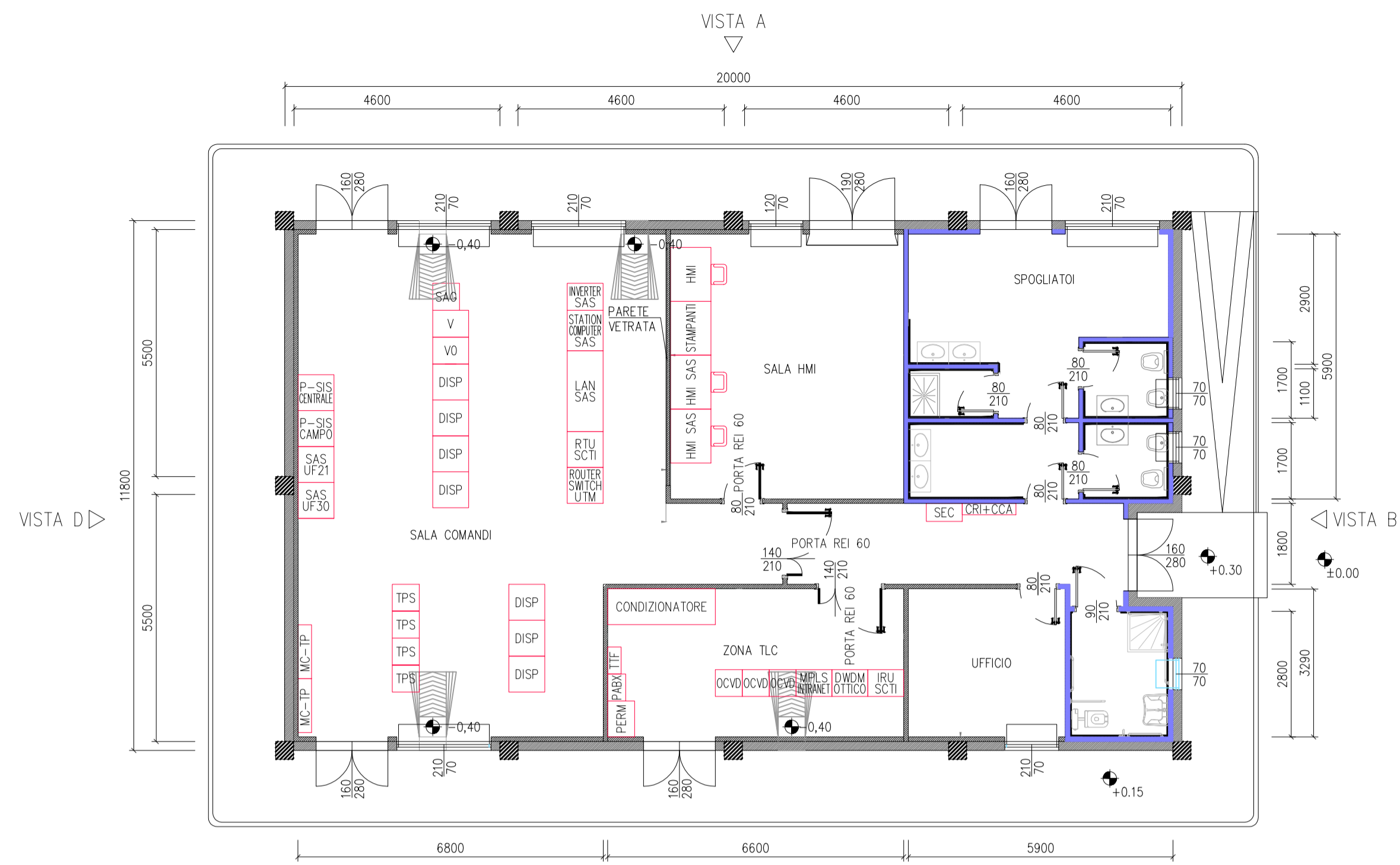
