





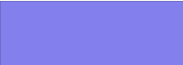
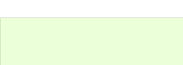
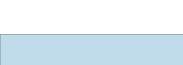







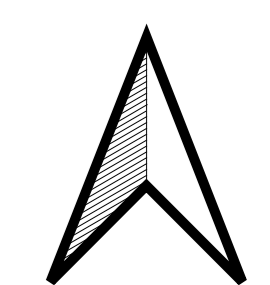


- # LEGENDA
-  Aerogeneratore
  -  Strade esistenti da adeguare
  -  Strade ed aree di manovra
  -  Strade da realizzare
  -  Stazione elettrica RTN Terna futura
  -  Piazzole di montaggio
  -  Piazzole di esercizio
  -  Ingombro aereo trasporti eccezionali
  -  Impianto di accumulo
  -  Fondazioni di sostegno
  -  Cabina di connessione utente
  -  Cabina di commutazione
  -  Area logistica
  -  Cavidotto AT
  -  Cavidotto MT
  -  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: 0305NM4

Tav.: **0\_04a-3**

Titolo: **INQUADRAMENTO IMPIANTO EOLICO DI PROGETTO SU CATASTALE Area N05 SCALA 1:2.000**

Scale: **1:2.000** Formato Stampa: **A0** Codice Identificativo Elaborato: **O3Q5NM4\_NPD12\_GUA\_0\_04a-3\_ElaboratoGrafico**

Progettazione: **QMSOLAR s.r.l.**  
 Via Guglielmo Marconi s.n.c. n. 116 - Cap 73023 MESAGNE (BR)  
 P. IVA 03827271224 - 07434941224  
 Amm.re unico Ing. Francesco Ruffalo

Completamento: **NPD Italia II s.r.l.**  
 Galleria Mazzini, 2, Cap - 20122 MILANO  
 P. IVA 07602720967 - 02 87494111  
 Amm.re unico Ing. Francesco Ruffalo

Collaboratori di progettazione: **ING. S. PANCRASIO**  
 P. IVA 03027270967 - 02 87494111 - Via Mazzini 55 - 73100 LECCCE (LE)  
 P. IVA 03027270967 - 02 87494111 - Via Mazzini 55 - 73100 LECCCE (LE)  
 Ing. S. Panzani - Responsabile Progetto

Indagini Spedimentistiche:

Class. Progetto	Matr.	Redatto	Convalidato	Approvato
15/07/2023	Prima versione	F.M.	S.M.	NPD Italia II s.r.l.