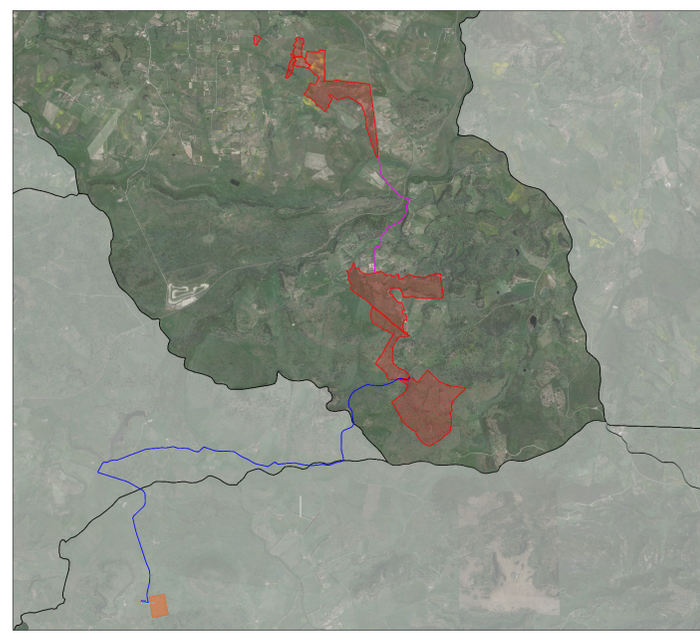


- ZONE "E2" - DI PRIMARIA IMPORTANZA PER LA FUNZIONE PRODUTTIVA
- ZONE "E3" - CARATTERIZZATE DA ELEVATO FRAZIONAMENTO FONDIARIO
- ZONE "E5" - AREE NELLE QUALI SI RAVVISA LA NECESSITA' DI GARANTIRE ADEGUATE CONDIZIONI DI STABILITA' AMBIENTALE
- ZONE "H2" DI RISPETTO STORICO - ARCHEOLOGICO
- ZONE "G" ATTREZZATURE ED IMPIANTI DI INTERESSE GENERALE
- ZONE "D" ARTIGIANALI, INDUSTRIALI, PER INSEDIAMENTI PRODUTTIVI
- STRADA DI CIRCONVALLAZIONE - 1° LOTTO -

- Confini comunali
- Area di progetto
- Cavidotto MT
- Cavidotto MT 30kV



Realizzazione di un impianto agrivoltaico avanzato integrato con allevamento non intensivo di ovini, produzione agricola, produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Mores (SS) e delle relative opere di connessione alla Stazione Elettrica RTN nel Comune di Bonorva (SS)

Impianto FV: Potenza nominale cc: 72,618 MWp - Potenza in immissione ca: 60,00 MVA
Sistema di accumulo: Potenza nominale ca: 10,00 MVA

ELABORATO
INQUADRAMENTO CARTOGRAFICO DELL'IMPIANTO
PUC Comune di Mores

IDENTIFICAZIONE ELABORATO						
Livello progetto	Codice Pratica	Documento	Codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file
PD	D	3.1_04	1	1		D_3.1_04_PUCIMPURES.pdf
						Data
						Dicembre 2023
						Scala
						1:10.000

REVISIONI					
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	22/12/2023	I Emissione	MONFREDA	LANZOLLA	AMBRON

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

Progettista:
Ing. Francesco Ambron



PROPONENTE:
MARMARIA SOLARE 3 S.r.l.
Via TEVERE n° 41
00198 ROMA



Questo documento contiene informazioni di proprietà della società MATE System S.r.l. e deve essere utilizzato esclusivamente dal destinatario in relazione alle finalità per le quali è stato ricevuto. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'esplicito consenso della MATE System S.r.l.