



<b>REGIONE PUGLIA</b>	<b>PROVINCIA DI BRINDISI</b>	<b>COMUNE DI BRINDISI</b>												
														
<b>MASSERIA MOINA</b>														
Denominazione impianto:		<b>MASSERIA MOINA</b>												
Ubicazione:		Comune di Brindisi (BR) Località "Masseria Moina"												
		Foglio: 159/152/160/161 Particelle: varie												
<b>PROGETTO DEFINITIVO</b>														
<b>per la realizzazione di un impianto agrovoltaiico da ubicare in agro del comune di Brindisi (BR) in località "Masseria Moina", potenza nominale pari a 22,4848 MW in DC e potenza in immissione pari a 22 MW AC, e delle relative opere di connessione alla RTN ricadenti nello stesso comune.</b>														
PROPONENTE:		<b>BRINDISI ENERGIA6 S.R.L.</b> Corso Libertà n.17, Vercelli (VC) 13100 P.IVA 02728480027 PEC: brindisienergia6@legalmail.it												
Codice Autorizzazione Unica		<b>PGEWYD7</b>												
ELABORATO		<b>PPTR Generale Puglia</b>												
		Tav. n° <b>1AP 1.2</b>												
		Scala 1:20.000												
<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>Numero</th> <th>Data</th> <th>Motivo</th> <th>Eseguito</th> <th>Verificato</th> <th>Approvato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Rev 0</td> <td>Giugno 2022</td> <td>Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>		Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato	Rev 0	Giugno 2022	Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.				
Numero	Data	Motivo	Eseguito	Verificato	Approvato									
Rev 0	Giugno 2022	Istanza per l'avvio del procedimento di rilascio del provvedimento di VIA nell'ambito del Provvedimento Unico in materia Ambientale ai sensi dell'art.27 del D.Lgs.152/2006 e ss.mm.ii.												
PROGETTAZIONE: Dott. Ing. ANTONIO ALFREDO AVALLONE Contrada Lama n.16 - 75012 Bernalda (MT) Ordine degli Ingegneri di Matera n. 924 PEC: gmggroups@pec.it Cell: 339 796 8183		Spazio riservato agli Enti												
IL TECNICO: Dott. Forestale ALFONSO TORTORA TITO PZ - 85050 Via Roma n.413 Ordine dei Dott. Agronomi e Dott. Forestali Della provincia di Potenza n.306		 												
Tutti i diritti sono riservati, la riproduzione anche parziale del disegno è vietata.														

<ul style="list-style-type: none"> <li>Impianto Masseria Moina</li> <li>Ampliamento SE, Terna</li> <li>Cabine di campo</li> <li>Cabina di raccolta</li> <li>Cabina servizi</li> <li>Cancelli</li> <li>Cavità_MT_interno</li> <li>Cavità_MT_esterno</li> <li>Fascia_arborea</li> <li>Moduli_FV</li> <li>Recinzione</li> <li>Viabilità interna</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Parco Naturale Regionale</li> <li>Parco Nazionale</li> <li>Riserva Naturale Marina</li> <li>Riserva Naturale Regionale Orientata</li> <li>Riserva Naturale Statale</li> <li>Riserva Naturale Statale Biogenetica</li> <li>Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale</li> <li>Riserva Naturale Statale Integrata e Biogenetica</li> <li>Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica</li> <li>UCP - Siti di rilevanza naturalistica</li> <li>SIC</li> <li>SIC MARE</li> <li>ZPS</li> <li>UCP - Aree di rispetto dei parchi e delle riserve regionali (100m)</li> </ul>
<ul style="list-style-type: none"> <li>6.1.1 Componenti geomorfologiche</li> <li>UCP - Versanti</li> <li>UCP - Lame e gravine</li> <li>UCP - Doline</li> <li>UCP - Grotte (100m)</li> <li>UCP - Geositi (100m)</li> <li>UCP - Inghiottili (50m)</li> <li>UCP - Cordoni dunari</li> <li>6.1.2 Componenti idrologiche</li> <li>BP - Territori costieri (300m)</li> <li>BP - Territori contorniati ai laghi (300m)</li> <li>BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)</li> <li>UCP - Sorgenti (25m)</li> <li>UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico</li> <li>6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali</li> <li>BP - Boschi</li> <li>BP - Zone umide Ramsar</li> <li>UCP - Aree umide</li> <li>UCP - Prati e pascoli naturali</li> <li>UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale</li> <li>UCP - Aree di rispetto dei boschi</li> <li>6.2.2 Componenti delle aree protette e dei siti naturalistici</li> <li>BP - Parchi e riserve</li> <li>Area Naturale Marina Protetta</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>6.3.1 Componenti culturali e inaspettate</li> <li>BP - Immobili e aree di notevole interesse pubblico</li> <li>BP - Zone gravate da usi civici</li> <li>BP - Zone gravate da usi civici (validate)</li> <li>BP - Zone di interesse archeologico</li> <li>UCP - Città Consolidata</li> <li>UCP - Testimonianze della stratificazione inaspettata</li> <li>segnalazioni architettoniche e segnalazioni archeologiche</li> <li>aree appartenenti alla rete dei tratturi</li> <li>aree a rischio archeologico</li> <li>UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e inaspettate (100m - 30m)</li> <li>rete tratturi</li> <li>reti storico culturali</li> <li>zone di interesse archeologico</li> <li>UCP - Paesaggi rurali</li> <li>6.3.2 Componenti dei valori percettivi</li> <li>UCP - Luoghi panoramici (punti)</li> <li>UCP - Luoghi panoramici (poligoni)</li> <li>UCP - Strade panoramiche</li> <li>UCP - Strade a valenza paesaggistica</li> <li>UCP - Strade a valenza paesaggistica (poligoni)</li> <li>UCP - Coni visuali</li> </ul>

**1:20.000**

0 1 2 3 4 km