



LEGENDA

- BP_Area a bassa probabilità di esondazione
- MP_Area a media probabilità di esondazione
- AP_Area ad alta probabilità di esondazione
- Aree Impianto FV
- Cavidotto di Connessione MT


REGIONE PUGLIA


PROVINCIA DI FOGGIA


COMUNE DI CANDELA


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 Candela (FG) e delle relative opere di connessione alla Stazione elettrica SE Camerelle nel Comune di Ascoli Satriano (FG)

Potenza nominale cc: 30,39 MWp - Potenza in immissione ca: 30,00 MVA

ELABORATO

INQUADRAMENTO VINCOLISTICO DELL'IMPIANTO

PAI

IDENTIFICAZIONE ELABORATO							
Unità progetto	Codice Pratica	documento	codice elaborato	n° fogli	nome file	Data	
PD		D	3_4_01	1	1	D_3_4_01_PAIMP.pdf	
Rev. n°	Data	Descrizione			Redatto	Verificato	Approvato
00	17/12/2021	1° Emissione			PETRELLI	SPINELLI	AMERON

PROGETTAZIONE:

MATE System Unipersonale srl
 Via Pope Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA)
 tel. +39 080 5746758
 mail: info@matesystemsr.it pec: matesystem@pec.it

