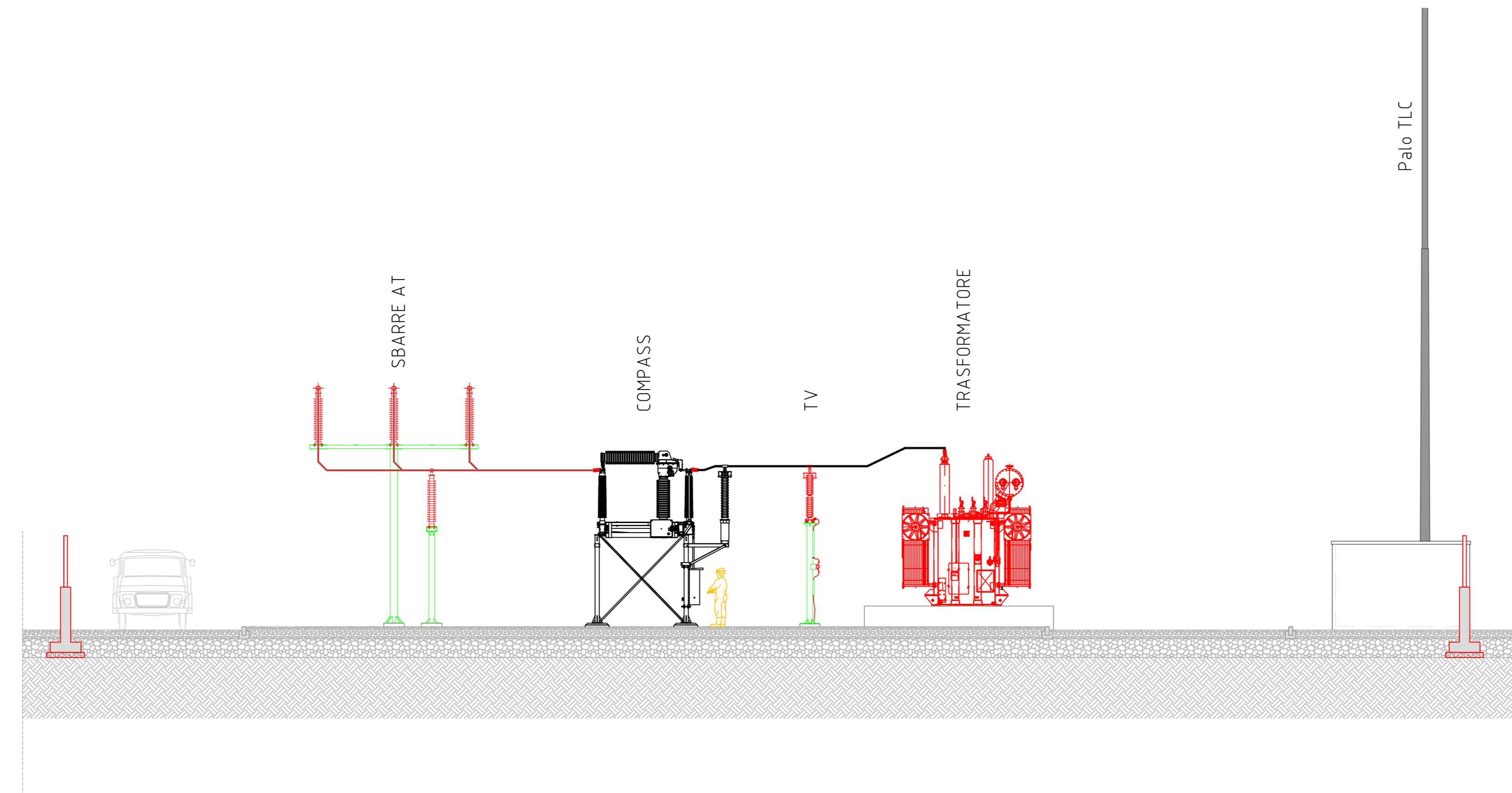
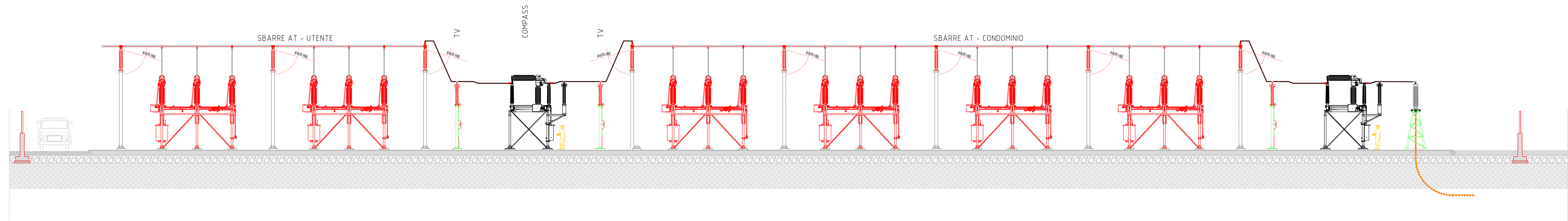


