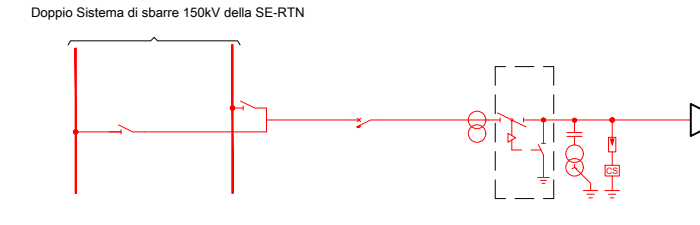


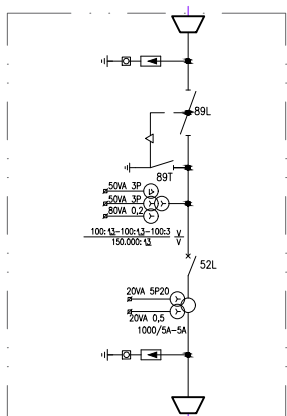
TERNA SpA
SE 380/150 kV



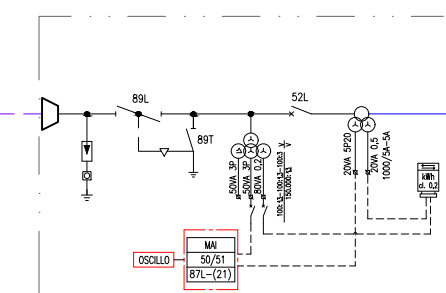
Stallo Arrivo Produttore a 150 kV presso la SE TERNA 380/150kV "San Severo"

Cavo AT ARE4H1H5E
170kV
3 x (1 x 1600 mm²)
opera di connessione
alla RTN
L = 950 m

