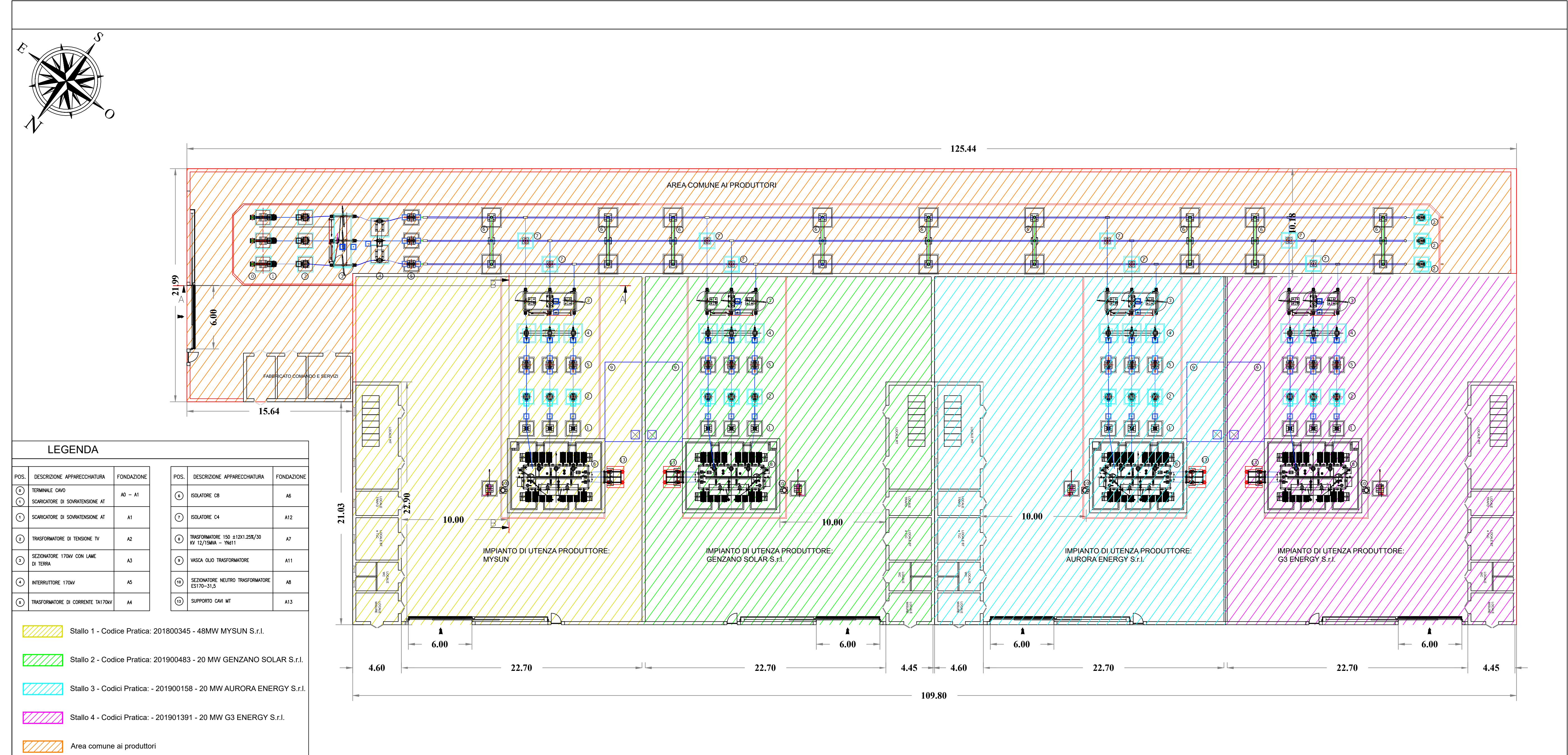