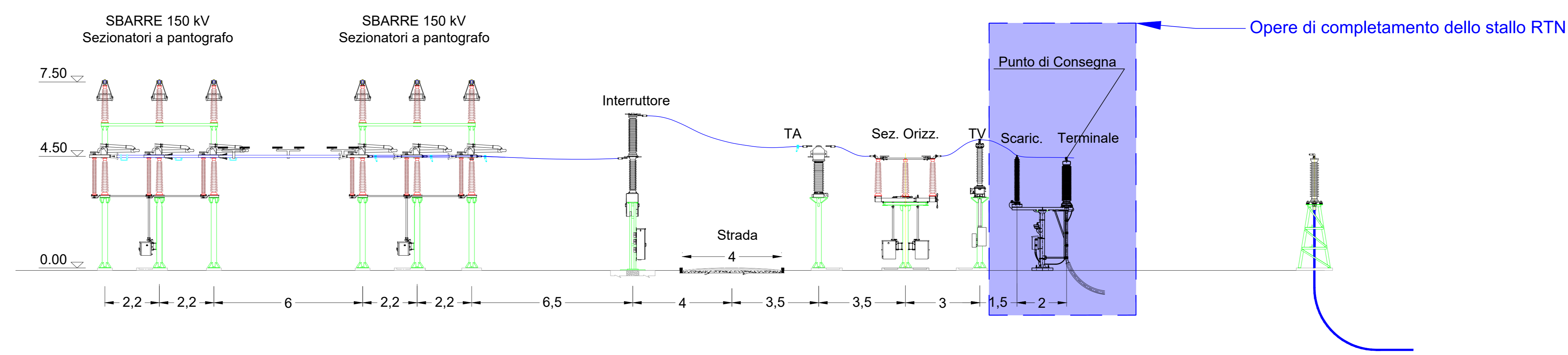
STAZIONE UTENTE 30/150kV
SEZIONE B-B
Scala 1:100



STAZIONE UTENTE ED AREA CONDOMINIALE 30/150kV
SEZIONE A-A
Scala 1:100



COLLEGAMENTO STALLO DI COMPETENZA 150/150kV
SEZIONE TIPO
Scala 1:100



Regione PUGLIA
Regione BASILICATA
Provincia B.A.T.
Provincia Potenza

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RTN.
 Comune di Spinazzola (BAT) Località "Masseria Capo Posto"
 Comune di Montemilone (PZ) Località "Sterpara"

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

ELABORATI GRAFICI

Codice:	SPZ01	Benestare Tecnico Terna SpA
N° elaborato:	T.03	Sezioni degli impianti di utente e di RTN

N° Foglio	Tot. Fogli	Formato	Scala	Tipo di documento
1	1	A0	1:100	Progetto Definitivo

Proponente
ITW Spinazzola 1
 ITW Spinazzola 1 Srl
 Via del Galileo 89 1 85100 Potenza (PZ)
 P.IVA 02054880766

Progettisti
 Ing. Vassalli Quirino
 Ing. Speranza Carmine Antonio

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
01	10/2020	Emissione	QP	QP/ALC/PC	QP

SPZ01_T2_Planimetria impianti utente_RTN_Benestare Terna.dwg
 SPZ01_T3_Sezioni impianti utente_RTN_Benestare Terna.pdf
 Quadram Italia S.r.l. - Via del Galileo, 89 - 85100 Potenza (PZ) - Italia - P.I. 02041490760