



LEGENDA

	Cavidotto MT
	Cavidotto AT
	Area di progetto
	Stazione RTN 150/36 kV
	Stazione Utente 36 kV

<p>Realizzazione di un impianto agrivoltaico 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 Nuoro e Orani (NU) e delle relative opere di connessione nei Comuni di Nuoro e Orani (NU) per la connessione alla Stazione Elettrica SE RTN</p>																					
<p>Impianto FV: Potenza nominale cc: 46,767 MWp - Potenza in immissione ca: 45,888 MVA Sistema di accumulo: Potenza nominale ca: 10,00 MVA - Capacità nominale: 22,320 MWh</p>																					
ELABORATO																					
INQUADRAMENTO VINCOLISTICO DELL'IMPIANTO																					
EUAP																					
IDENTIFICAZIONE ELABORATO																					
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th>Livello progetto</th> <th>Codice Pratica NU</th> <th>Documento</th> <th>Codice elaborato</th> <th>n° foglio</th> <th>n° tot. fogli</th> <th>Nome file</th> <th>Data</th> <th>Scala</th> </tr> <tr> <td>PD</td> <td></td> <td>D</td> <td>3_4_03</td> <td>1</td> <td>1</td> <td>D_3_4_03_EUAP.pdf</td> <td>Giugno 2022</td> <td>1:15000</td> </tr> </table>	Livello progetto	Codice Pratica NU	Documento	Codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala	PD		D	3_4_03	1	1	D_3_4_03_EUAP.pdf	Giugno 2022	1:15000			
Livello progetto	Codice Pratica NU	Documento	Codice elaborato	n° foglio	n° tot. fogli	Nome file	Data	Scala													
PD		D	3_4_03	1	1	D_3_4_03_EUAP.pdf	Giugno 2022	1:15000													
REVISIONI																					
<table border="1" style="width: 100%; text-align: center;"> <tr> <th>Rev. n°</th> <th>Data</th> <th>Descrizione</th> <th>Redatto</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> <tr> <td>00</td> <td>27/06/2022</td> <td>I Emissione</td> <td>PETRELLI</td> <td>SPINELLI</td> <td>AMBRON</td> </tr> </table>	Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato	00	27/06/2022	I Emissione	PETRELLI	SPINELLI	AMBRON									
Rev. n°	Data	Descrizione	Redatto	Verificato	Approvato																
00	27/06/2022	I Emissione	PETRELLI	SPINELLI	AMBRON																
PROGETTAZIONE:																					
<p>MATE System S.r.l. Via Papa Pio XII, n.8 70020 Cassano delle Murge (BA) tel. +39 080 5746758 mail: info@matesystemsrl.it pec: matesystem@pec.it</p>																					
<p><small>DIRITTI</small> Questo elaborato è di proprietà della Ambra Solare 49 S.r.l. pertanto non può essere riprodotto né integralmente, né in parte senza l'autorizzazione scritta della stessa. Da non utilizzare per scopi diversi da quelli per cui è stato fornito.</p>		<p>PROPONENTE: Ambra Solare 49 S.r.l. Via TEVERE n° 41 00198 ROMA</p>																			
		<p>Il legale rappresentante Dott. PABLO MIGUEL OTIN PINTADO</p>																			
<p><small>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.</small></p>																					