



LEGENDA APPARECCHIATURE ZONA AT

- | | |
|---|---|
| ① Terminale cavo AT 150kV | ⑦ Trasformatore di tensione induttivo EMF 170 N°1 prestazione (MISURE) |
| ② Scaricatore | ⑧ Sezionatore tripolare verticale 145-170kV 2000A |
| ③ Sezionatore tripolare orizzontale 145-170kV 2000A con lame di messa a terra e comando motorizzato | ⑨ Trasformatore di potenza 40/50MVA |
| ④ Trasformatore di tensione capacitivo N°3 prestazioni (PROTEZIONI) | ⑩ Vasca raccolta olio |
| ⑤ Interruttore tripolare 170kV 2000A 31.5kA | ⑪ Vasca acqua per W.F.F. |
| ⑥ Trasformatore di corrente TG 170 N°4 prestazioni (MISURE E PROTEZIONI) | ⑫ Colonnino |
| | ⑬ Sezionatore tripolare con lame di messa a terra sbarre 150 kV - comando manuale |

COMUNE DI CASTELLANETA

(Provincia di Taranto)

Realizzazione impianto fotovoltaico della potenza nominale in DC di 69,349 MW e potenza in AC di 60 MW denominato "COLANGELO" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) in zona agricola del Comune di Castellaneta in località Facce Rosse

Codifica	Descrizione
PFCA60-D-09	Lay-out stazione 30/150 kV

Proponente



colangelo srl

COLANGELO S.R.L.
 Galleria Vintler 17 - IT 39100 Bolzano (BZ)
 Tel +39 02 997 493 83
 colangelo_srl@pec.it

Sviluppatore



GREENERGY IMPIANTI S.R.L.
 Via Sacro Cuore snc - IT 74011 Castellaneta (TA)
 Tel +39 0998441860 Fax +39 0998445168
 info@greenergyimpianti.it www.greenergyimpianti.it

Progettazione opere di rete



INSE S.R.L.
 Via San Giacomo dei Capri, 38
 80128 - NAPOLI
 Tel +39 081 5787998 - e-mail: inse.srl@virgilio.it

REVISIONI	N.	DATA	DESCRIZIONE	ELABORATO	VERIFICATO	APPROVATO
01	01/04/2020	Revisione a seguito richieste integrazioni Regione Puglia		N. GALDIERO	F. DI MASO	COLANGELO SRL
00	30/11/2019	PRIMA EMISSIONE		N. GALDIERO	F. DI MASO	COLANGELO SRL

TIPOLOGIA DELL'ELABORATO	FORMATO	SCALA	FOGLIO
DISEGNO	780 x 420	1:200	1 di 1