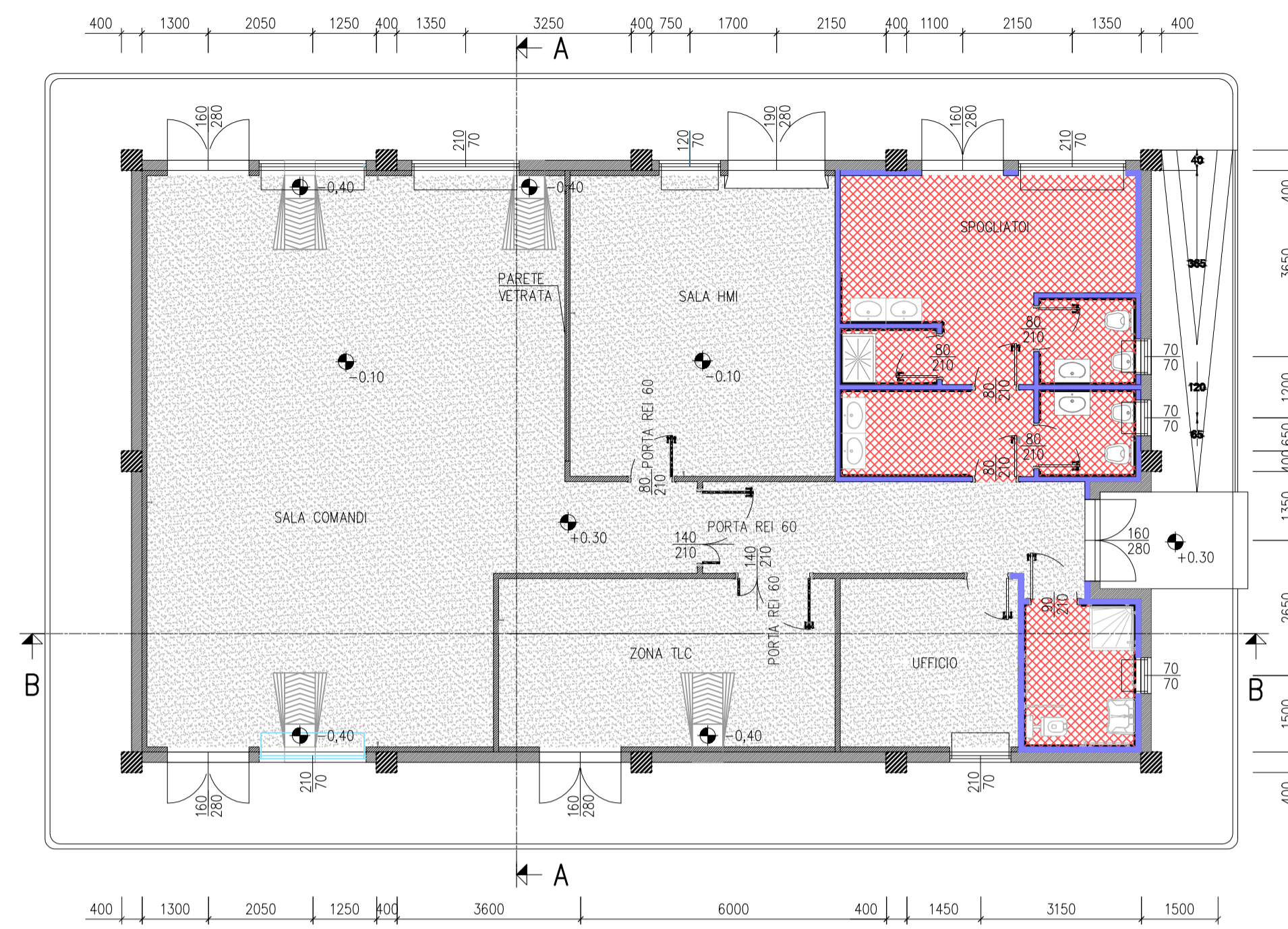


