



LEGENDA

-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Area di progetto
-  Stazione RTN 150/36 KV
-  Stazione Utente 36 KV
-  Siti protetti - VI Elenco ufficiale aree protette - EUAP
-  Parchi naturali regionali
-  Riserve naturali marine
-  Altre aree naturali protette

Riferimento: Geoportale Nazionale <http://www.pcn.minambiente.it/mattm/> (07 / 2022)



Realizzazione di un impianto agrivoltaico integrato con produzione agricola e produzione di energia elettrica da fonte rinnovabile fotovoltaica e sistema di accumulo elettrochimico da ubicarsi in agro di Sassari (SS) e delle relative opere di connessione nel Comune di Sassari (SS) per la connessione alla Stazione Elettrica RTN

Impianto FV: Potenza nominale cc: 38,372 MWp - Potenza in immissione ca: 35 MVA
 Sistema di accumulo: Potenza nominale ca: 10,00 MVA

ELABORATO
INQUADRAMENTO VINCOLISTICO DELLE OPERE DI CONNESSIONE ALLA RETE EUAP

IDENTIFICAZIONE ELABORATO

Livello progetto	Codice Pratica Aut.	Documento	Codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala
PD		D	3.23_03	1	1	D_3.23_03_EUAPOCR.pdf	Luglio 2022	1:20.000

REVISIONI

Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato
00	30/07/2022	I Emissione	LANZOLLA	AMBRON	AMBRON

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



Questa opera è di proprietà della Marmaria Solare 1 S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta dello stesso. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito. È vietata qualsiasi forma di riproduzione o di divulgazione senza l'espresso consenso della MATE System S.r.l.

PROPONENTE:
MARMARIA SOLARE 1 S.r.l.
 Via TEVERE n° 41
 00198 ROMA

