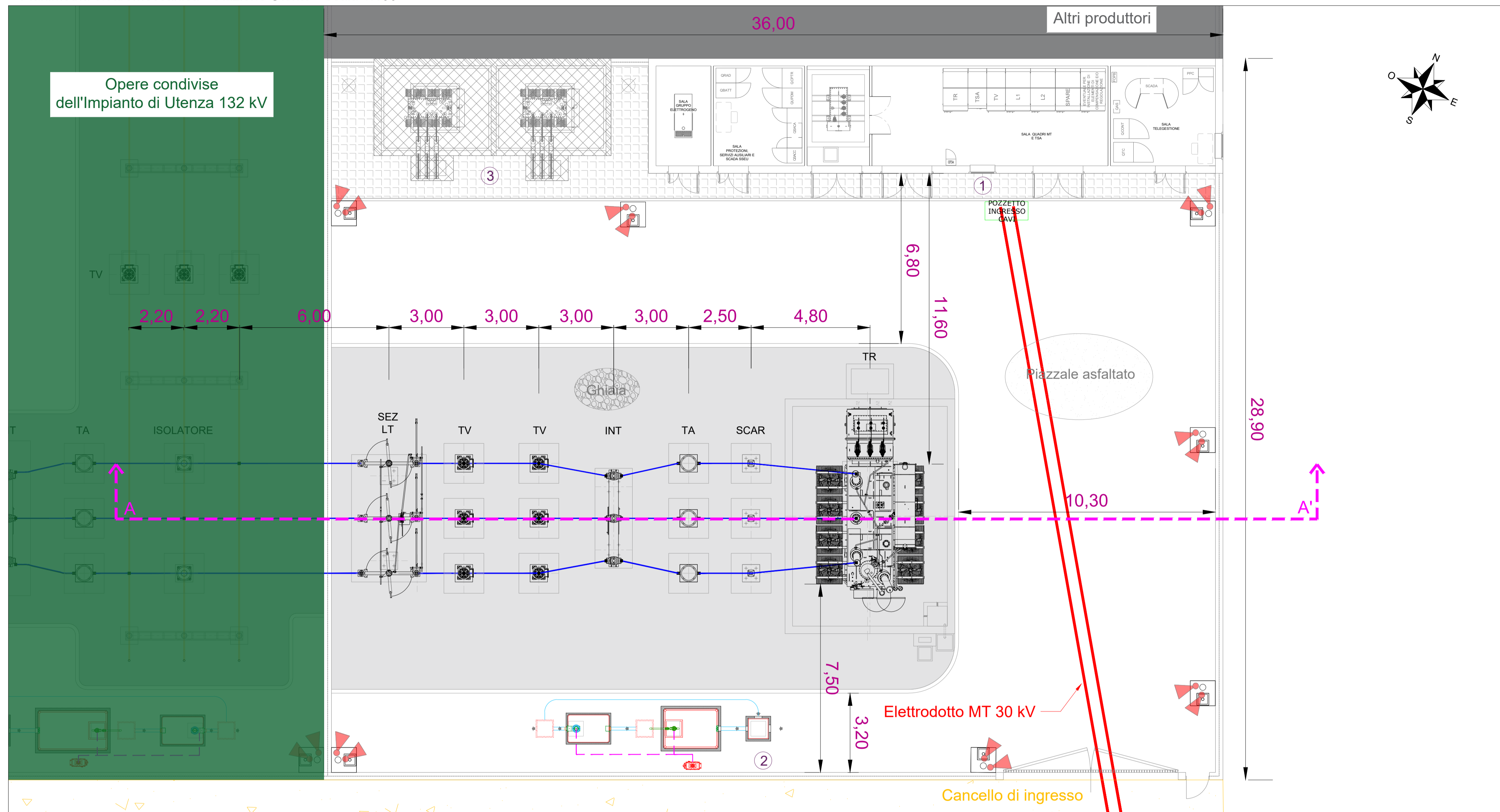
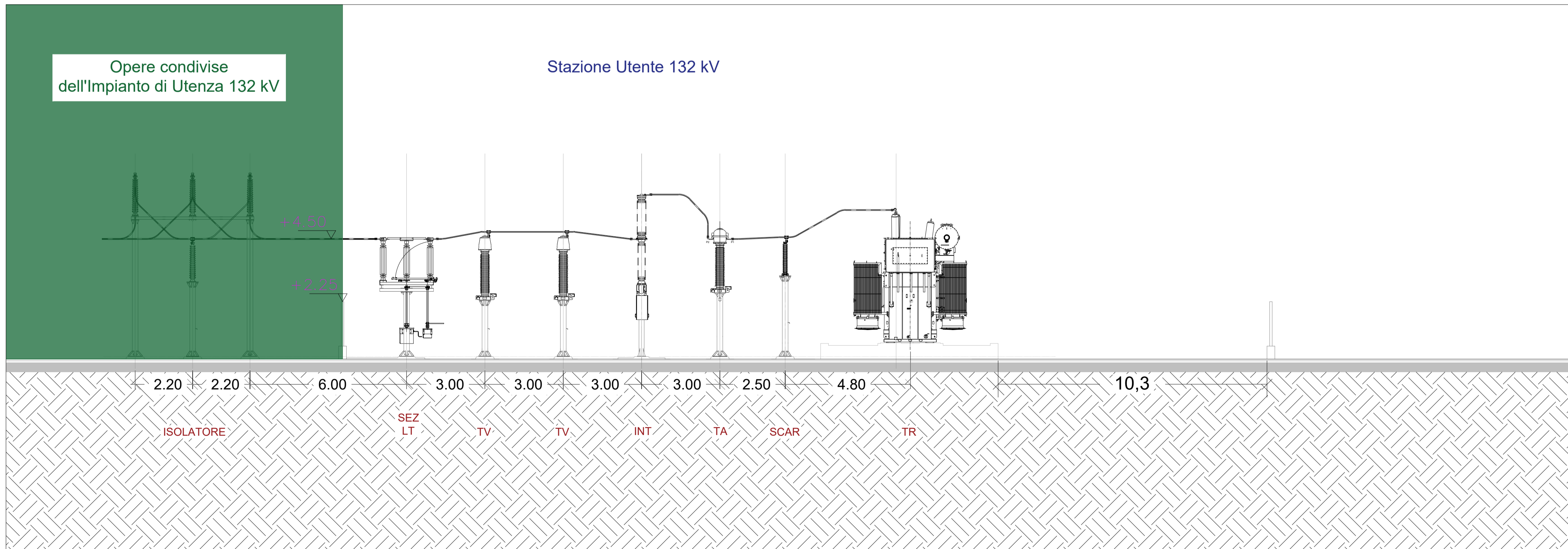


