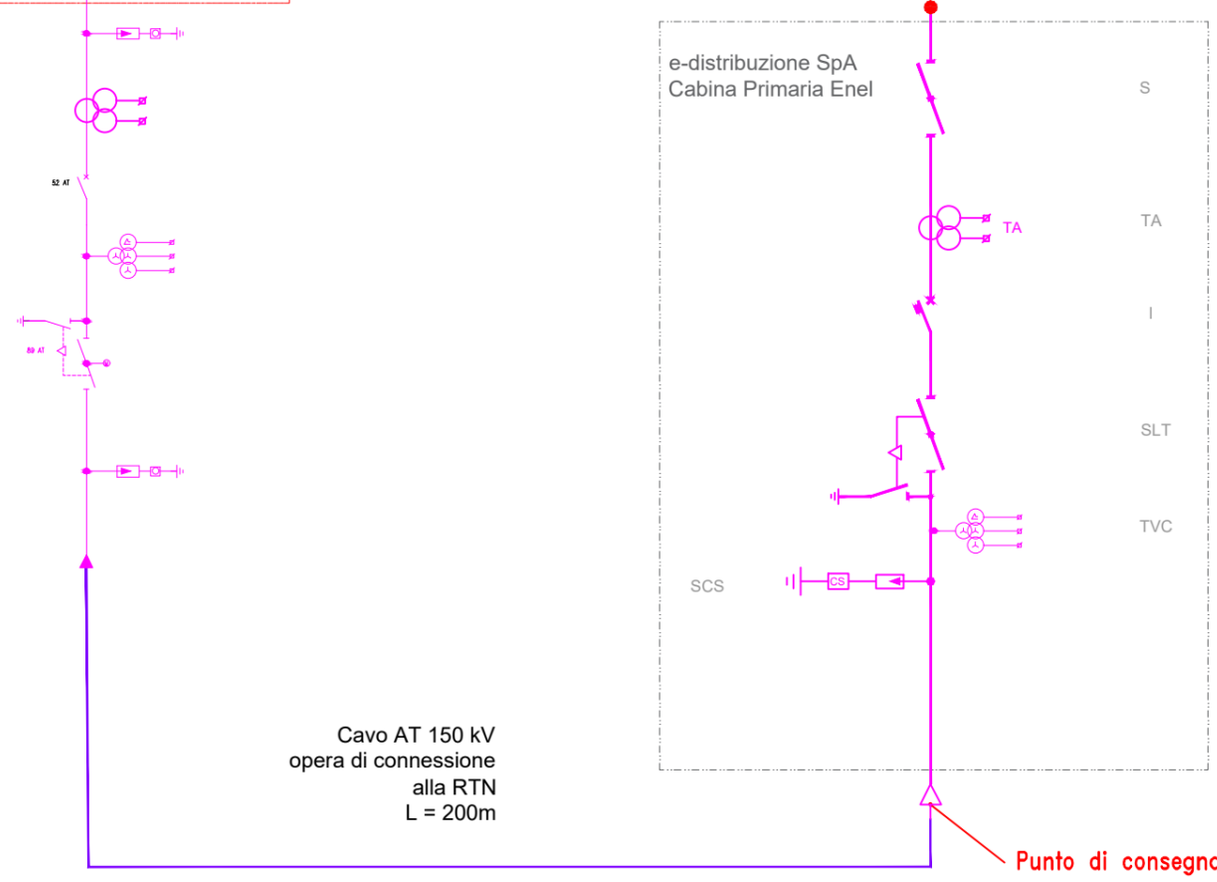


Quadro MT della Società
Codice di rintracciabilità T0739195

63 99CSC 99T
97CSC 97T 26
Messa a terra del centro stella A.T.
150±10x1,25%/30kV
50/60 MVA ONAN/ONAF
YNd11



