



**Legenda**

- Cavidotto MT 30 kV Interrato
- Cavidotto AT 150 kV Interrato
- SE Chiamonte Gulfi 380/150kV
- Area di Impianto
- Stazione di utenza 30/150 kV

0	Emissione	3E	GG	FB	APRILE 2022
Rev.	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	data

Proponente: TEP RENEWABLES (CALTAGIRONE PV) S.R.L.  
 Viale Shakespeare, 71 00144 - Roma  
 P. IVA e C.F. 16376281008 - REA RM - 1653278



Oggetto: IMPIANTO FOTOVOLTAICO A TERRA (AGRIVOLTAICO) COLLEGATO ALLA RTN  
 POTENZA NOMINALE 24.7 MWp - AC 21.5 MVA  
 Comune di Cattagirone (CT)

<b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO FOTOVOLTAICO</b>	
Progettisti: Ing. Giovanni Antonio Saraceno - Iscritto all'Ordine degli Ingegneri di Reggio Calabria al n. 1629	
Tavola: <b>COROGRAFIA</b>	N. Tav: PC.T01.00
Scala: 1:25.000	
E' VIETATA LA RIPRODUZIONE DI QUESTO DOCUMENTO SENZA PREVENTIVA AUTORIZZAZIONE SCRITTA DELLA TEP RENEWABLES ITALIA S.R.L.	