

REGIONE PUGLIA

PROVINCIA DI FOGGIA

COMUNE DI MOTTOLE

COMUNE DI SAN PAOLO DI CIVITATE

COMUNE DI TORREMAGGIORE

PACIFICO
PACIFICO ACQUAMARINA S.p.A.
Via Roma 10, 71013 San Paolo di Civitate (FG)
Tel. 0882 228111 | Fax 0882 243881
E-Mail: info@pacificoenergia.it

plan ENERGY
S.p.A.
Via Garibaldi 104, 41013 Parma (PR)
Tel. 0521 434343 | Fax 0521 434344
E-Mail: info@planenergy.it

STUDIO INGEGNERIA ELETTRICA MEZZINA
Ing. Antonio Mezzina
Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG)
Tel. 0882 228111 | Fax 0882 243881
E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it

<p>Dott. Biol. Leonardo Becarisi Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>	<p>Dott.ssa Anastasia Agnoli Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>
<p>Dott. Biol. Elsa Gallo Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>	<p>Dott. Nazario Di Lella Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>
<p>Dott. Fabio Mastropasqua Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>	<p>Arch. Gaetano Fomarelli Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>
<p>NOSTO s.r.l. Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>	<p>Dott. Agr. Alfonso Mogavero Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>
<p>STUDIO FALCONE Ing. Antonio Falcone Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>	<p>STM Ing. Tommaso Monaco Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>
<p>Dott. Agr. Barbara Marinosci Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>	<p>Geom. Matteo Occhiochiuso Via S. Maria 12, 71013 San Paolo di Civitate (FG) Tel. 0882 228111 Fax 0882 243881 E-Mail: info@studioingegneriaelettrica.it</p>

Progetto definitivo per la realizzazione di un impianto Agri-Fotovoltaico denominato "TOVAGLIA" da realizzarsi in cave dismesse o da dismettere e recuperare, sito in località "Masseria Tovaglia" nel territorio comunale di Serracapriola (FG) per una potenza complessiva di 26,557MWp nonché delle opere connesse ed infrastrutture indispensabili alla costruzione e all'esercizio dell'impianto

<p>AUTORITA' PROCEDENTE V.I.A.: Ministero dell'ambiente e della Sicurezza Energetica</p>	<p>AUTORITA' PROCEDENTE A.U.: REGIONE PUGLIA</p>																
<p>Documento Revisione: 96WX1A8_ElaboratoGrafico_11.3.pdf</p>																	
<p>Tabella delle componenti botanico vegetazionali del PPTR</p>																	
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>ID</th> <th>Data</th> <th>Oggetto della revisione</th> <th>Elaborazione</th> <th>Verifica</th> <th>Approvazione</th> </tr> <tr> <td>01</td> <td>28/10/2022</td> <td>Progetto definitivo</td> <td>Ing. A. Mezzina</td> <td>Pacifico Acquamarina S.p.A.</td> <td></td> </tr> </table>	ID	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione	01	28/10/2022	Progetto definitivo	Ing. A. Mezzina	Pacifico Acquamarina S.p.A.						
ID	Data	Oggetto della revisione	Elaborazione	Verifica	Approvazione												
01	28/10/2022	Progetto definitivo	Ing. A. Mezzina	Pacifico Acquamarina S.p.A.													
<p>Stato: 96WX1A8</p>																	

Legenda

- Area vasta (3 km)
- Perimetro dell'impianto Agri-Fotovoltaico
- Cavidotto
- Sotto Stazione Produttore

Componenti botanico vegetazionali del PPTR

- Prati e pascoli naturali
- Formazioni arbustive in evoluzione naturale
- Boschi
- Aree umide



Cartografia di base: IGM 1:25000
 Sistema di coordinate: WGS 84 / UTM zone 33N
 Fonte: PPTR
 Data: Febbraio 2022

