

**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

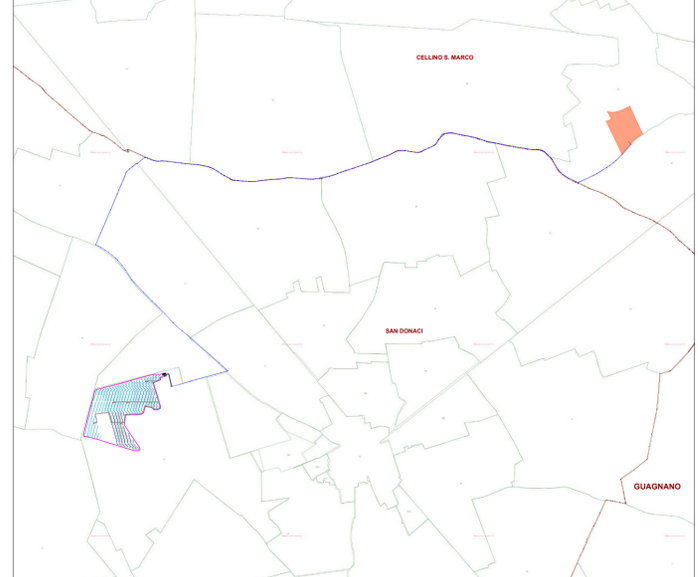
**Responsabile commessa**  
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
<b>P03</b>	<b>PERCORSO DEL CAVIDOTTO SU MAPPA CATASTALE</b>	<b>22138</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>01</b>		<b>DW22138D-P03</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>1/3</b>		---	---
REV	DATA	MODIFICA	SCALE
00	25/10/2022	Emissione	
01	25/11/2022	Modifica recinzione, perimetro Stazione Elettrica RTN e numero inverter	<b>1:2.000</b>
02			
03			
04			
05			

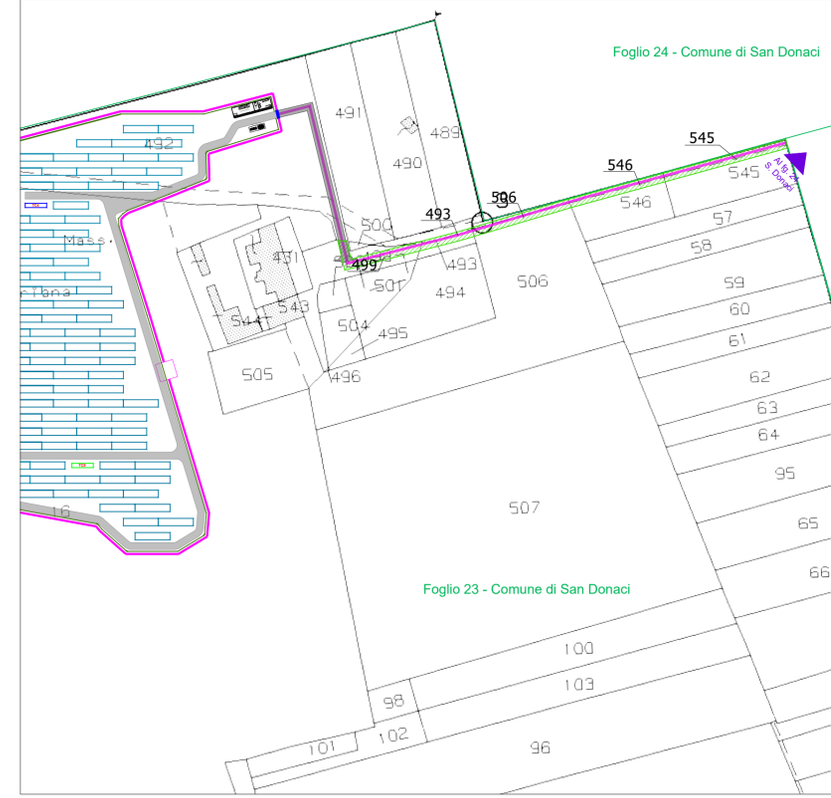
**LEGENDA**

- Area impianto FV
- Cavidotto AT interrato
- Ipotesi futura SE
- Servitù di passaggio
- Limiti comunali
- Limiti fogli catastali