PLANIMETRIA DISPOSIZIONE QUADRI



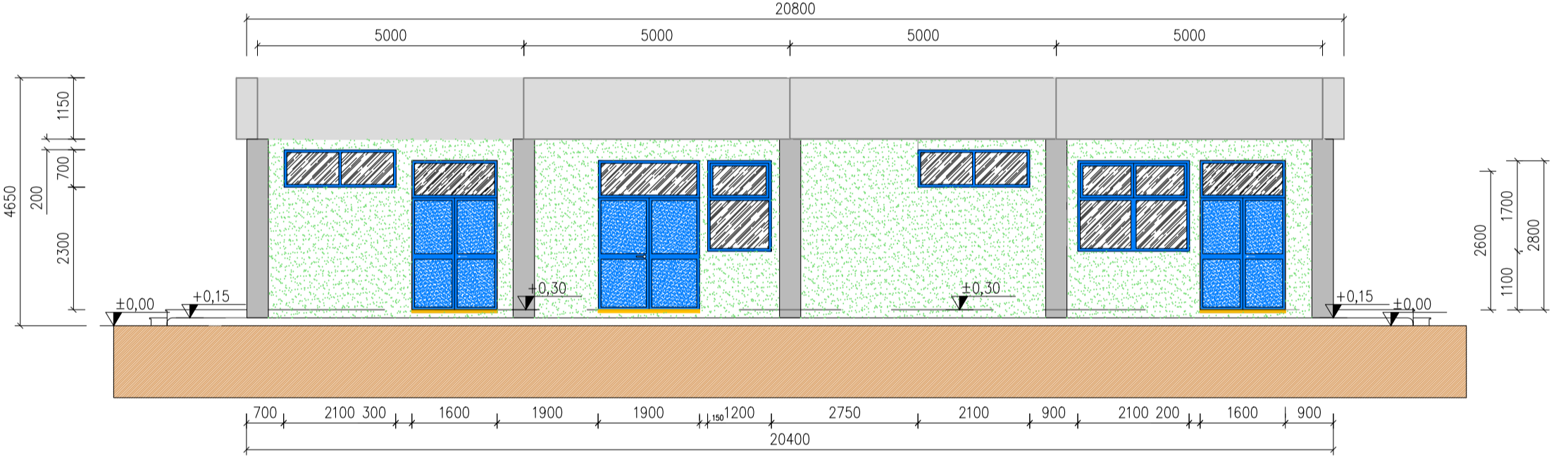
PLANIMETRIA PAVIMENTAZIONE



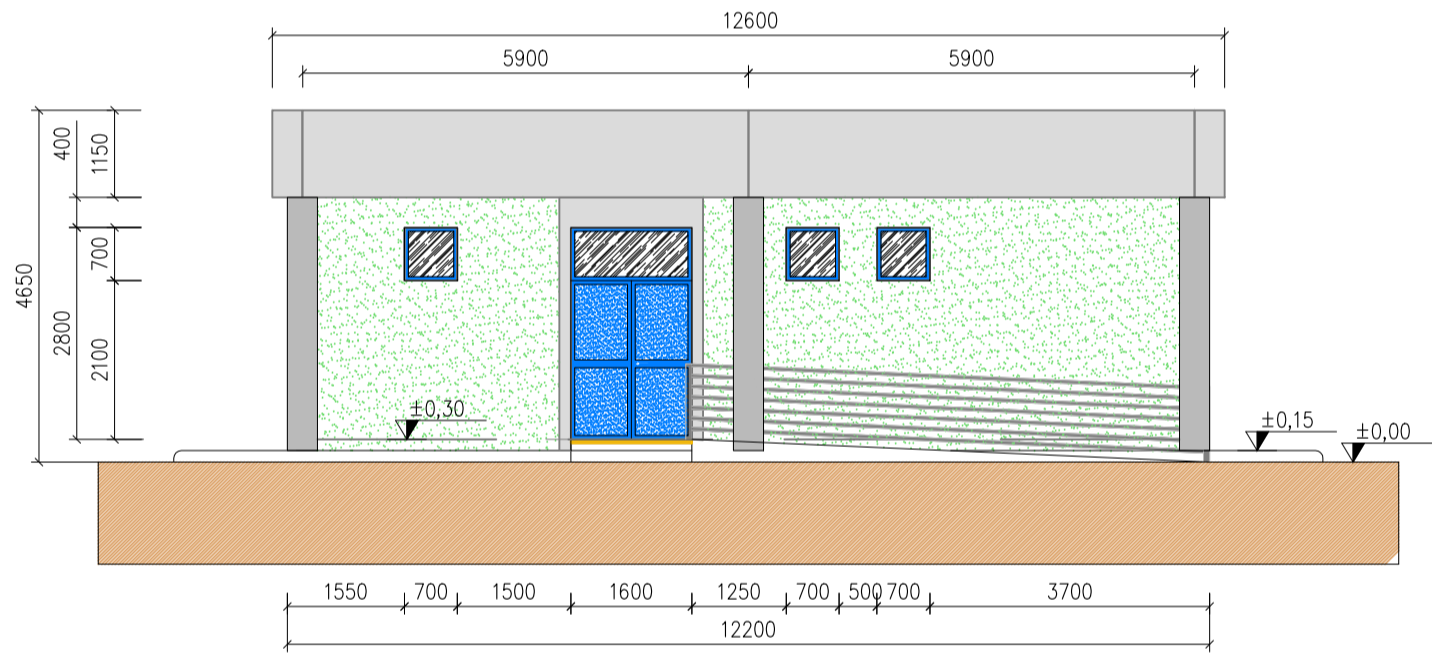
LEGENDA PIANTA

[Symbol]	PROFILATO TRONCATO PER PAVIMENTO
[Symbol]	PIASTRE
[Symbol]	PARETI E CONTROPARETI IN CEMENTO/BOCCHE DI CEMENTAZIONE
[Symbol]	PARETI IN CEMENTO/BOCCHE DI CEMENTAZIONE
[Symbol]	PARETI IN CEMENTO/BOCCHE DI CEMENTAZIONE
[Symbol]	PARETI VETRATE TRONCALI CON TUBI DI SALVACANALI
[Symbol]	INVESTIMENTI PER PARETELLI A TUBI TRONCALI
[Symbol]	PAVIMENTAZIONE CON PARETELLI A TUBI TRONCALI
[Symbol]	PAVIMENTAZIONE CON PARETELLI A TUBI TRONCALI
[Symbol]	ALZATE SU PROSPETTI
[Symbol]	ALZATE SU PIANTE
[Symbol]	PIASTRE
[Symbol]	PORTE ESTERNE
[Symbol]	PORTE INTERNE

