

# IMPIANTO DI RETE PER LA CONNESSIONE 150 kV DELL' IMPIANTO DI PRODUZIONE A TECNOLOGIA FOTOVOLTAICA DA 20 MW

UBICATO NEL COMUNE DI POMARICO (MT)

PROGETTO DEFINITIVO

ELENCO DOCUMENTI

## IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello prog.	Codice Rintracciabilità	Tipo docum.	N. elaborato	N. foglio	Tot. fogli	NOME FILE	DATA	SCALA
PD	T0737220		01		01		MAGGIO 2020	———

## REVISIONI

REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
00	26/05/2020	EMISSIONE	Ing. Francesco Giovinzano	Ing. Francesco Giovinzano	Ing. Cataldo Rocco Romeo

PROGETTISTA



GESTORE RETE ELETTRICA

RICHIEDENTE

  
ROMEO GROUP  
FOTOVOLTAICA



- 01 – ELECO DOCUMENTI**
- 02 – RELAZIONE TECNICA ILLUSTRATIVA**
- 03 – PREVENTIVO DI CONNESSIONE CON STMG**
- 04 – PLANIMETRIA GENERALE ELETTROMECCANICA – STATO DI FATTO**
- 05 – PLANIMETRIA GENERALE ELETTROMECCANICA – STATO DI PROGETTO**
- 06 – PLANIMETRIA E SEZIONE ELETTROMECCANICHE – STATO DI PROGETTO**
- 07 – CARATTERISTICHE TECNICHE DELLE PRINCIPALI APPARECCHIATURE**
- 08 – PLANIMETRIA GENERALE SU CARTA TECNICA REGIONALE**
- 09 – PLANIMETRIA GENERALE SU MAPPA CATASTALE**
- 10 – PLANIMETRIA GENERALE SU ORTOFOTO**
- 11 – SCHEMA ELETTRICO UNIFILARE**