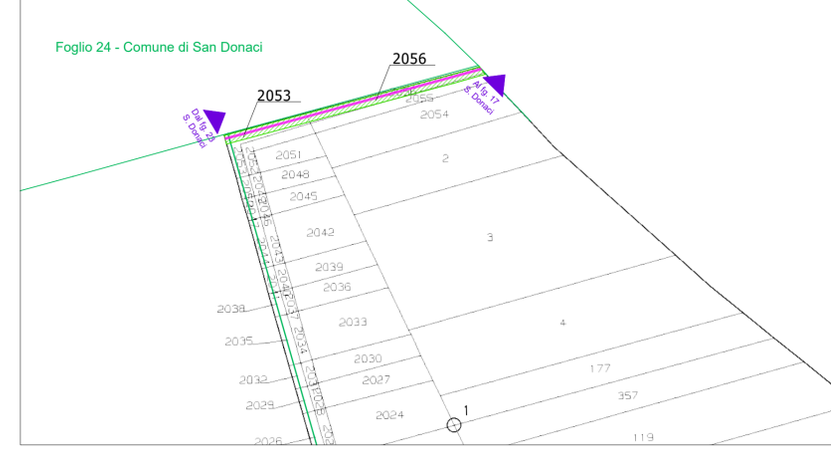
Inquadramento su mappa catastale - quadro d'insieme Scala 1:25.000