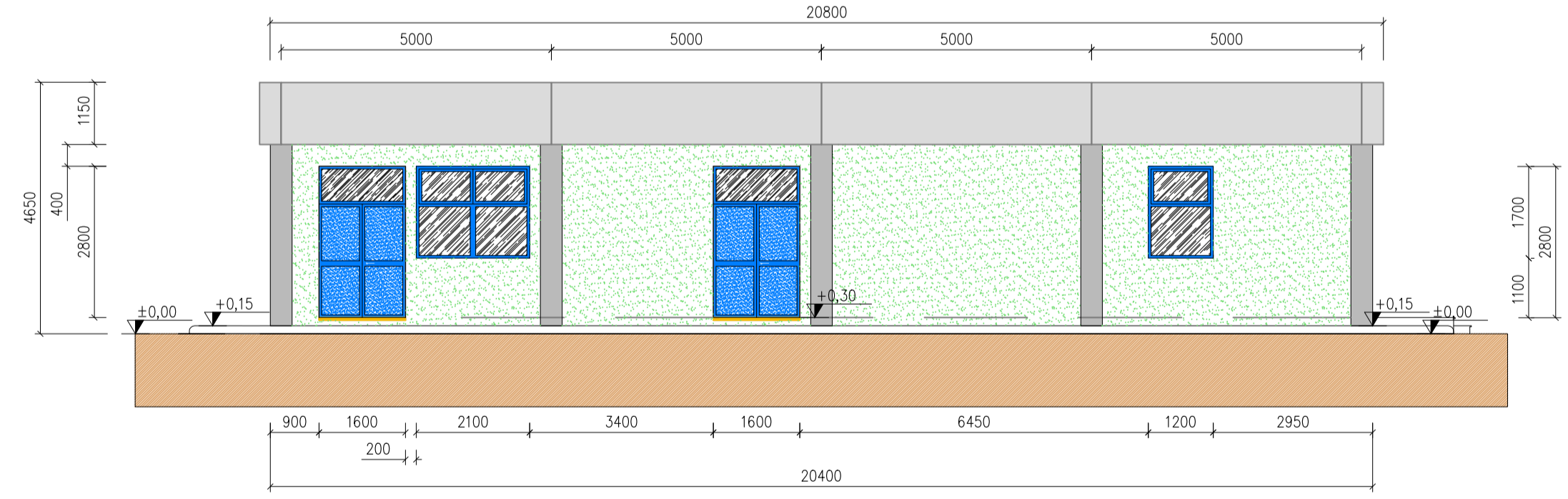
VISTA A



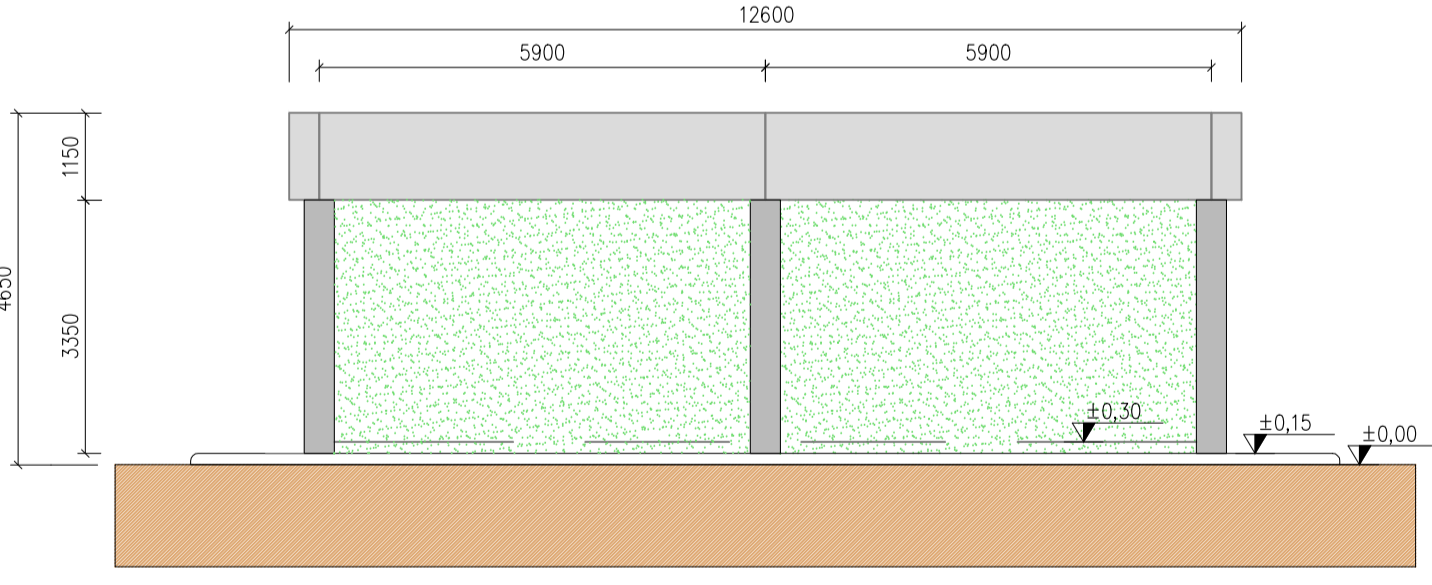
VISTA B



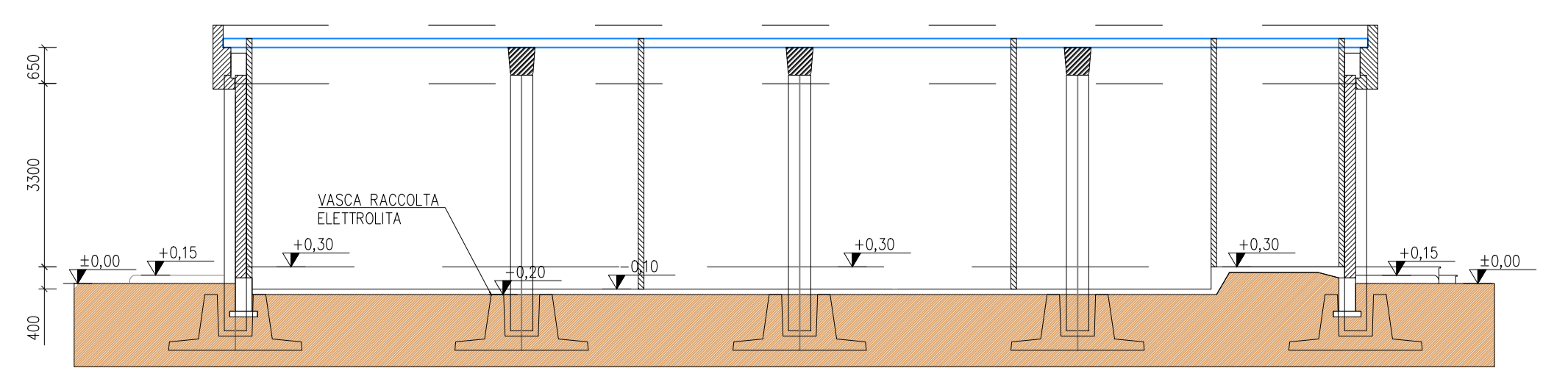
VISTA C



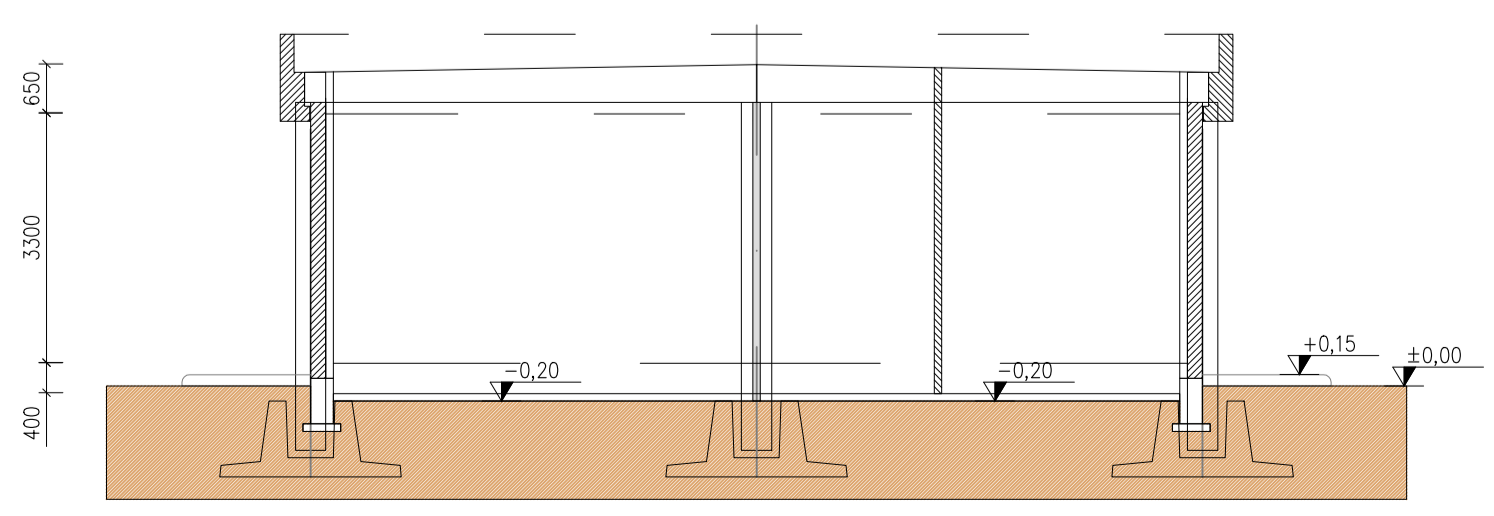
VISTA D



SEZIONE B - B



SEZIONE A - A



Stampa professionale con logo e firma.

A				Emissione per autorizzazione	
REVISIONE	DATA	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO	DESCRIZIONE
COMITENTE			IMPIANTO		
enfinity			SE 380/132/36 kV PORTOMAGGIORE		
INGEGNERIA & COSTRUZIONI			TITOLO		
BRULLI			ARCHITETTONICO EDIFICIO COMANDI		
Ltrasmissione					
SCALA	FORMATO	FOLIO / DI	N. DOCUMENTO		
1 : 100	A1	1 / 1	4 8 4 6 9 A		