GENERALI:

- TUTTE LE QUOTE SONO ESPRESSE IN cm, TRANNE DOVE DIVERSAMENTE INDICATO
- TUTTE LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO ESPRESSE IN m
- LE QUOTE ALTIMETRICHE SONO RIFERITE AL PIANO CONVENZIONALE ASSUNTO PARI A +0.00 CORRISPONDENTE ALLA QUOTA DI SISTEMAZIONE INTERNA DEGLI EDIFICI (PAVIMENTO FINITO).

MATERIALI:

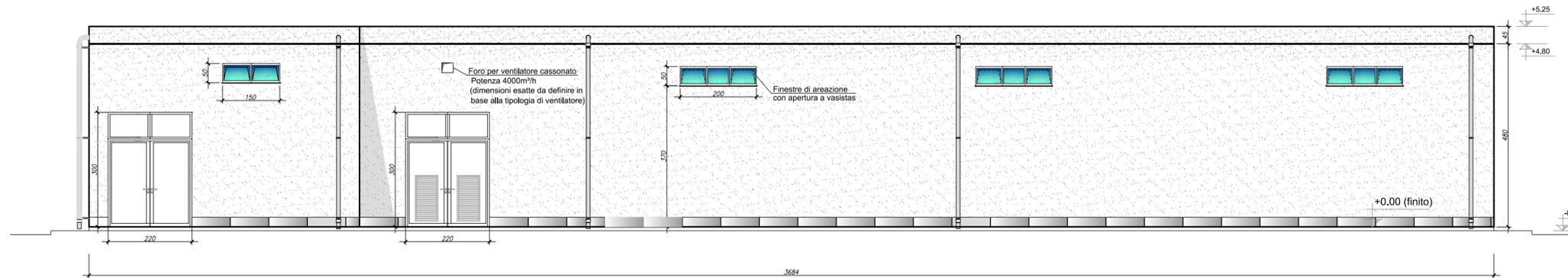
- MAGRONE: DOSATO A 150kg DI CEMENTO NORMALE PER METRO CUBO DI IMPASTO
- CALCESTRUZZO DI FONDAZIONE: \geq C25/30
- CALCESTRUZZO ELEVAZIONE: \geq C28/35
- ACCIAIO IN BARRA: B450C fyk = 450 MPa

DISEGNI DI RIFERIMENTO

NUMERO	DESCRIZIONE
0A722V2PVMIME008	Cabina Elettrica AVL "AN19" - Lay-Out Apparecchiature, cunicoli e canalizzazioni
0A722V2PVOCARC001	Elaborati grafici architettonici - Particolari costruttivi
0A722V2PVOCARC010	Elaborati grafici architettonici - Planimetria dello stato attuale
0A722V2PVOCARC011	Elaborati grafici architettonici - Planimetria dello stato di progetto
0A722V2PVOCARC013	Elaborati grafici architettonici - Pianta piano terra
0A722V2PVOCARC014	Elaborati grafici architettonici - Pianta copertura

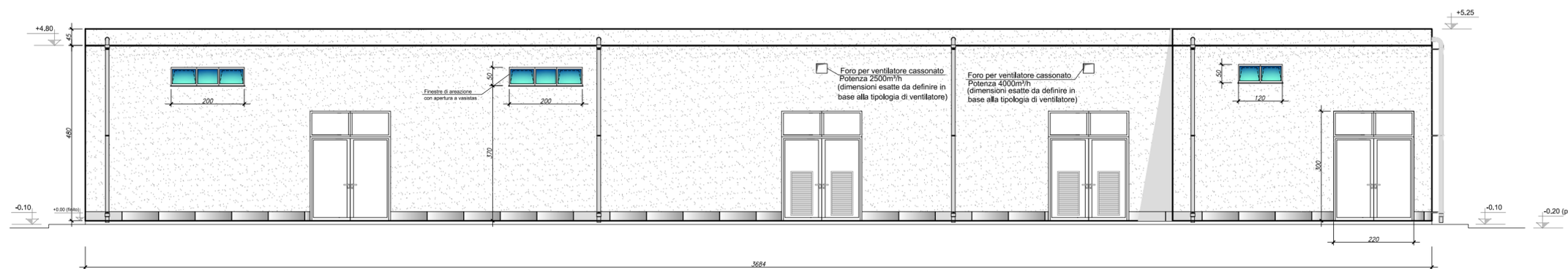
VISTA A

Scala 1:100



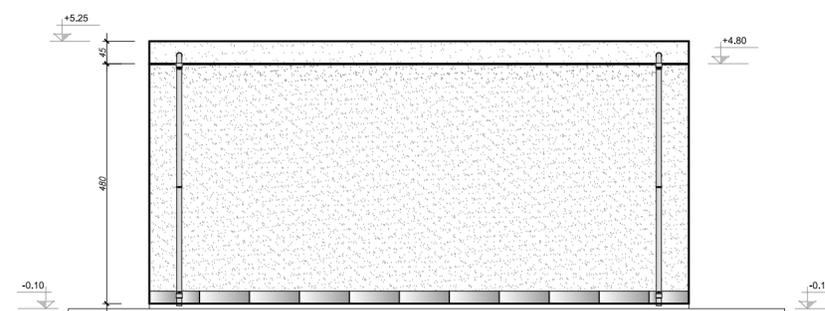
VISTA B

Scala 1:100



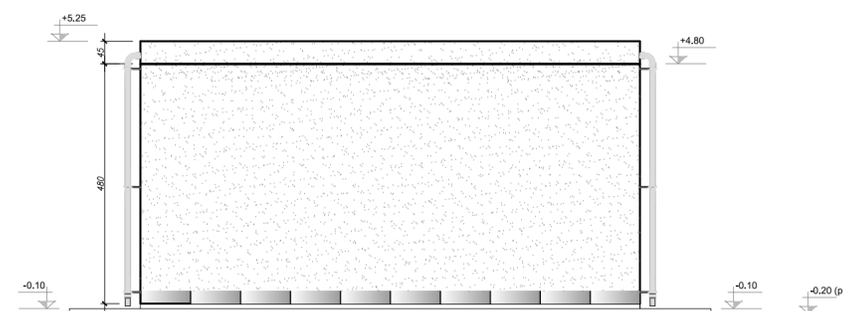
VISTA C

Scala 1:100



VISTA D

Scala 1:100



KEY PLAN