Cabina di sezionamento
linea AT 150 kV

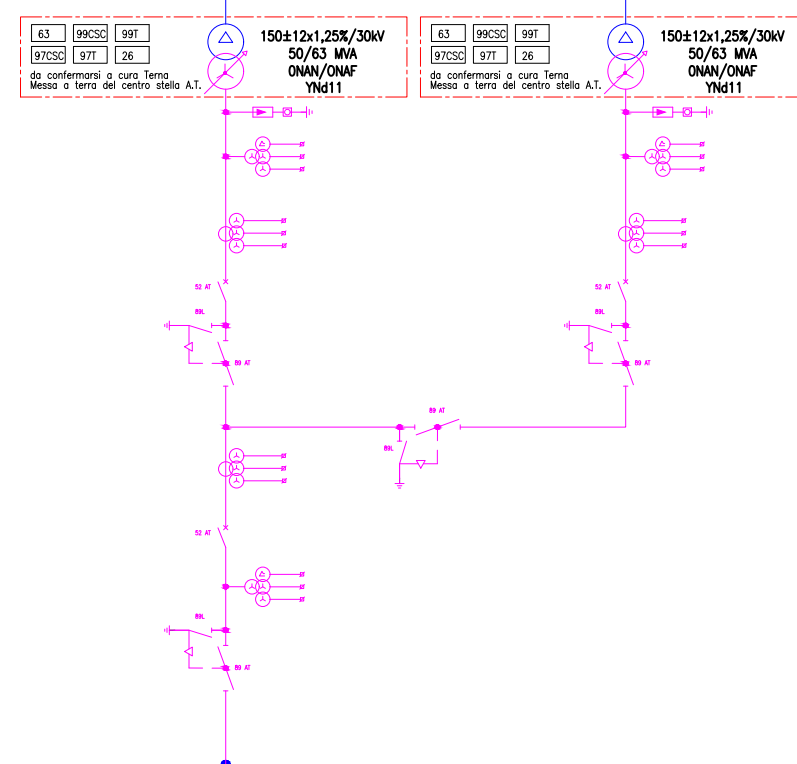


Cavo AT ARE4H1H5E
170kV
3 x (1 x 1600 mm²)
L = 23.700 m



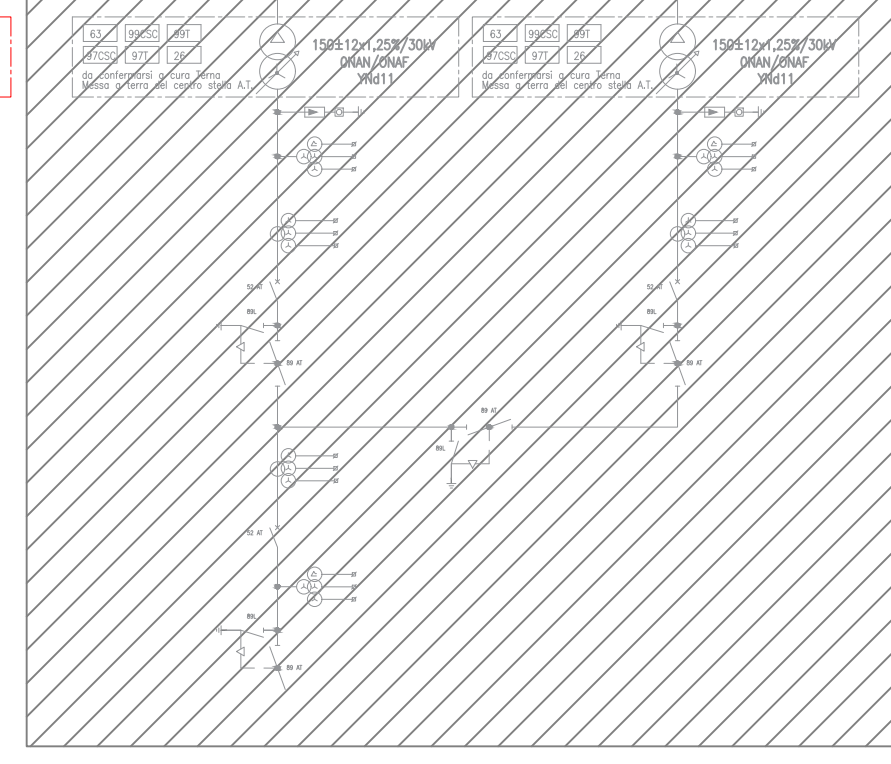
Stallo Partenza linea AT 150 kV per la
condivisione di stallo

Al quadro MT della Società
AM Energy Srl
Codice Pratica 202001628



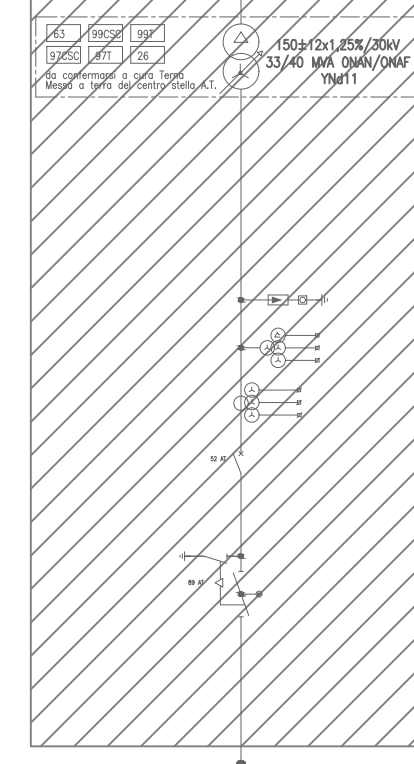
STALLO 1 Semplice sistema di sbarre AT 150 kV per la condivisione di stallo

Al quadro MT di altro produttore
oggetto di autorizzazione

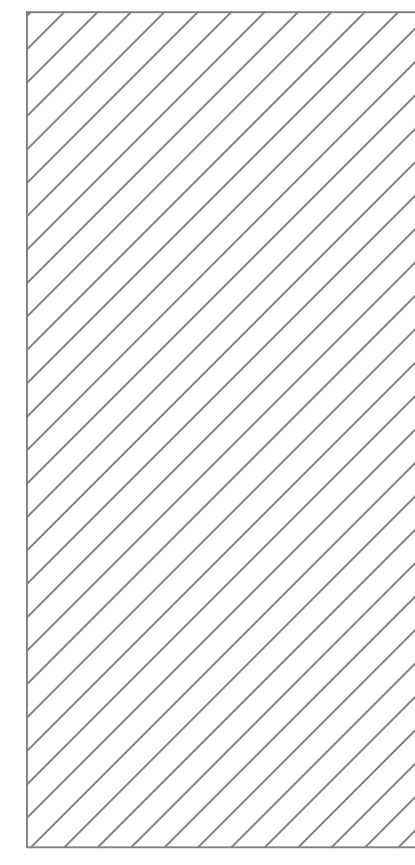


STALLO 2

Al quadro MT di altro produttore
non oggetto di autorizzazione



STALLO 3



STALLO 4

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 AMPERMETRICO	99T	PROTEZIONE MINIMO LIVELLO OLIO TRASFORMATORE (ATR)
	INTERRUTTORE	97CSC	RELE' A FLUSSO 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 DISTANZIMENTRICA
50/51	RELE' DI MASSIMA CORRENTE		SCARICATORE DI SOVRATENSIONE