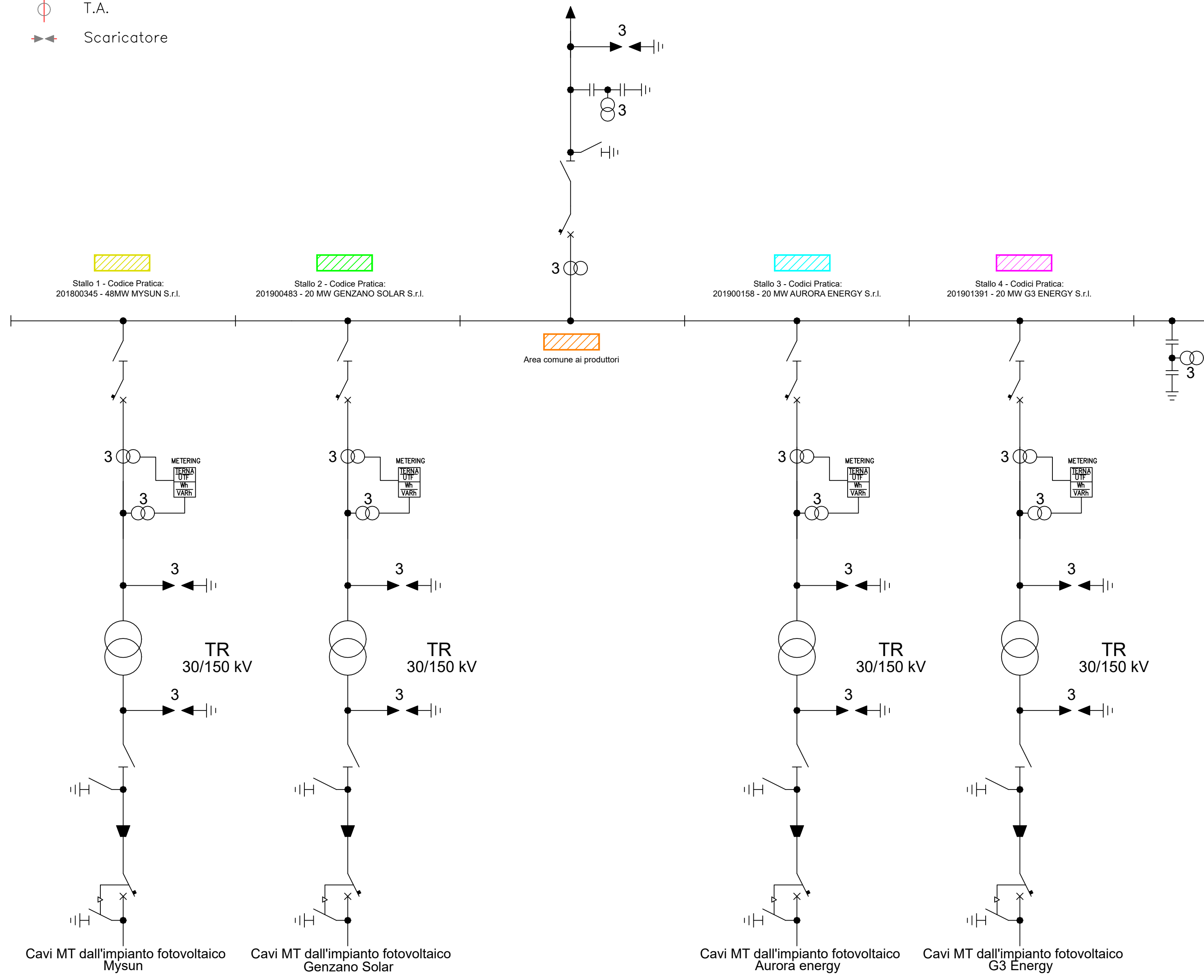