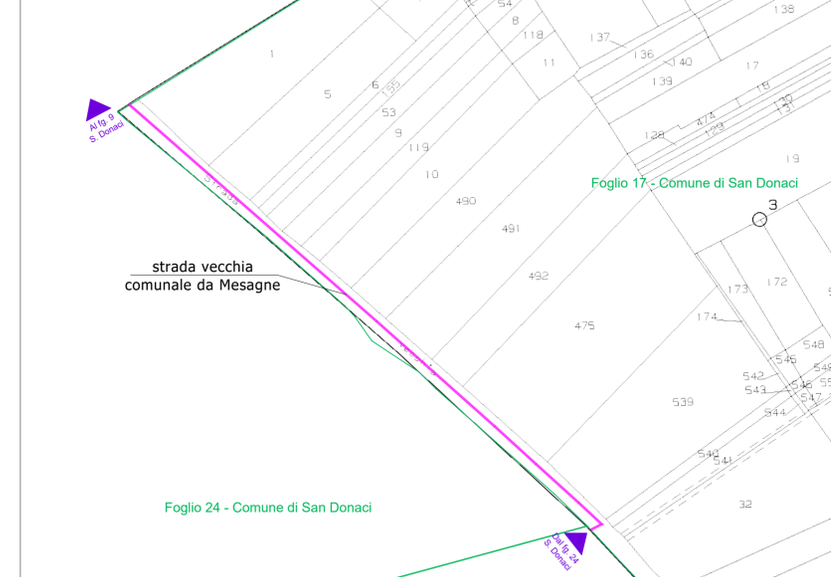
MAPPA CATASTALE FG. 23 SAN DONACI



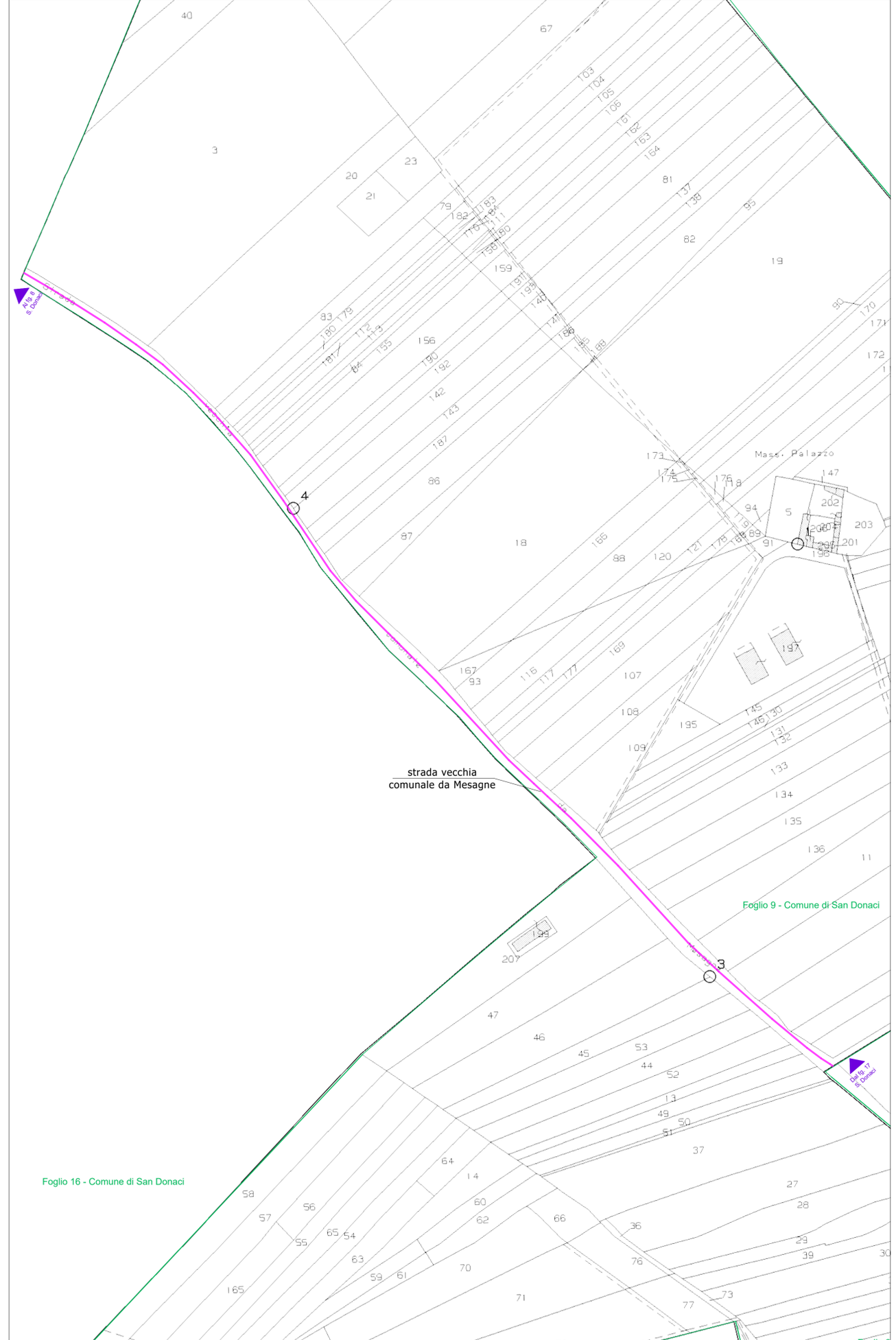
MAPPA CATASTALE FG. 24 SAN DONACI



MAPPA CATASTALE FG. 17 SAN DONACI



MAPPA CATASTALE FG. 9 SAN DONACI



**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 MIGLIORICO  
ing. Giulia CARELLA  
ing. Valentina SAMMARTINO  
geol. Lucia SANTOPIETRO  
ing. Tommaso MANCINI  
ing. Martino LAPENNA  
ing. Francesco GIGANTE  
ing. Carlo TEDESCO

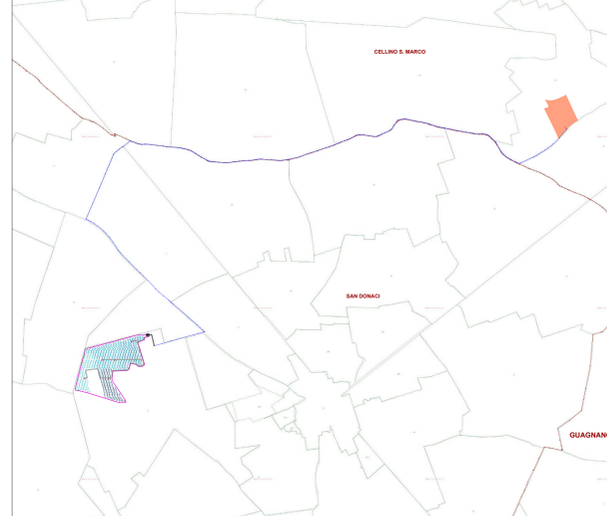
**Responsabile commessa**  
ing. Danilo POMPONIO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA		
<b>P03</b>	<b>PERCORSO DEL CAVIDOTTO SU MAPPA CATASTALE</b>	<b>22138</b>	<b>D</b>		
REVISIONE		CODICE ELABORATO			
<b>01</b>		<b>DW22138D-P03</b>			
FOGLIO	SOSTITUISCE		SOSTITUITO DA		
<b>2/3</b>	---		---		
REV	DATA	MODIFICA	NOME FILE	SCALA	
00	25/10/2022	Emissione	Carella	Migliorico	Pomponio
01	25/11/2022	Modifica recinzione, perimetro Stazione Elettrica RTN e numero inverter	Carella	Migliorico	Pomponio
02					
03					
04					
05					

**LEGENDA**

- Area impianto FV
- Cavidotto AT interrato
- Ipotesi futura SE
- Servitù di passaggio
- Limiti comunali
- Limiti fogli catastali

