



PROPONENTE SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l. <small>Via Porlezza 12, 20123 Milano p. iva e cod. fiscale 11503980960 email: info@suninvestmentgroup.com pec: sigproject@legalmail.it</small>	CODICE ELABORATO MON.GR.INT.06
ELABORAZIONI BLE ENGINEERING S.r.l. <small>Sede legale: Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P. IVA 04659450615</small>	SCALA 1:20.000



PROGETTO DEFINITIVO

**PROGETTO DI IMPIANTO FOTOVOLTAICO,
 INTEGRATO CON AGRICOLTURA, DENOMINATO
 "MONDRAGONE", DELLA POTENZA DI 18,585 MW, E
 DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE ALLA
 RTN, DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI
 MONDRAGONE (CE)**

OGGETTO CAMPO FOTOVOLTAICO ED OPERE DI CONNESSIONE	TITOLO ELABORATO MAPPA DELLE INTERFERENZE TRA LE AREE DI INTERVENTO E LE AREE NON IDONEE
------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------

BLE ENGINEERING S.r.l. <small>ING. GIOVANNI CAROZZA Sede legale Viale Cappiello 50, 81100 - Caserta P. IVA 04659450615</small>	SIG PROJECT ITALY 1 S.r.l. <small>Largo degli Orzi 19/15 35020 Albadipadova (PD) P. IVA 01503980960</small>	S.T.E. Studio tecnico Ing. Esposito <small>Viale Kennedy 45 81040 CURTI (CE) GRUPPO DI PROGETTAZIONE Ing. Giuseppe Esposito Ing. Antonella Pellegrino Ing. Giuseppe Nasia Ing. Antonio Cotena Ing. Salvatore d'Aiello Ing. Giovanni Scarciglia</small>
R.E. Engineering srl <small>Viale Cappiello 50 81100 CASERTA (CE) P. IVA 04659450615</small>	Nome documento	Revisione nr. 0
AREE NON IDONEE	0	FEBBRAIO 2024

- LEGENDA**
- OPERE DI CONNESSIONE
 - ▨ AREA DI IMPIANTO
 - SOTTOSTAZIONE DI ELEVAZIONE
 - SITI CONTAMINATI
 - RETE FERROVIARIA
 - CORSI D'ACQUA INCLUSI NEL R.D. 523/904
 - BUFFER 150 m CORSI D'ACQUA INCLUSI NEL R.D. 523/904
 - VINCOLI_EX_ART_136_E_157_STATALI
 - ▭ LIMITI AMMINISTRATIVI MONDRAGONE
 - ▭ LIMITI AMMINISTRATIVI COMUNALI

