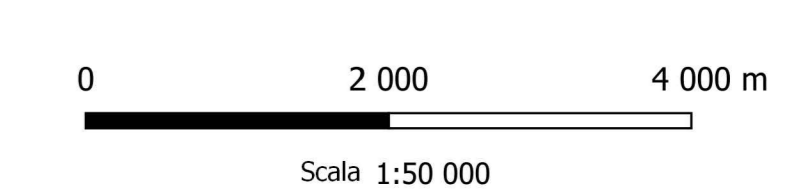
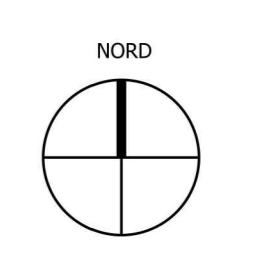


Legenda

- Aerogeneratori
- Analisi Aree di cui al comma 8 art. 20 D.L. 199/2021**
- BP - Parchi e riserve**
- Area Naturale Marina Protetta
- Parco Naturale Regionale
- Parco Nazionale
- Riserva Naturale Marina
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Riserva Naturale Statale
- Riserva Naturale Statale Biogenetica
- Riserva Naturale Statale di Popolamento Animale
- Riserva Naturale Statale Integrate
- Riserva Naturale Statale Integrate e Biogenetica
- Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica
- Buffer R=3 km | BP - Parchi e Riserve**
- Buffer Parco Naturale Regionale
- Buffer Riserva Naturale Statale Orientata e Biogenetica
- Buffer Riserva Naturale Marina
- Buffer Riserva Naturale Regionale Orientata
- Buffer Riserva Naturale Statale
- Limiti Amministrativi**
- Limiti comunali
- Limiti provinciali



<p>OGGETTO: Progetto dell'impianto eolico con storage denominato "Capece" della potenza complessiva di 60 MW con storage di 20 MW da realizzare nei Comuni di Francavilla Fontana, San Vito dei Normanni, San Michele Salentino e Latiano (BR).</p> <p>TITOLO: R3UEQM4_DocumentazioneSpecialistica_39_06 Individuazione aree di cui al c.8 art.20 DL199/2021 - BP Parchi Nazionali e Regionali</p> <p>PRO. ETO engineering s.r.l. società di ingegneria direttore tecnico Ph.D. Ing. LEONARDO FILOTICO</p> <p><small>SEDE Legale: Via dei Mille, 5 - 74020 SAN MARZANO SEDE Operativa: Via S. Maria - 74020 SAN MARZANO Tel. +39 0884 909111 - Fax +39 0884 909112 www.etoengineering.it - P.IVA: 02438520733</small></p>	<p>COMMITTENTE: BROWN ENERGY S.r.l. Z.I. LOTTO n.31 74020 San Marzano di S.G. (TA)</p> <p><small>PRODOTTO DA: SOSTITUITO DA: SOSTITUITO DA:</small></p> <p>CARTA: A0</p> <p>SCALA: 1:50.000</p> <p>ELAB: 20F</p> <p><small>Tutti i diritti di autore sono riservati a termini di legge. E' vietata la riproduzione senza autorizzazione.</small></p>
--	---