

IMPIANTO AGRIVOLTAICO DI PRODUZIONE DI ENERGIA E PRODUZIONI AGRICOLE, DELLA POTENZA IN DC DI 14,125 MWp E POTENZA IN IMMISSIONE DI 11 MW, DENOMINATO "CSPV SAN DONACI" SITO NEL COMUNE DI SAN DONACI (BR) ZONA MASSERIA MARIANA ED OPERE CONNESSE NEL COMUNE DI CELLINO SAN MARCO (BR)



Tecnico
 ing. Danilo POMPONIO

Collaborazioni
 ing. Milena MIGLIONICO
 ing. Giulia CARELLA
 ing. Valentina SAMMARTINO
 geol. Lucia SANTOPIETRO
 ing. Tommaso MANCINI
 ing. Martino LAPENNA
 ing. Francesco GIGANTE
 ing. Carlo TEDESCO

Responsabile commessa
 ing. Danilo POMPONIO

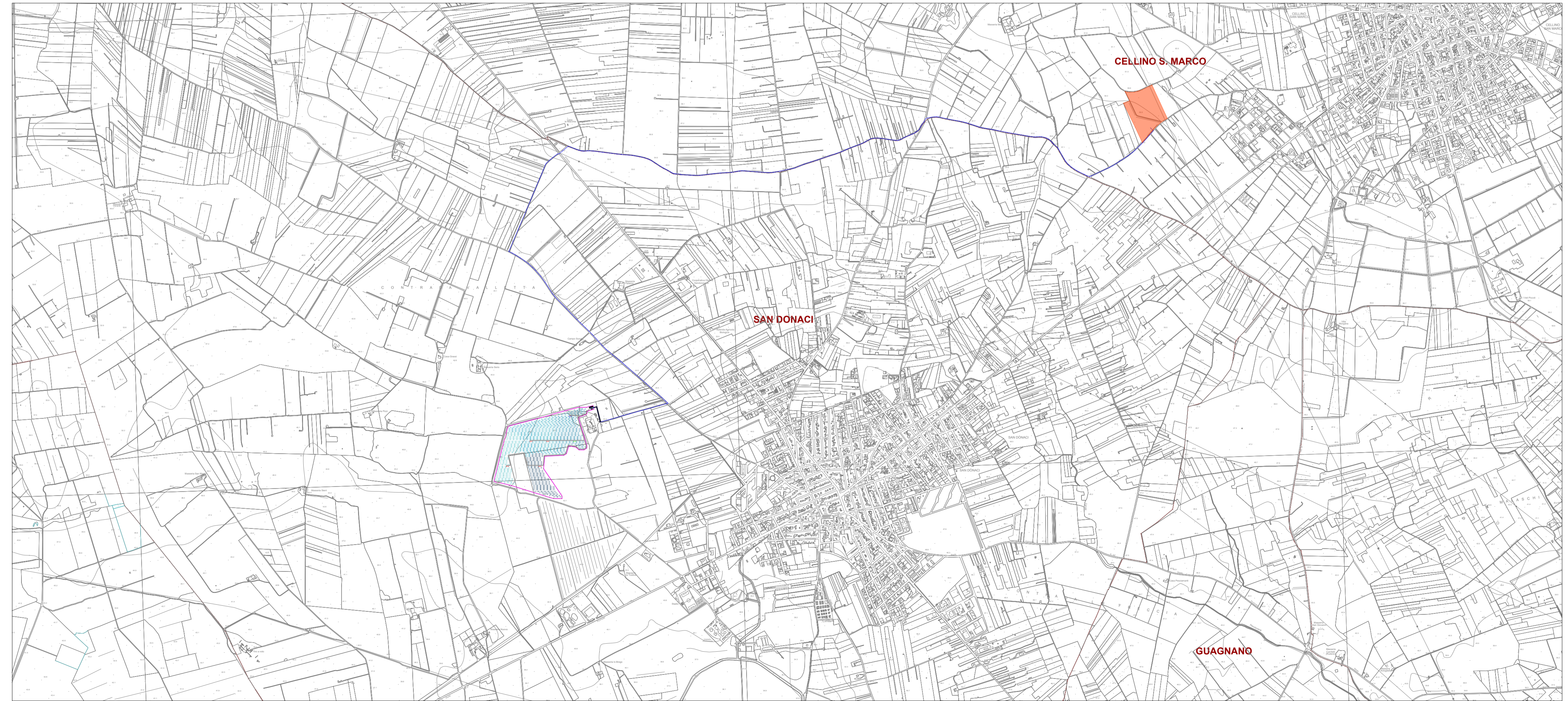
TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
I02	INQUADRAMENTO TERRITORIALE DELL'OPERA SU ORTOFOTO E CTR	22138	D
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
01		DW22138D-I02	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
1/1		---	---
REV	DATA	MODIFICA	NOME FILE
00	26/10/2022	Emissione	SCALA
01	25/11/2022	Modifica recinzione, perimetro Stazione Elettrica RTN e numero inverter	1:15.000
02			
03			
04			
05			



Inquadramento territoriale su ortofoto

LEGENDA

- Area impianto FV
- Cavidotto AT interrato
- SE
- Limiti comunali



Inquadramento territoriale su CTR