Società Proponente	AM ENERGY S.R.L. * Sede: via Tiberio Solis, n. 128 - 71016 San Severo (FG) Pec: amenergysrl@pec.it P.iva: 04304150719	Sviluppo e Coordinamento	plan A ENERGY S.R.L. Sede: Via Cavour n.104 40026 Imola BO Pec: planaenergy@pec.it C.F e P.IVA : 03930841204
Progettazione generale e progettazione esecutiva	STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA dott. ing. Antonio Via T. Soils 128 71016 San Severo (FG) Tel. 0882.228072 Fax 0882.243651 e-mail: info@studiomezzina.net Ordine degli ingegneri della Provincia di Foggia matr. n. 1604	Supervisione scientifica e coordinamento lavori	Università di Foggia Dipartimento di Scienze Agrarie, Alimenti, Risorse Naturali e Ingegneria (DAFNE) Sede: via Antonio Gramsci,89/91 Foggia 71122 P.iva: 03016180717
Studio e progetto vegetazionale	Dott. Biol. Leonardo Beccarisi Via D'Enghien, 43 - 73013 Galatina (LE) cell. 3209709895 E-Mail: beccarisil@gmail.com Ordine nazionale dei Biologi - Albo-Sezione matr. n. AA_067313	Studio di impatto ambientale	Dott.ssa Anastasia Agnoli Via Armando Diaz, 37 73100 Lecce (LE) cell. 3515100328 E-Mail: anastasia.agnoli989@gmail.com
Studio paesaggistico e di inserimento urbanistico	Dott. Biol. Elisa Gatto Via S. Santo, 22 73044 Galatone (LE) cell. 3283433525 E-Mail: dottelisagatto@gmail.com Ordine nazionale dei Biologi - matr.n. AA_090001	Studio paesaggistico e di inserimento urbanistico	Dott. Agr. Barnaba Marinosci Via Pilella 19, 73040 Alliste (LE) Cell. 3293620201 E-Mail: barnabamarinosci@gmail.com Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali provincia di Lecce matr. n. 674
Studio fattibilità	Dott. Antonio Feola Via Civitella n°25 84060 Moio della Civitella (SA) cell. 3382593262 E-Mail: feolantx@gmail.com Ordine Nazionale dei Biologi matr. n. AA_047004	Rappresentazioni fotografiche	Arch. Gaetano Fornarelli Via Fulcignano Casale 17 73100 Lecce (LE) cell. 3358758545 E-Mail: forgae@gmail.com Ordine degli Architetti della provincia di Lecce matr. n. 1739
Studio archeologico	NOSTOI s.r.l. Dott.ssa Maria Grazia Liseno Tel. 0972.081259 Fax 0972.83694 E-Mail: mgliseno@nostoisrl.it Elenco Nazionale Archeologo Fascia I matr n. 1646	Consulenza strutturale	Ing. Tommaso Monaco Tel. 0885.429850 Fax 0885.090485 E-Mail: ing.tommaso@studiotecniconomonaco.it Ordine degli Ingegneri della provincia di Foggia matr. n. 2906
Studio sanitario	STUDIO FALCONE Ingegneria Ing. Antonio Falcone Tel. 0884.534378 Fax. 0884.534378 E-Mail: antonio.falcone@studiofalcone.eu Ordine degli Ingegneri di Foggia matr. n.2100	Consulenza topografica	Geom. Matteo Occhiochiuso Tel. 328 5615292 E-Mail: matteo.occhiochiuso@virgilio.it Collegio dei Circondariale Geometri e Geometri Laureati di Lucera matr. n. 1101
Studio idraulico e geotecnico	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		

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Fotovoltaico denominato "Apricena Industriale" da realizzarsi su aree industriali e cave nelle località "Podere Camilli - Tufara - San Giovanni - San Sabino", nel territorio comunale di Apricena (FG) per una potenza complessiva di 121,023 MWp e immissione di 96,300 MW, nonchè delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto nei comuni di Apricena (FG) e San Severo (FG)

AUTORITA' PROCEDENTE V.I.A. :		AUTORITA' PROCEDENTE A.U. :			
Oggetto	P7MVN25_ElaboratoGrafico_11.pdf				
Nome Elaborato:	Schema Elettrico Unifilare lato MT-AT				
Descrizione Elaborato:	Schema Elettrico Unifilare lato MT-AT				
00	Novembre 2022	Progetto definitivo	Ing. M. Di Stefano	Ing. A. Mezzina	AM ENERGY S.R.L.
Rev.	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione
Scala:					
Formato:	Codice Pratica	P7MVN25			