



PARTICOLARE UTENTE MT 30 KV

IMPIANTO SPINAZZOLA SPV
 SPINAZZOLA - BT
 P DC = 49,36880 MW
 CORRENTE LINEA = 950 A

LEGENDA

POS.	DESCRIZIONE APPARECCHIATURA	FONDAZIONE
0	TERMINALE CAVO	A0 - A1
1	SCARICATORE DI SOVRATENSIONE AT	A1
2	TRASFORMATORE DI TENSIONE TV	A2
3	SEZIONATORE 170KV CON LAME DI TERRA	A3
4	INTERRUTTORE 170KV	A5
5	TRASFORMATORE DI CORRENTE TA 170KV	A4
6	ISOLATORE C8	A6
7	ISOLATORE C4	A12
8	TRASFORMATORE 150 ±12X1,25K/30 KV 12/15MVA YNd11	A7
9	VASCA OLIO TRASFORMATORE	A11
10	SEZIONATORE NEUTRO TRASFORMATORE EST170-31,5	A8
13	SUPPORTO CAVI MT	A13



REGIONE PUGLIA
 Comune di Spinazzola (BT)
 Località "Salice"

Progetto definitivo di un impianto agrovoltaco della potenza complessiva pari a 49.36880 MW, da ubicare in agro di Spinazzola (BT), delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili da ubicare nei Comuni di Banzi e Genzano di Lucania (PZ).

PROPONENTE: SPINAZZOLA SPV s.r.l.
 Viale Regina Margherita 125 - 00198 Roma (RM)
 PEC spinazzolaspvsl@pec.enel.it
 C/P.IVA 08379390720

SPINAZZOLA SPV SRL

Codice Autorizzazione Unica 6C4A0U6
 ELABORATO: PTO-SE-SCHEMA STAZIONE ELEVATRICE 30-150 KV
 scala

PROGETTISTA: **Te.Co. S.r.l.**
 Via F. Cavallotti n.1
 76014 Spinazzola (BT)
 P.IVA 03710650726
 mail: te_co@libero.it
 pec: te_co@pec.it

IL TECNICO: **Te.Co. S.r.l.**
 P. Ind.le Felice Termine
 P. Ind.le Raffaele Termine
 Albo dei Periti Industriali e Laureati di Bari n.1014

Aggiornamento: Numero Data Motivo
 REV0 Luglio 2021 Istanza VIA ART. 23 D LGS 152/06 - Istanza AUTORIZZAZIONE UNICA ART. 12 D LGS 387/03

SPAZIO RISERVATO AGLI ENTI
 TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE DEL DISEGNO E' VIETATA.