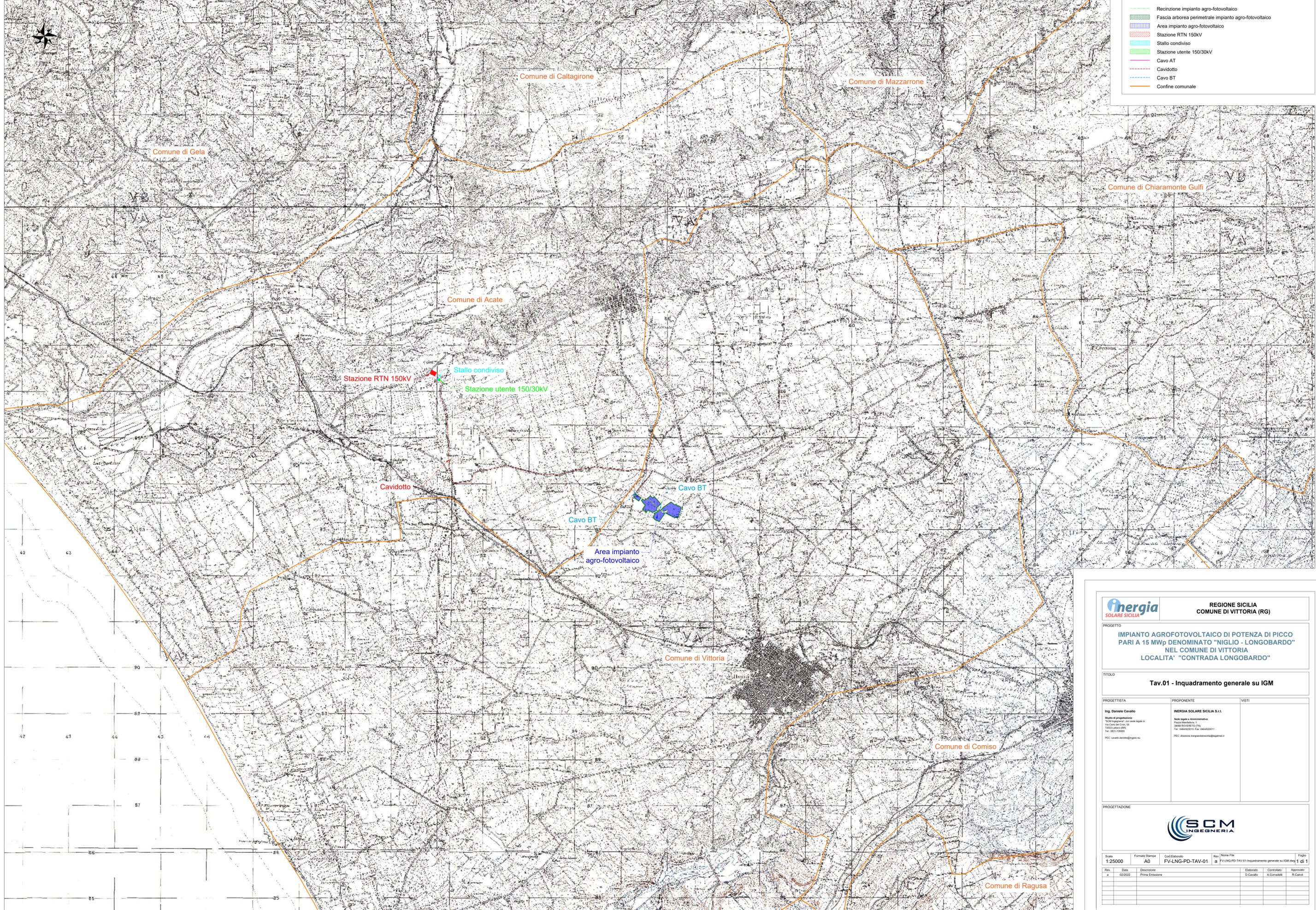


**LEGENDA**

-  Recinzione impianto agro-fotovoltaico
-  Fascia arborea perimetrale impianto agro-fotovoltaico
-  Area impianto agro-fotovoltaico
-  Stazione RTN 150kV
-  Stallo condiviso
-  Stazione utente 150/30kV
-  Cavo AT
-  Cavidotto
-  Cavo BT
-  Confine comunale



**ENERGIA SOLARE SICILIA** REGIONE SICILIA  
COMUNE DI VITTORIA (RG)

**PROGETTO**  
**IMPIANTO AGROFOTOVOLTAICO DI POTENZA DI PICCO PARI A 15 MWp DENOMINATO "NIGLIO - LONGOBARDO" NEL COMUNE DI VITTORIA LOCALITA' "CONTRADA LONGOBARDO"**

**TITOLO**  
**Tav.01 - Inquadramento generale su IGM**

PROGETTISTA	PROPONENTE	VISTI
Ing. Daniele Cavallo Stato di progettazione: SCIA Esplicita - con ruolo legge n. 4898 del 04/08/08 75022 Lancia (SR) Tel. 081-8010000 PEC: daniele.cavallo@ingepi.it	ENERGIA SOLARE SICILIA S.r.l. Sede legale e Amministrativa: Piazza Libertà 14 06045 ROVERETO (TR) Tel. 064620010 Fax. 0646430011 PEC: direzione.energia@energiasolare.it	

**PROGETTAZIONE**

**SCM INGENGERIA**

Scala 1:25000	Formato Stampa A0	Cod. Elaborato FV-LNG-PD-TAV-01	Rev. Note File a FV-LNG-PD-TAV-01-Inquadramento generale su IGM.dwg	Foglio 1 di 1
------------------	----------------------	------------------------------------	--	------------------

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
1	02/2022	Prima Emissione	D. Cavallo	A. Corradelli	R. Caroli