Planimetria elettromeccanica - Stazione Utente - Scala 1:100



Sezione elettromeccanica A-A' - Stazione Utente - Scala 1:100



LEGENDA APPARECCHIATURE AT

TR	Trasformatore elevatore - Potenza max 55 MVA
SCAR	Scaricatore AT con contascariche
TA	Trasformatore di corrente AT ad uso combinato fiscale/misura/protezione
INT	Interruttore tripolare 132 kV
TV	Trasformatore di tensione AT ad uso fiscale
TV	Trasformatore di tensione AT ad uso combinato misura/protezione
SEZ LT	Sezionatore rotativo 132 kV con lame di terra

LEGENDA

①	Edificio Utente
②	Vasca di prima pioggia Stazione Utente
③	Area riservata ad eventuali apparecchiature di compensazione e/o regolazione
	Strade di accesso di nuova realizzazione
	Opere Condivise dell'Impianto di Utenza 132 kV
	Altri produttori
	Elettrodotto MT 30 kV

00	Novembre 2023	PRIMA EMISSIONE	DC	MC	FF
REV.	DATA	DESCRIZIONE REVISIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO



**REGIONE FRIULI VENEZIA GIULIA**  
 Provincia di Udine  
 COMUNI DI PREMARIACCO E REMANZACCO



PROGETTO:  
**IMPIANTO FOTOVOLTAICO "FRIULI 02"**  
 da 39,3 MW<sub>p</sub> DI POTENZA NOMINALE  
 PROGETTO DEFINITIVO

COMMITTENTE:  
**R2R**  
 GRUPPO a2a  
 Piazza Manifattura, 1 - 38068 Rovereto (TN)  
 Tel. +39 0464 625100 - Fax +39 0464 625101 - PEC r2r.arn@pec.a2e.it



OGGETTO DELL'ELABORATO:  
 Stazione Utente - Planimetria e Sezione elettromeccanica

N° ELABORATO	SCALA	FOGLIO	FORMATO	CODIFICA COMMITTENTE
69	1:100	1 di 1	A1	T34

ID ELABORATO: PVFRL02\_T34\_Stazione Utente - Planimetria e Sezione elettromeccanica\_Rev.0  
 Questo elaborato è di proprietà di R2R S.p.A. ed è protetto a termini di legge.

