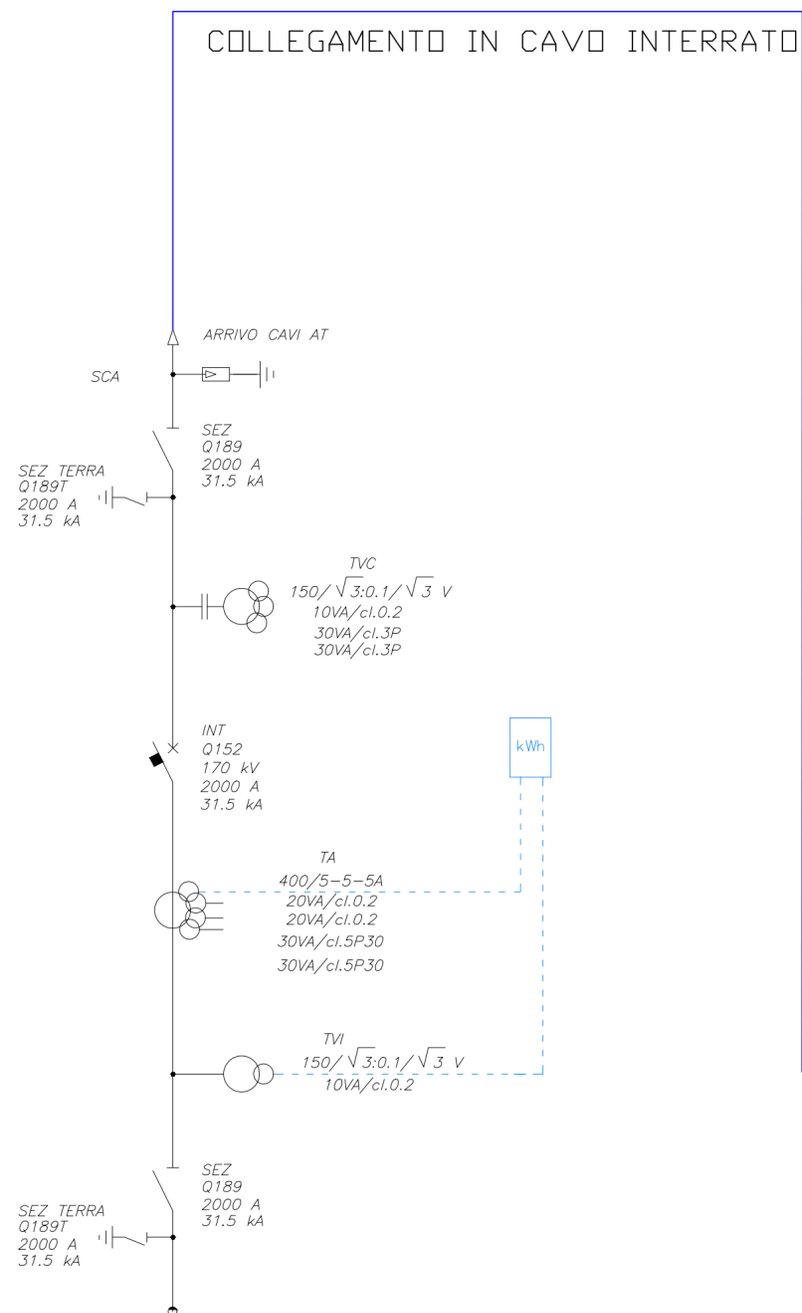
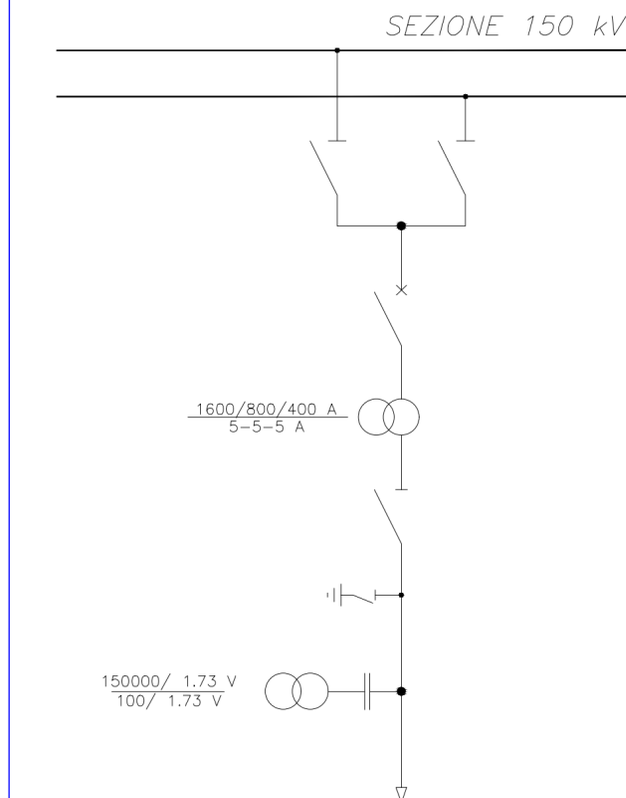


SE UTENTE



**LEGENDA**

	Interruttore di potenza		Trasformatore di potenza con commutatore sotto carico
	Sezionatore		Stella
	Sezionatore di terra		Stella con neutro
	Scaricatore		Triangolo
	Fase		Triangolo aperto
	Terra (segno grafico generale)		Trasformatore di corrente (segno grafico generale)
	Connessioni elettriche		Trasformatore di tensione (segno grafico generale)
	Manodensostato		Raccordo gas dilo DN8
	Disco di rottura		Passante SF6/aria



STALLO DI CONSEGNA STAZIONE ELETTRICA DI SMISTAMENTO 150 kV TERNA



**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE  
DI UN PARCO FOTOVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA,  
DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI**  
Località Cucifoglio e Macchiosa - Comune di Stigliano (MT)

**PROGETTO DEFINITIVO**

**A12.b.5**  
Schema di collegamento alla rete elettrica  
di distribuzione e trasmissione

**Proponente**  
  
Rinnovabili Sud Due  
Via Della Chimica, 103 - 85100 Potenza (PZ)

Formato  
**A2**  
Scala  
-

**Progettista**  
Ing. Gaetano Cirone  
Ing. Domenico Bisaccia  
Ing. Adele Oliveto  
Geol. Emanuele Bonanno



Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	23/09/2021	Ing. Adele Oliveto	Ing. D. Bisaccia	Ing. Gaetano Cirone