SCHEMA UNIFILARE

Legenda

- Interruttore
- Sezionatore
- Sezionatore di terra
- T.V.
- T.A.
- Scaricatore

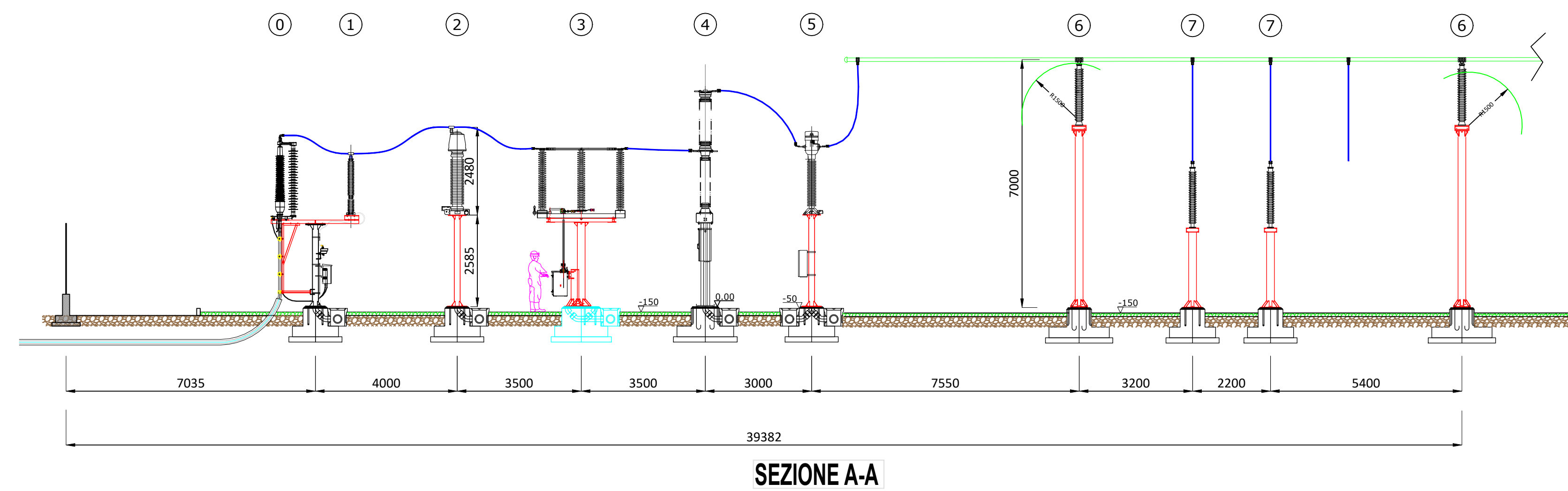


LEGENDA

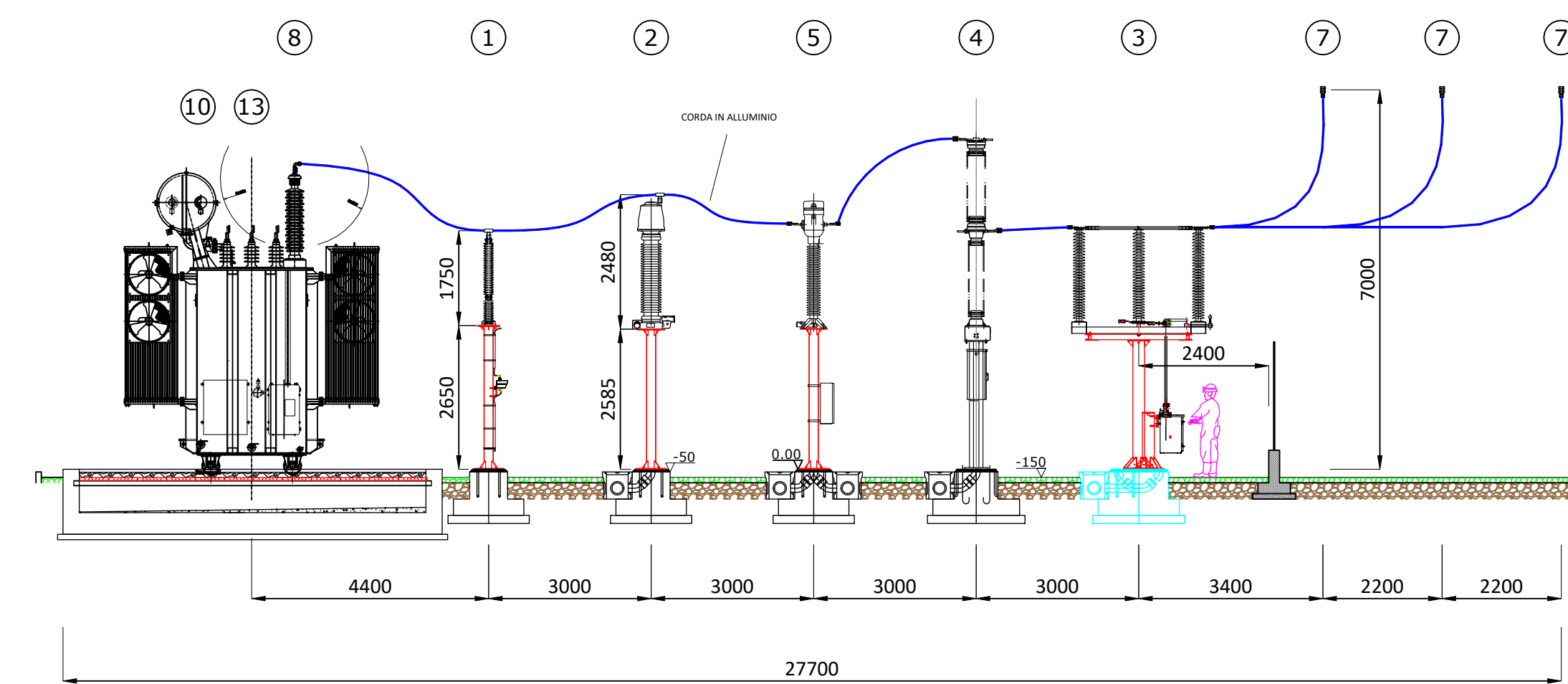
POS.	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA	FONDAZIONE	POS.	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA	FONDAZIONE
⊙	TERMINALE CAVO	A0 - A1	⊙	ISOLATORE CB	A6
⊙	SCARICATORE DI SOTTINTENSIONE AT	A1	⊙	ISOLATORE CA	A12
⊙	SCARICATORE DI SOTTINTENSIONE AT	A1	⊙	TRASFORMATORE 150 kV/120/220/20 MV 12/20kVA - 1961	A7
⊙	TRASFORMATORE DI TENSIONE TV	A2	⊙	VALDA OLO TRASFORMATORE	A11
⊙	SEZIONATORE 170kV CON LAME DI TERRA	A3	⊙	SEZIONATORE NEUTRO TRASFORMATORE ESTRO-213	A8
⊙	INTERRUTTORE 170kV	A5	⊙	SUPPORTO CAVI MT	A13
⊙	TRASFORMATORE DI CORRENTE TA170kV	A4			

