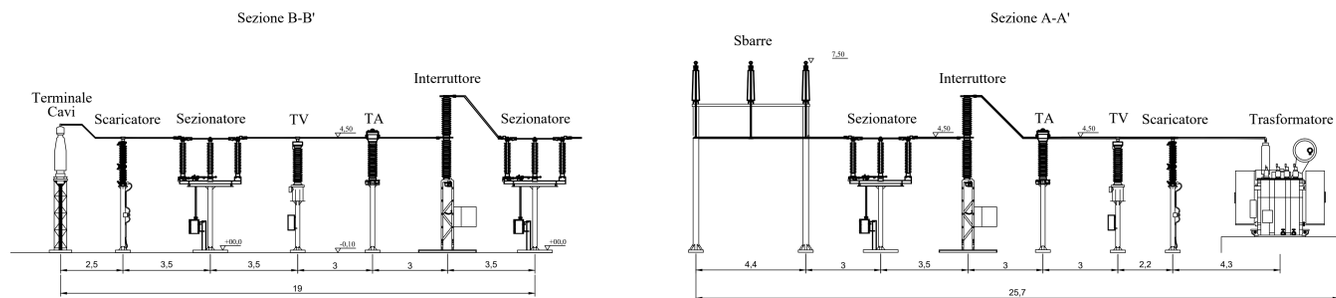
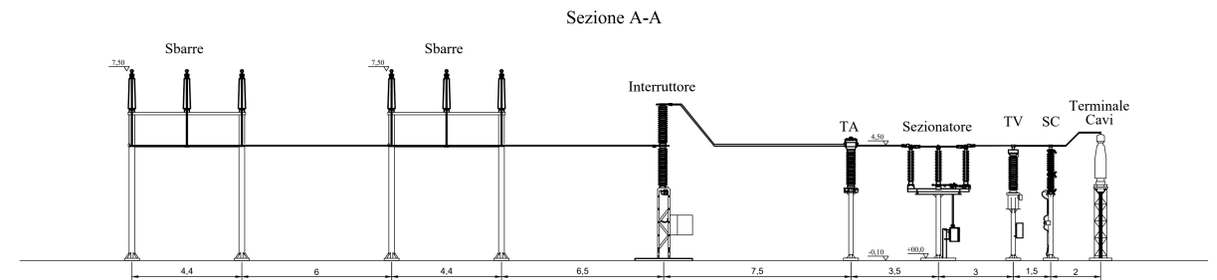


