



LEGENDA

- Area PG1_ aree a suscettibilità da frana bassa e media (pericolosità media e bassa)
- Area PG2_ aree a suscettibilità da Frana alta (pericolosità elevata)
- Area PG3_ aree a suscettibilità da frana molto alta (pericolosità molto elevata)
- BP_Area a bassa probabilità di esondazione
- MP_Area a media probabilità di esondazione
- AP_Area ad alta probabilità di esondazione
- 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 PAI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Luogo progetto	Codice Postale	Indirizzo	Codice catastale	№ foglio	№ lotto	Nome file	Data
PD		D	3.23_01	1	1	D_3_23_01_PAICCR	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@matesystem.it
 pec: matesystem@pec.it

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

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

Il legale rappresentante