



NOVEMBRE 2022

## **GALILEO ENERGY 3 S.r.l.**

IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO COLLEGATO ALLA RTN
POTENZA NOMINALE 25 MW

**COMUNE DI SERRACAPRIOLA (FG)** 



PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO INTEGRATO AGRIVOLTAICO

Censimento e risoluzione interferenze

### Progettisti (o coordinamento)

Ing. Laura Maria Conti n. ordine Ing. Pavia 1726

#### **Codice elaborato**

2748\_4871\_SA\_VIA\_R13\_RevO\_Censimento e risoluzione interferenze



### Memorandum delle revisioni

Cod. Documento	Data	Tipo revisione	Redatto	Verificato	Approvato
2748_4871_SA_VIA_R13_Rev0_Censim ento e risoluzione interferenze	11/2022	Prima emissione	AA	СР	L.Conti

## Gruppo di lavoro

Nome e cognome	Ruolo nel gruppo di lavoro	N° ordine
Laura Maria Conti	Direzione Tecnica	Ordine Ing. Pavia 1726
Corrado Pluchino	Project Manager	Ord. Ing. Milano A27174
Riccardo Festante	Progettazione Elettrica, Rumore e Comunicazioni	Tecnico acustico/ambientale n. 71
Daniele Crespi	Coordinamento SIA	
Giulia Peirano	Architetto	Ordine Arch. Milano n. 20208
Marco Corrù	Architetto	
Fabio Lassini	Ingegnere Idraulico	Ordine Ing. Milano A29719
Mauro Aires	Ingegnere strutturista	Ordine Ing. Torino 9583J
Sergio Alifano	Architetto	
Paola Scaccabarozzi	Ingegnere Idraulico	
Sonia Morgese	Ingegnere Idraulico	
Matthew Piscedda	Perito Elettrotecnico	
Michele Pecorelli (Studio Geodue)	Geologo - Indagini Geotecniche Geodue	Ordine Geologi Puglia n. 327
Nazzario D'Errico	Agronomo	Ordine Agronomi di Foggia n. 382
Antonio Bruscella	Archeologo	



# **Impianto integrato Agrivoltaico collegato alla RTN 25 MW** Censimento e risoluzione interferenze



Nome e cognome	Ruolo nel gruppo di lavoro	N° ordine	
Marianna Denora	Architetto - Acustica	Ordine Architetti Bari, Sez. A n. 2521	
Andrea Fanelli	Perito Elettrotecnico		

# **Impianto integrato Agrivoltaico collegato alla RTN 25 MW** Censimento e risoluzione interferenze



### **INDICE**

1.	PREMESSA	5
2	LINEA DI CONNESSIONE	-
۷.	LINEA DI CONNESSIONE	
2.1	IDENTIFICAZIONE DELLE INTERFERENZE	6

# **Impianto integrato Agrivoltaico collegato alla RTN 25 MW** Censimento e risoluzione interferenze



### 1. PREMESSA

Il Sito descritto nella seguente relazione risulta essere inserito nel contesto agricolo dell'area extraurbana del Comune di Serracapriola (FG).

Oltre all'area di Installazione dell'impianto in questa relazione verranno individuate le interferenze riguardanti la linea di connessione, localizzata nei comuni di Serracapriola (FG) e Rotello (CB).

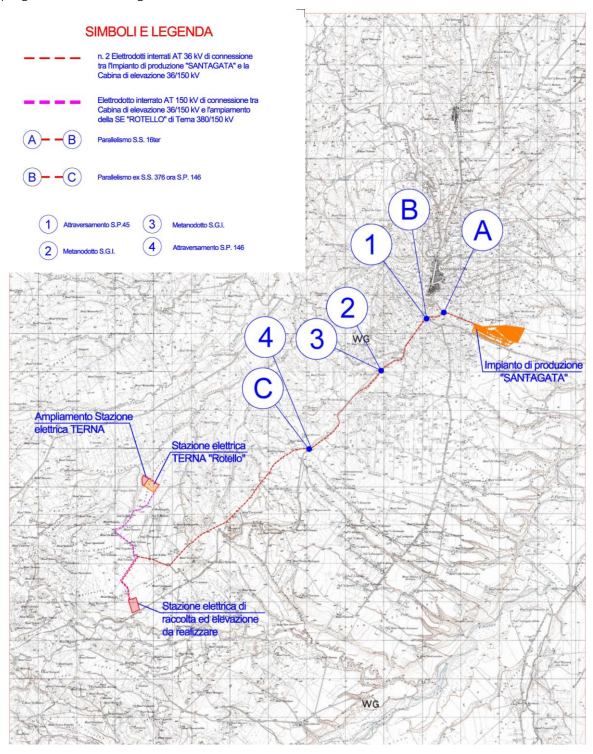


### 2. LINEA DI CONNESSIONE

Nel seguente paragrafo vengono individuate le interferenze relative dalla linea elettrica di connessione alla Stazione Elettrica della RTN a 380/150 kV di Rotello, localizzata nel territorio comunale di Rotello (CB).

### 2.1 IDENTIFICAZIONE DELLE INTERFERENZE

Le principali interferenze rilevate lungo il percorso della linea di connessione risultano essere progressivamente le seguenti:





COMUNE DI SAN SEVERO						
ID	Descrizione Opera Attraversata	Ente Interessato	Risoluzione			
A-B	Strada statale 16ter	ANAS	Scavo interrato			
В-С	Strada ex S.S. 376 ora S.P. 146	Provincia di Foggia	Scavo interrato			
1	Attraversamento S.P. 45	Provincia di Foggia	Scavo interrato			
2	Attraversamento metanodotto	S.G.I.	Scavo interrato			
3	Attraversamento metanodotto	S.G.I.	Scavo interrato			
4	Attraversamento S.P. 146	Provincia di Foggia	Scavo interrato			

Vengono di seguito illustrate le prese fotografiche condotte in fase di Sopralluogo e alcune prese di Google Street View utili per illustrare le interferenze individuate.



Figura 2.1: Interferenza A-B





Figura 2.2: Interferenza B-C



Figura 2.3: Interferenza B-C





Figura 2.4: Interferenza 2