Stallo 1 - Codice Pratica: 201800345 - 48MW MYSUN S.r.l.
 Stallo 2 - Codice Pratica: 201900483 - 20 MW GENZANO SOLAR S.r.l.
 Stallo 3 - Codici Pratica: - 201900158 - 20 MW AURORA ENERGY S.r.l.
 Stallo 4 - Codici Pratica: - 201901391 - 20 MW G3 ENERGY S.r.l.
 Area comune ai produttori

PIANTA (scala 1:200)



SEZIONE A-A



SEZIONE B-B

SEZIONE (scala 1:100)

MINISTERO DELLA TRANSIZIONE ECOLOGICA
 Direzione Generale per la Crescita Sostenibile e la qualità dello Sviluppo
 Divisione V - Sistemi di Valutazione Ambientale

REGIONE PUGLIA **PROVINCIA di B.A.T.**

SPINAZZOLA
 56.307 kWp

MYSUN **METKA METKA EGN**

dott. arch. Roberto CARLUCCIO
 Via Nino Bivio 60/b
 72023 Mesagne (BR) - Italy
 dott. geol. LUISIANA SERRAVALLE
 via Pigiola n° 1
 72027 S. Pietro Vernotico (BR) - Italy
 dott. Alessandro COLUCCI
 via Monte Sarago n° 3
 72017 Ostuni (BR) - Italy

EFEP
 Via Napoli n° 36/31
 70132 Bari - Italy
 SE Ingegneria srl
 via G. Volpe n° 92
 56121 Pisa - Italy
 RUMIA srl
 acqua territorio energia
 via C. Pisacane n° 25F
 88100 Catanzaro - Italy

Progetto di un impianto fotovoltaico di 56.307 kWp nel comune di SPINAZZOLA

Tipo: A - Progetto Definitivo
 Oggetto: Spinazzola Tavola A12
 Revisione: 00/00/2021 (Elaborazione), 00/00/2021 (Verifica), 12/07/2021 (3E Ingegneria)

Codice Pratica: "Spinazzola"