



LEGENDA

- UCP_ strade a valenza Paesaggistica
- SE RTN
- Aree Impianto FV
- SE Utente
- Viabilità
- Cavidotto di Connessione MT
- Cavidotto di Connessione AT



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 E DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE SECONDO PPTR
COMPONENTI PERCETTIVE

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Unità progetto	Codice Pratica	documento	codice elaborato	n° fogli	1° foglio	Nome file	Data	Scala
PD		D	3.22_07	1	1	D_3.22_07_PPTRPERCETTIVEOCR.pdf	12/2021	1:10.000

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	17/12/2021	1° Emissione	PETRELLI	AMBRON	AMBRON

PROGETTAZIONE:

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

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

Il legale rappresentante
Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO
ROMA