



LEGENDA

- UCP_Vincoloidrogeologico
- BP_142_C_150m
- Area Catastale Impianto
- Cavidotto MT
- Cavidotto AT
- Stazione RTN
- Stazione Elettrica Utente






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 Candela (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 IDROLOGICHE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Luogo progetto	Codice Procca	Documento	Codice elaborato	N° fogli	N° fog. Npg	Nome file	Data
PD		D	3.22_04	4	7	D_3.22_04_PPTRIDROLOGICHEOCR	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	MAGARIELLI	AMBRON

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

Il progettista:
Dott. Ing. Francesco Ambron



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

Il legale rappresentante