Cavo AT 150 kV
opera di connessione
alla RTN
L = 200m

Punto di consegna

SIMBOLO	DESCRIZIONE	SIMBOLO	DESCRIZIONE
	TRASFORMATORE VOLTMETRICO	63	PROTEZIONE DI SOVRAPRESSIONE DEL TRASFORMATORE
	SEZIONATORE A VUOTO	99CSC	PROTEZIONE MINIMO LIVELLO OLIO TRASFORMATORE (COMMUTATORE SOTTO CARICO)
	TRASFORMATORE AMPEROMETRICO	99T	PROTEZIONE MINIMO LIVELLO OLIO TRASFORMATORE (ATR)
	INTERRUTTORE	97CSC	RELE' A FLUSSO D'OLIO TRASFORMATORE (COMMUTATORE SOTTO CARICO)
	SEZIONATORE DI TERRA	97T	RELE' BUCHHOLZ PER RILEVAMENTO SVILUPPO GAS NEL TRASFORMATORE
	SEZIONATORE ORIZZONTALE CON LAME DI TERRA	87L	PROTEZIONE DIFFERENZIALE LINEA
	GRUPPO DI MISURA ENERGIA (BIDIREZIONALE)	21	PROTEZIONE DISTANZIOMETRICA
50/51	RELE' DI MASSIMA CORRENTE		SCARICATORE DI SOVRATENSIONE

REGIONE LAZIO

COMUNE DI SANTA MARINELLA

COMUNE DI CERVETERI

COMUNE DI TOLFA

PropONENTE

S40 S.r.l.
Sede: Viale A. Volta, 101
50131 Firenze
P.IVA 07230390481

Progettazione, Coordinamento e progettazione elettrica

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA
MEZZINA dott. ing. Antonio
Via T. Solis 128 | 71016 San Severo (FG)
Tel. 0882.228072 | Fax 0882.243651
e-mail: info@studiomezzina.net

Studio di impatto ambientale	<p>VDP S.r.l. Via Federico Rosazza n. 38 - 00153 Rome - Italy Tel. +39 065800506-065883135-0658343877 Fax +39 065896686 mail: vdp@vdp srl.it</p>	<p>Studio archeologico</p> <p>Dott. Archeologo Antonio Mangia cell. 338 3362537 E-Mail: amangia@yahoo.it Elenco Nazionale dei Professionisti dei Beni Culturali del Ministero della Cultura n.1516</p>
	<p>Studio idraulico, geologico e geotecnico</p> <p>Dott. Nazario Di Lella Tel./Fax 0882.991704 cell. 328 3250902 E-Mail: geol.dilella@gmail.com Ordine regionale dei Geologi della Puglia matr. n. 345</p>	
	<p>Studio acustico</p> <p>STUDIO FALCONE Ingegneria Ing. Antonio Falcone Tel. 0884.534378 Fax. 0884.534378 E-Mail: antonio.falcone@studiodifalcone.eu Ordine degli Ingegneri di Foggia matr. n.2100</p>	
	<p>Studio strutturale</p> <p>STM TECHNICAL SOLUTIONS Ing. Tommaso Monaco Tel. 0885.429850 Fax 0885.090485 E-Mail: ing.tommaso@studiotecnicomonaco.it Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia matr. n. 2906</p>	
	<p>Consulenza topografica</p> <p>Geom. Matteo Occhiochiuso Tel. 328 5615292 E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it Collegio dei Circondariale Geometri e Geometri Laureati di Lucera matr. n. 1101</p>	

Opera

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Fotovoltaico denominato "SANTA SEVERA" da realizzarsi su aree demaniali militari in località "Santa Severa" nel territorio comunale di Santa Marinella (RM) per una potenza complessiva di 47,662 MWp nonchè delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto

Oggetto	Nome Elaborato:	Folder:
	ElaboratoGrafico_11.pdf	
	Descrizione Elaborato:	
	Schema Elettrico Unifilare lato MT-AT	

Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
00	Dicembre 2022	Progetto definitivo	Geom. P. Massaro	Ing. A. Mezzina	S40 S.r.l.

Scala: /
Formato: A3