



- ### LEGENDA
-  Aerogeneratori
 -  Cavidotto MT
 -  Cabina di commutazione
 -  Confini Comunali
 -  Perimetro buffer di 3 km dagli aerogeneratori
- ### Aree Non Idonee - D.Lgs. 199/2021
-  Beni Culturali con buffer di 100 m. (parte II D.Lgs.42/04)
 -  Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/04)

Regione Puglia
 COMUNE DI GUAGNANO(LE) - SALICE SALENTINO(LE) - CAMPI SALENTINO(LE)
 SAN DONACI(BR) - CELLINO SAN MARCO(BR)

PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI IMPIANTO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI, NONCHE' OPERE CONNESSE ED INFRASTRUTTURE, DI POTENZA NOMINALE PARI A 36 MW ALIMENTATO DA FONTE EOLICA, CON ANNESSO SISTEMA DI ACCUMULO INTEGRATO DI POTENZA PARI A 24 MW, PER UNA POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 60MW DENOMINATO IMPIANTO "NEXT1"

PROGETTO PARCO EOLICO "NEXT1"
 Codice Regionale AU: O3QSNM4

Tav.: SFA_40-2 Titolo: INQUADRAMENTO NELLE AREE IDONEE D.Legvo 199/2021

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:20000	A0	O3QSNM4_NPD12_GUA_40-2_StudioFattibilitàAmbientale

Progettazione: QMSOLAR s.r.l. <small>Via. S. Spirito, 100 - 70015 MOTTOLA (BR) - Cap. 70015 MOTTOLA (BR) P.IVA 03082070743 - email: info@qmsolar.it Tel. +39 0874 700000</small>	Committenza: NPD Italia II s.r.l. <small>Via. S. Spirito, 100 - 70015 MOTTOLA (BR) - Cap. 70015 MOTTOLA (BR) P.IVA 03082070743 - email: info@qmsolar.it Tel. +39 0874 700000</small>
Studio di progettazione: NPD Innovative Solutions s.r.l.s. - Via. M. S. S. 23100 LECCE (LE) P.IVA 03082070743 - email: info@qmsolar.it	
Indagini Spettacolo:	

Data Progetto:	Motivo:	Redatto:	Contratto:	Approvato:
15/05/2023	Prima versione	F.M.	S.M.	NPD Italia II s.r.l.