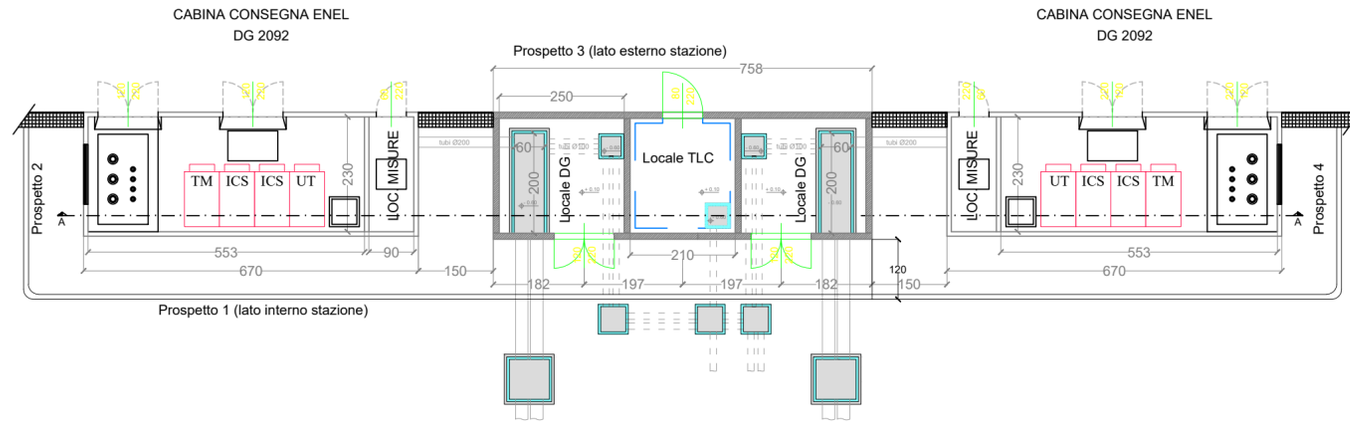


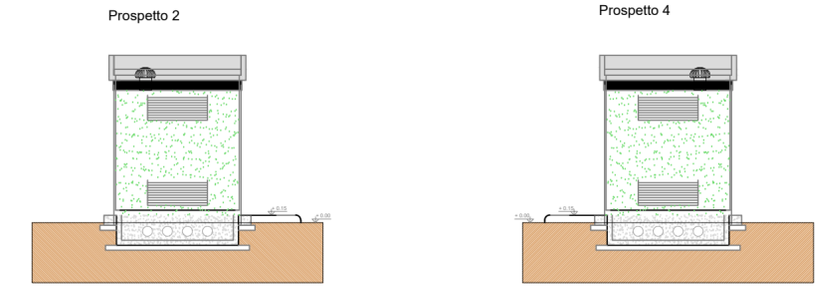
PIANTA

Scala 1:100



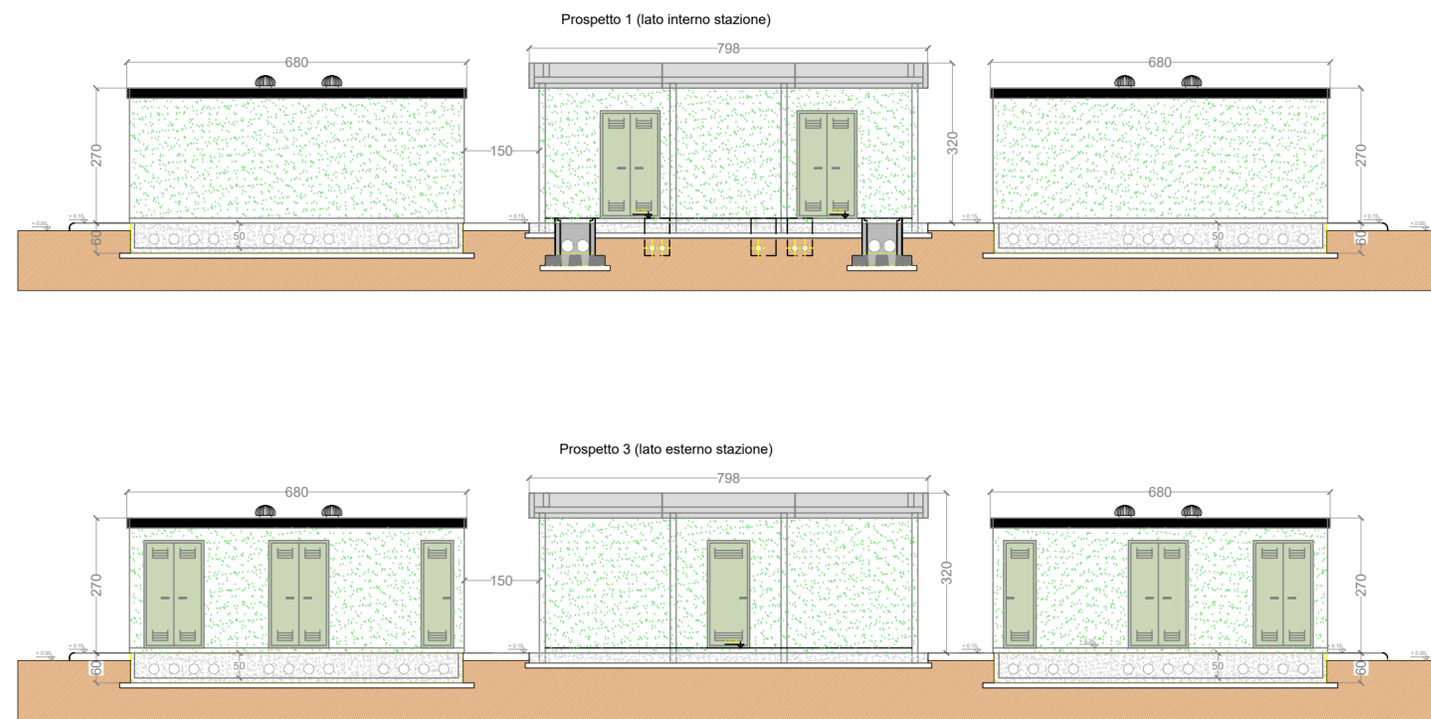
PROSPETTI

Scala 1:100



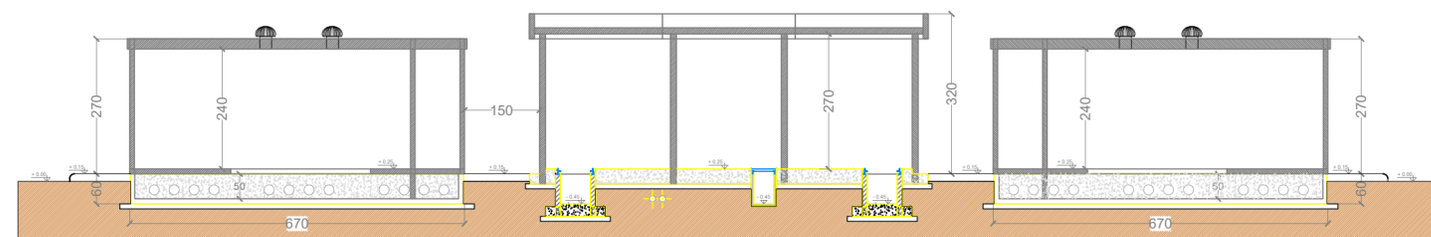
PROSPETTI

Scala 1:100

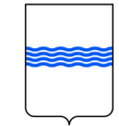


SEZIONE A-A

Scala 1:100



Regione
BASILICATA



Provincia
Potenza



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE
DELL'AMPLIAMENTO DELLA STAZIONE RTN
380/150kV "GENZANO"**

Comune di **Genzano di Lucania**
Località "Serra Giannina"



**A. PROGETTO DEFINITIVO DELL'IMPIANTO, DELLE OPERE CONNESSE E DELLE
INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI**

ELABORATI GRAFICI

Codice:	SPZ02	Benestare Terna Ampliamento Stazione 380/150kV
N° elaborato:	PTO_05_02	Pianta, prospetti e sezioni edificio di consegna MT

N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala	Tipo di documento
2	3	A2	1:100	Progetto Definitivo Benestare Terna

Progettazione

Qair Italia | GreenLAB | MATE System Unipersonale srl

Proponente

ITW Spinazzola2
Via del Gallitello 89 I 85100 Potenza (PZ)
P.IVA 02054890765

Gestore Rete Elettrica

Terna

Progettisti

Ing. Vassalli Quirino
Ing. Speranza Carmine Antonio
Ing. Terlizzi Antonio
Ing. Gramaglia Saaverio

Revisioni	Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
	00	03/12/2020	Emissione	TERLIZZI	AT/SG/QV/AS	Qair