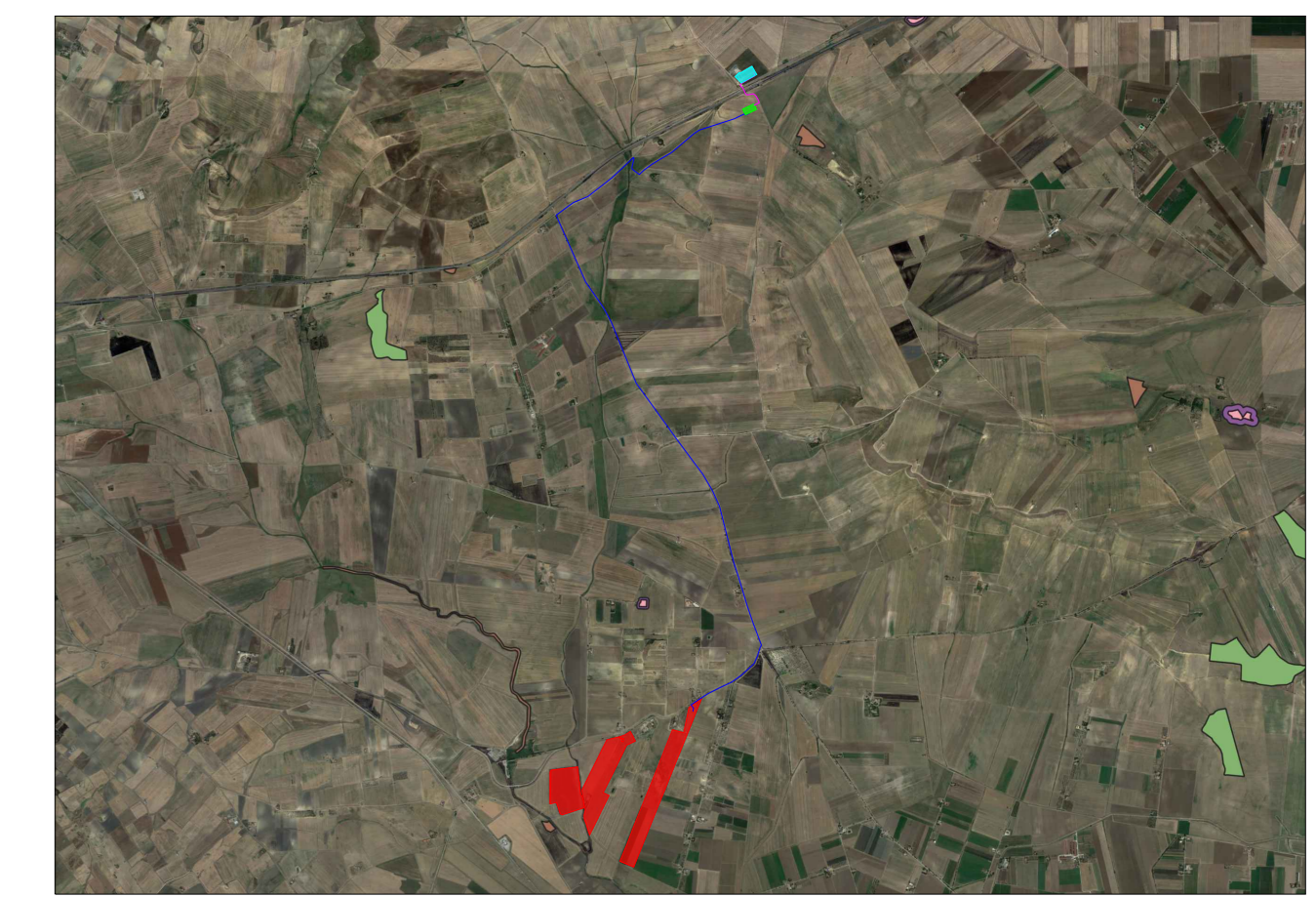





**LEGENDA**


- UCP\_Formazioni\_Arbustive
- BP\_142\_G
- UCP\_PascoliNaturali
- UCP\_RispettoBoschi
- Area Catastale Impianto
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Stazione RTN
- Stazione Elettrica Utente



  
REGIONE PUGLIA

  
PROVINCIA DI FOGGIA

  
COMUNE DI CANELA

  
COMUNE DI ASCOLI SATRIANO

**Realizzazione di impianto agrivoltaico con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica da ubicarsi in località Posta Fissa in agro di Canela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)**

Potenza nominale cc: 30,893 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO


**INQUADRAMENTO VINCOLISTICO DELL'IMPIANTO E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE SECONDO PPTR COMPONENTI BOTANICO VEGETAZIONALI**

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Luogo progetto	Codice pratica	Numero	Codice elaborato	N° fogli	N° fog. totali	Nome file	Data
PD		D	3_22_03	3	7	D_3_22_03_PPTRCOMPBOTOCR	06/2024

REVISIONI					
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	08/11/2022	1° Emissione	PETRELLI	SPINELLI	AMBRON
01	30/06/2024	2° Emissione	GIAMPIETRO	MAGARELLI	AMBRON

**PROGETTAZIONE:**  
**MATE System srl**  
 Via Goffredo Mameli, n. 5  
 70020 Cassano delle Murge (BA)  
 tel. +39 080 5746758  
 mail: info@matesystem.it  
 pec: matesystem@pec.it

Il progettista:  
**Dott. Ing. Francesco Ambron**



**PROPRONENTE:**  
**LUMINORA CANDELA S.R.L.**  
 Via TEVERE n. 41  
 00198 ROMA

Il legale rappresentante

©2024 - Questo elaborato è il prodotto della Luminora Candela S.r.l. e pertanto non può essere riprodotto né ingenerato, né a parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzarsi per scopi diversi da quelli per i quali è stato ideato.