



LEGENDA

-  Aerogeneratore
-  Strade esistenti da adeguare
-  Strade ed aree di manovra
-  Strade da realizzare
-  Stazione elettrica RTN Terna futura
-  Piazzole di montaggio
-  Piazzole di esercizio
-  Ingombro aereo trasporti eccezionali
-  Impianto di accumulo
-  Fondazioni di sostegno
-  Cabina di connessione utente
-  Cabina di commutazione
-  Area logistica
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  AT380kV
-  Confini Comunali



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: O3Q5NM4

Tav.: Titolo:
 INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO DI PROGETTO SU CATASTALE Area N06-Cabina di commutazione SCALA 1:2 000

0_04a-4

Scala: Formato Stampa: Codice Identificatore Elaborato

1:2 000 A0 O3Q5NM4_NPD12_GUA_0_04a-4_ElaboratoGrafico

Progettazione: **QMSOLAR s.r.l.**
 Via Guagnano Marone s.n.c. 1-166 - Cap 73023 HERACLI (BR)
 P.IVA 03832907614 - email: qmsolar@qmsolar.it
 Amministratore unico Ing. Francesco Motta

Comittente: **NPD Italia II s.r.l.**
 Viale Passarella, 2 - Cap - 30122 PULIGNO
 P.IVA 11887350261 - email: npditalia@npditalia.it

Gruppo di progettazione: **MEC Ingegneria Soluzioni s.r.l.** - Via Milano 55 - 73100 LECCE (LE)
 P.IVA 03020180754 - email: mecin@meccin.com
 Ing. Sergio Motta - Responsabile Progetto

Indagini Specialistiche:

Data Progetto	Modo	Revisione	Comitato	Approvato
15/07/2023	Prima versione	F.M.	S.M.	NPD Italia II s.r.l.