



LEGENDA

- Area di impianto - Brindisi A
- Area di impianto - Brindisi B
- - - Linea di connessione MT
- Punto di inserimento_CP Campofreddo

AMBITI TERRITORIALI DISTINTI

- PUTTp Corsi d'acqua - art. 3.06
- PUTTp Grotte - art. 3.06
- PUTTp Boschi - art. 3.10
- PUTTp Macchie - art. 3.10
- PUTTp Zone umide - art. 3.12
- PUTTp Biotipi siti di interesse naturalistico - artt. 3.10-3.11
- PUTTp Parchi - artt. 3.10-3.11
- PUTTp Aree Connesse - artt. 3.10-3.11
- PUTTp Oasi di protezione - art. 3.13
- PUTTp Zona di ripopolamento e cattura - art. 3.13
- PUTTp Zone umide - art. 3.13
- PUTTp Vincoli archeologici - art. 3.15
- PUTTp Segnalazioni archeologiche - art. 3.15
- - - PUTTp Tratturi - art. 3.15
- - - PUTTp Vincoli architettonici - art. 3.16
- PUTTp Segnalazioni architettoniche - art. 3.16
- PUTTp Usi civici - art. 3.17
- PUTTp Zona Trulli
- PUTTp Vincolo ex lege 1497-1939
- PUTTp Decreti Galassini
- PUTTp Vincolo Idrogeologico
- CENTRI PUBBLICI DI PRODUZIONE SELVAGGINA
- CENTRI PRIVATI DI PRODUZIONE SELVAGGINA
- AZIENDE FAUNISTICO-VENATORIE

AMBITI TERRITORIALI ESTESI

- ▨ AMBITO "A"
- ▨ AMBITO "B"
- ▨ AMBITO "C"
- ▨ AMBITO "D"

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

SCALA 1:25000



REGIONE PUGLIA COMUNE DI BRINDISI (BR)

Proponente: VRE.2 SRL Via Luigi Galvani, 24 20124 - Milano (MI) C.F./P.IVA: 11773270969 pec: vre.2@pecviridisennergia.com		
Procedura: Valutazione di impatto ambientale (art. 23, D.Lgs. 156/06)		
Oggetto: Costruzione ed esercizio di un impianto agrovoltaico, 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)		ID Progetto del MITE: Identificatore: 13_PD_D
Elaborato redatto da: Dott. Ing. Giada Stella Bolognaro Iscrizione all'Albo n° A. 2508 alla Sezione degli Ingegneri (Ord. n. 47) - Settore civile e ambientale - Settore di informazione - Ordine degli Ingegneri della Provincia di Brindisi		Titolo elaborato: Interferenza con il P.U.T.T.
PROGETTAZIONE E COORDINAMENTO ARATO Dott. Ing. Giada Stella Maria Bolognaro Ordine degli Ingegneri, Prov. di Reggio Calabria, n. A. 2508 Via Diaz, 24 - 74020 Grottole (TA) info@arato.it	GEOLOGIA E IDROLOGIA Dott. Geol. Rita Anelli Ordine dei Geologi della Puglia, n. 495 Via Gravini 142, 74122 Taranto - Lamezia (TA) r.aneli@1838gmi.com	
OPERE ELETTRICHE BFP Studio Tecnico BFP SRL Dott. Ing. Danilo Pomponio Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A6222 Via Degli Amatori, 8 - 70026 Modugno (BA) info@bfgroup.net	IDRAULICA HD H2O Dott. Ing. Salvatore Verroca Ordine degli Ingegneri, Prov. di Bari, n. A6736 c.so A. De Gasperi 529/C, 70125 Bari studio@hdpro.it	
ACUSTICA M Dott. Ing. Marcello Lufano Ordine degli Ingegneri, Prov. di Taranto, n. A2166 via Costa Sola - 74027 S. Giorgio Jonico (TA) marcellolufano@gmail.com	STUDIO PEDO-AGRONOMICO 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	
ARCHEOLOGIA MUSEION MUSEION Soc. Coop. Dott. Archeologa Paola Iacovazzo Via del Tribunale Tarantino 9, 74123 Taranto (TA) museion-archeologia@libero.it	STRUTTURE ED OPERE CIVILI SFP Dott. Ing. Giuseppe Furnari Ordine degli Ingegneri, Prov. di Catania, n. A6223 Viale del Risotto, 44 95126 Catania (CT) sfp.furnari@gmail.com	

Rev.	Data	Descrizione revisione:	Redatto:	Controllato:	Approvato:
0	07/2022	Prima emissione	Ing. R. Vizzarro	Ing. D'Elia	Ing. Bolognaro
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.