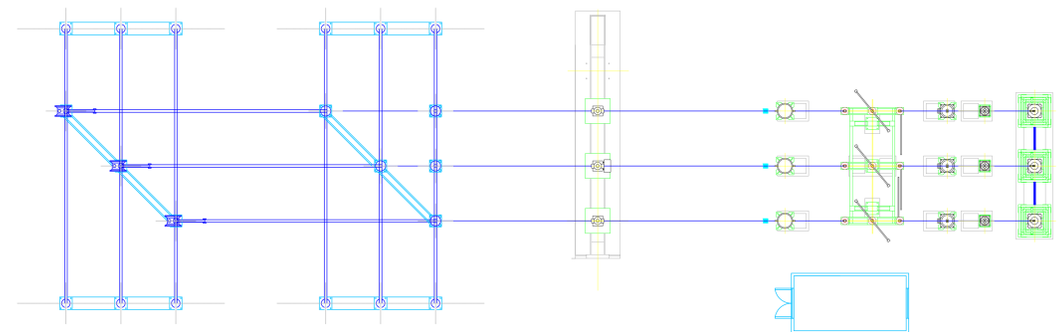
SOTTOSTAZIONE DI UTENZA MT/AT



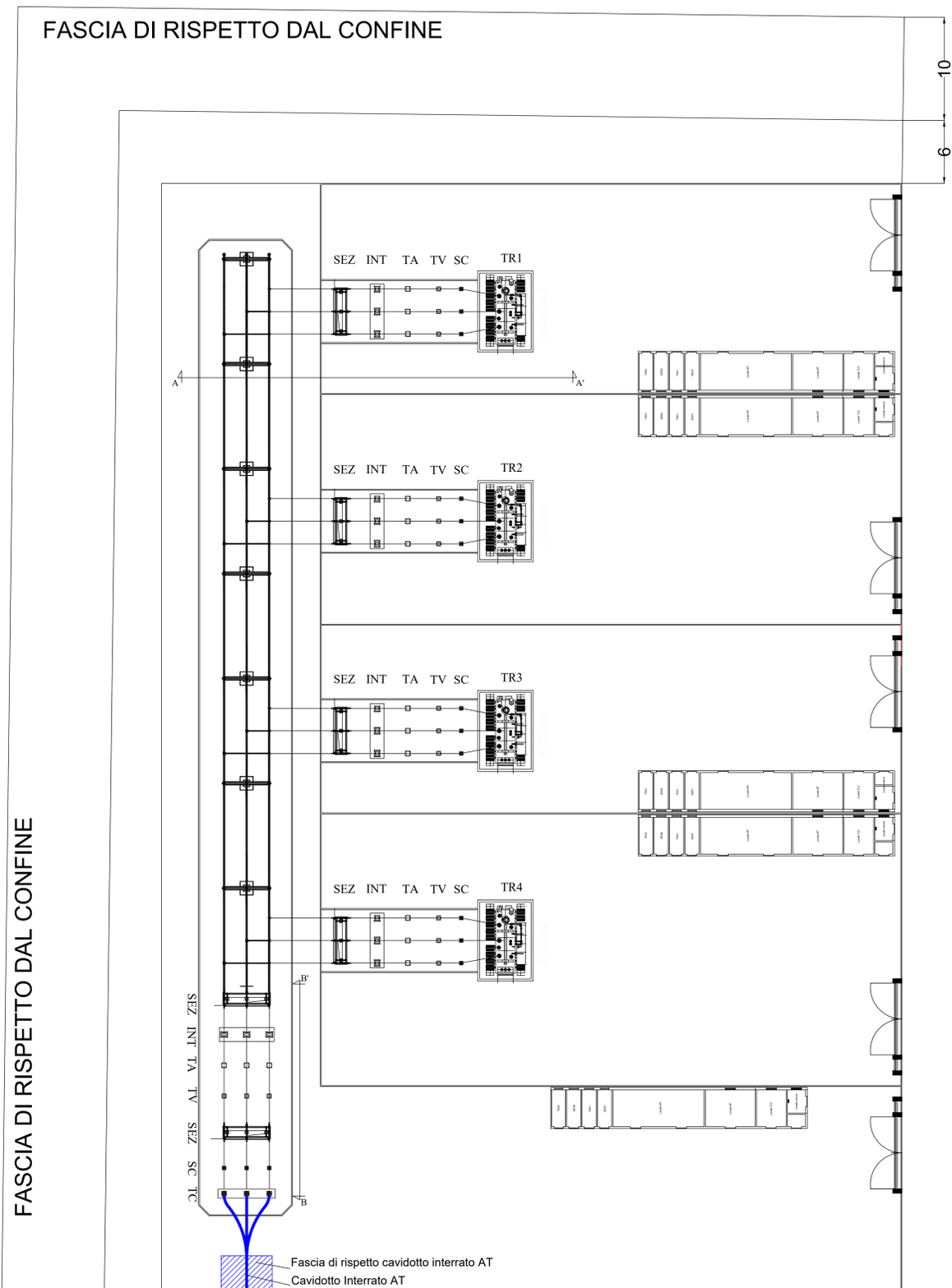
STAZIONE AT CASARANO



Stallo Condiviso

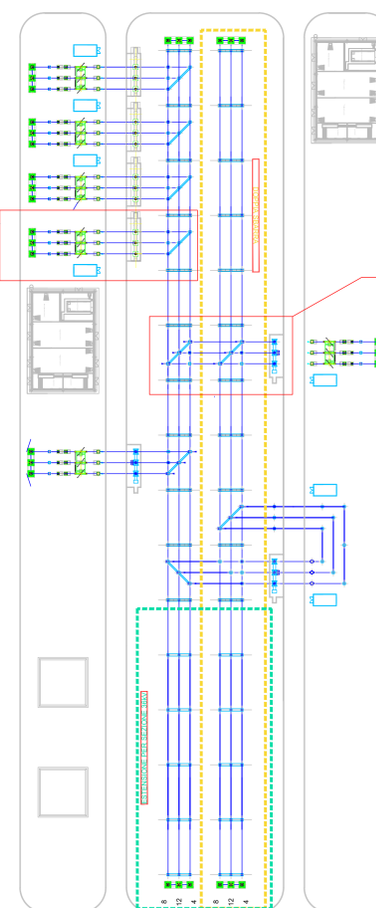


FASCIA DI RISPETTO DAL CONFINE



STALLO CONDIVISO
ENFINITY
Produttore 2
Produttore 3
Produttore 4

DOPPIA SBARRA DA REALIZZARE PER CONNESSIONE ENTRA E ESCI



IMPIANTO AGRO-FOTOVOLTAICO "MANIMUZZI" E OPERE CONNESSE

POTENZA IMPIANTO 19.8336 MWp
COMUNI DI COLLEPASSO E CASARANO (LE)

Proponente
EG ETRURIA S.R.L.
Via DEI PELLEGRINI 22 - 20122 MILANO (MI) - P.IVA: 11769760965 - PEC: egeturia@pec.it

Progettazione

deve-loop
sviluppo sostenibile
DEVE-LOOP S.R.L. UNIPERSONALE
Via ORAZIO, 152
65128 - PESCARA (PE)
P.IVA: 02319140653

FARENTI S.R.L.
Via DON GIUSEPPE COR
03030 - SANTOPADRE (FR)
P.IVA: 0206070900

ARCH. GIANLUCA FRANCAVILLA
N. 947

ING. PIERO FARENTI

Coordinamento progettuale

ARCH. GIANLUCA FRANCAVILLA

DEVE-LOOP S.R.L. UNIPERSONALE
Via ORAZIO, 152 65128 - PESCARA (PE)
P.IVA: 02319140653 - PEC: deve-loop@pec.it

deve-loop
sviluppo sostenibile

TITOLO ELABORATO
PLANIMETRIE/SEZIONI IMPIANTI UTENTE E RTN

LIVELLO PROGETTAZIONE	CODICE ELABORATO	FILENAME	REFERIMENTO	DATA	SCALA
PROGETTO DEFINITIVO	TAV.28			04/2022	1:500

Revisioni

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
0.0	04/2022	PRIMA EMISSIONE	FAR	DEV	ENF

COMUNI DI COLLEPASSO E CASARANO (LE)
REGIONE PUGLIA

