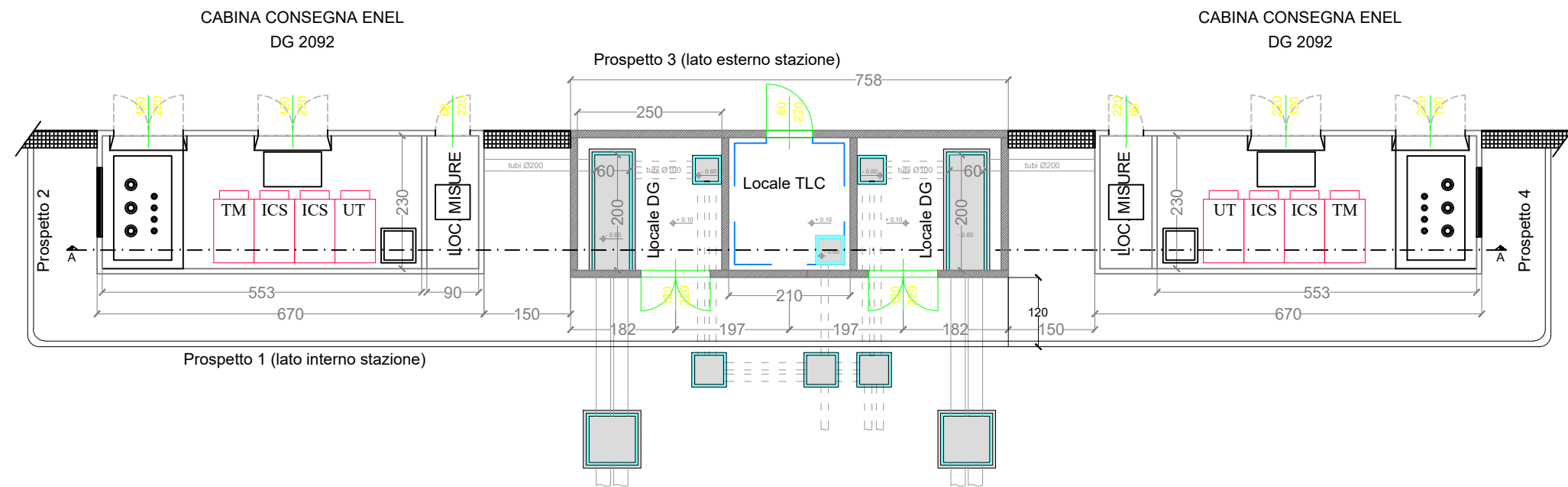


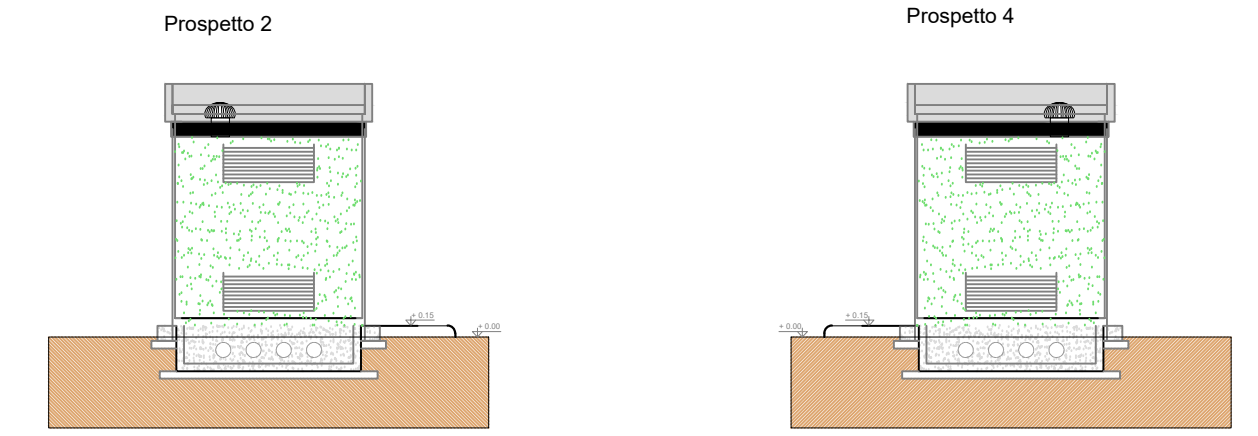
**PIANTA**

Scala 1:100



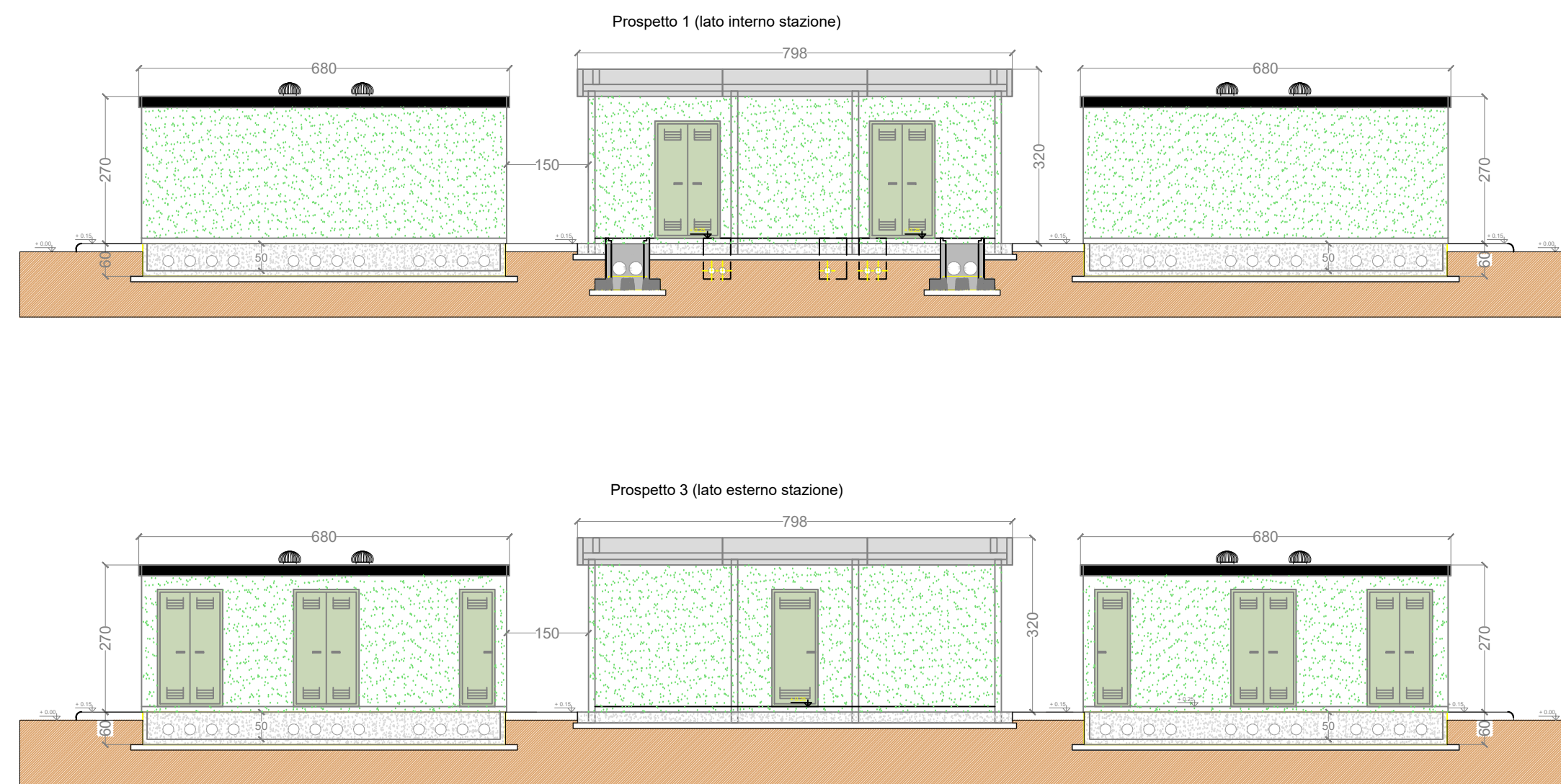
**PROSPETTI**

Scala 1:100



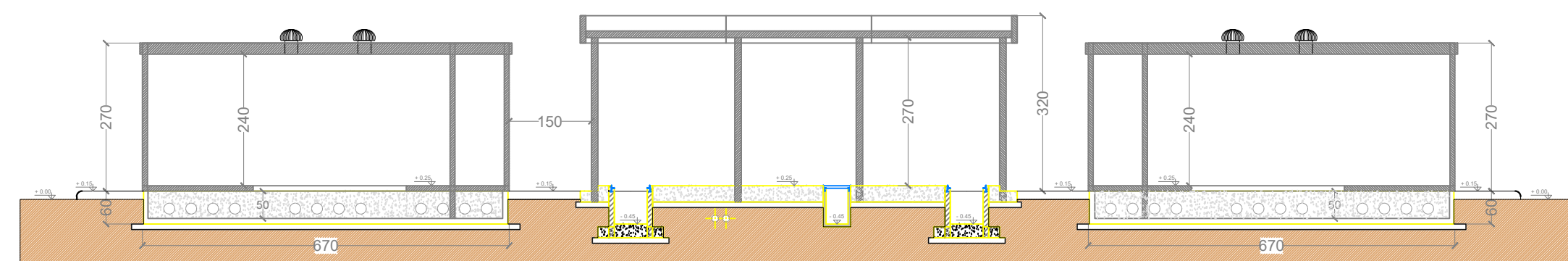
**PROSPETTI**

Scala 1:100

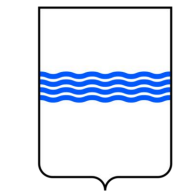


**SEZIONE A-A**

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:	<b>SPZ02</b>	<b>Benestare Terna Ampliamento Stazione 380/150kV</b>
N° elaborato:	<b>PTO_05_02</b>	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. Tertizzi Antonio  
Ing. Gramaglia Saaverio

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

Il presente elaborato è di proprietà di Qair Italia S.r.l. Non è consentito riprodurlo o comunque utilizzarlo senza autorizzazione scritta di Qair Italia S.r.l.