



### LEGENDA

- Area di impianto - Brindisi A
- Area di impianto - Brindisi B
- - - Linea di connessione MT
- Punto di inserimento\_CP Campofreddo
- Reticolo idrografico
- Reticolo idrografico (buffer smussato 150mt)

Rappresentazione in coordinate cartografiche  
nel sistema di riferimento UTM, Datum WGS84, Fuso 33nord

SCALA 1:25000

0      1.000      2.000      3.000      4.000 m

**REGIONE PUGLIA  
COMUNE DI BRINDISI (BR)**

<p><b>Proponente:</b></p> <p><b>VRE .2 SRL</b> Via Luigi Galvani, 24 20124 - Milano (MI) C.F./P.IVA: 11773270969 pec: vre.2@pecviridisenergia.com</p> <p><b>Procedura:</b> Valutazione di impatto ambientale (art. 23, D.Lgs. 156/06)</p> <p><b>Oggetto:</b> Costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaiico, costituito da lotto Brindisi A della potenza in immissione pari a 5,485 MW e lotto Brindisi B della potenza in immissione pari a 5,486 MW, con relativo collegamento alla rete elettrica. Comune di Brindisi (BR)</p> <p style="text-align: center;"><b>IMPIANTO DI PRODUZIONE: "VRE.2"</b></p> <p><b>Elaborato redatto da:</b> Dott. Ing. Giada Stella BOLIGNANO Iscrizione all'Albo n° A. 2508 alla Sezione degli Ingegneri (Ord. Ag. 2508/06) Settore di Informazione DIREZIONE REGIONALE INGENNERIA DELLA PUGLIA - PIAZZA S. GIUSEPPE 1 70122 TARIANTO (TA)</p>	<p><b>ID Progetto del MITE:</b></p> <p><b>Identificatore:</b> 49_PD_D</p> <p><b>Scala:</b> 1:25000</p> <p><b>Titolo elaborato:</b> Carta Idrogeologica</p>
<p><b>PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO</b></p> <p><b>ARATO</b> Aut. SRL Dott. Ing. Giada Stella Maria Bolignano Ordine degli Ingegneri, Prov. di Taranto, n. A.2508 Via Diaz, 24 - 74022 Grottole (TA) info@aratosrl.com</p>	<p><b>GEOLOGIA E IDROLOGIA</b></p> <p>Dott. Geol. Rita Amali Ordine dei Geologi della Puglia, n. 495 Via Garibaldi 142, 74122 Taranto - Lamea (TA) r.amali7183@gmail.com</p>
<p><b>OPERE ELETTRICHE</b></p> <p><b>BFP</b> Studio Tecnico BFP SRL Dott. Ing. Danilo Pomponio Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A6222 Via Degli Armadori, 8 - 70026 Modugno (BA) info@bfgroup.net</p>	<p><b>IDRAULICA</b></p> <p><b>HD</b> H2O Dott. Ing. Salvatore Verroca Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A6736 c.so A. De Gasperi 529/C, 70125 Bari studio@hdro.it</p>
<p><b>ACUSTICA</b></p> <p><b>M</b> Dott. Ing. Marcello Lufano Ordine degli Ingegneri, Prov. di Taranto, n. A2166 Via Costa Zito - 74027 S. Giorgio Jonico (TA) marcellolufano@gmail.com</p>	<p><b>STUDIO PEDO-AGRONOMICO</b></p> <p><b>Ag. Vittorio Palmisano</b> Dott. Agr. Vittorio Palmisano Ordine dei Dottori Agronomi e Forestali, Prov. di Taranto, n. 294 Via Enrico Fermi 43, 74019 Palagiano (TA) vitt.palmisano@gmail.com</p>
<p><b>ARCHEOLOGIA</b></p> <p><b>MUSEION</b> MUSEION Soc. Coop. Dott. Archeologa Paola Iacovazzo Via del Tribunale Tarantino 9, 74123 Taranto (TA) museion-archeologia@libero.it</p>	<p><b>STRUTTURE ED OPERE CIVILI</b></p> <p><b>SEP</b> Dott. Ing. Giuseppe Furnari Ordine degli Ingegneri, Prov. di Catania, n. A6223 Viale del Risotto, 44 95126 Catania (CT) sep.furnari@gmail.com</p>

Rev.	Data	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	07/2022	Prima emissione	Ing. R. Vizzarro	Ing. Baldacconi	Ing. Bolignano
1					
2					
3					

Questo documento contiene informazioni di proprietà di VRE.2 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 di VRE.2 S.r.l.