Inquadramento su mappa catastale - quadro d'insieme Scala 1:25.000



MAPPA CATASTALE FG. 8 SAN DONACI



MAPPA CATASTALE FG. 10 SAN DONACI - FFGG. 21 E 22 CELLINO SAN MARCO



**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)**

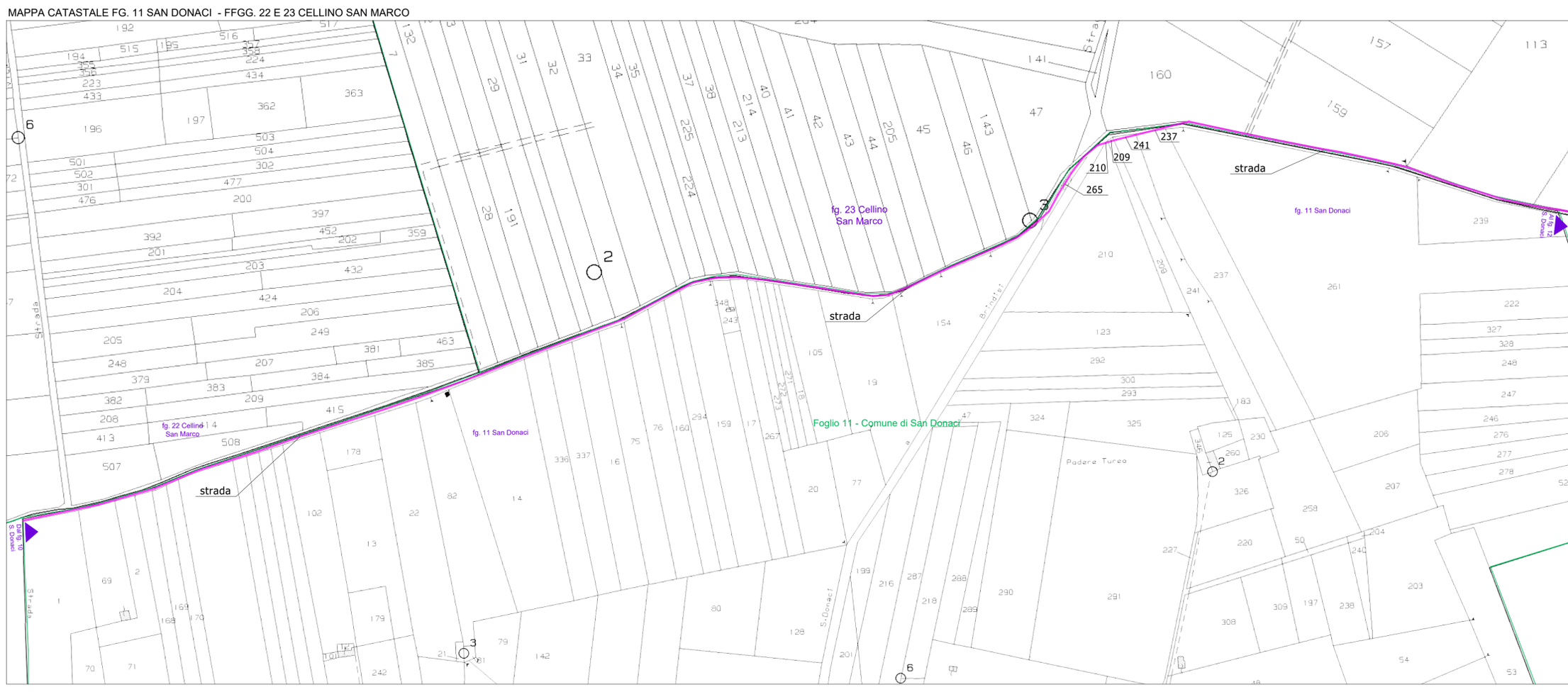


**Tecnico**  
 ing. Danilo POMPONIO

**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
<b>P03</b>	<b>PERCORSO DEL CAVIDOTTO SU MAPPA CATASTALE</b>	<b>22138</b>	<b>D</b>
REVISIONE		CODICE ELABORATO	
<b>01</b>		<b>DW22138D-P03</b>	
FOGLIO		SOSTITUISCE	SOSTITUITO DA
<b>3/3</b>		---	---
REV	DATA	NOME FILE	
00	25/10/2022	Emissione	
01	25/11/2022	Modifica recinzione, perimetro Stazione Elettrica RTN e numero inverter	
02		DISEGNATO	CONTROLLATO
03		Carella	Miglionico
04		Carella	Miglionico
05			



- LEGENDA**
- Area impianto FV
  - Cavidotto AT interrato
  - Ipotesi futura SE
  - Limiti comunali
  - Limiti fogli catastali

