



- LEGENDA
- NEXT\_1
  - WTG NEXT1
  - Cavidotto MT
  - Cavidotto AT
  - Strade da realizzare
  - Stazione elettrica RTN Terni futura
  - Piazzole di montaggio
  - Piazzole di esercizio
  - Ingombro aereo trasporti eccezionali
  - Impianto di accumulo
  - Cabina di connessione utente
  - Cabina di commutazione
  - Area logistica
  - Strade esistenti da adeguare
  - Strade ed aree di manovra

**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:
1_06g2-f	RILIEVO PIANO ALTIMETRICO CURVE DI LIVELLO SU ORTOFOTO RESTITUZIONI DA VOLO STRUMENTALE DI DETTAGLIO IN SITO Area N04 ingresso 1

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:1 000	A1	O3Q5NM4_NPD12_GUA_1_06g2-f_ElaboratoGrafico

Progettazione: <b>QMSOLAR s.r.l.</b> <small>Via Scogliano Marone s.n.c. s.1366 - Cap 72023 MESAGNE (BR)          P.IVA 0268220742 - qmsolar.aria@pec.it          Amministratore Unico: Francesco Mastella</small>	Committente: <b>NPD Italia II s.r.l.</b> <small>Gliedro Tessarolo, 2 - Cap: 20122 MILANO          P.IVA 11987260965 - email: npditalia@ingemil.it</small>
Gruppo di progettazione: MSC Innovative Soluzioni s.r.l.s. - Via Mirza 55 - 73100 LECCIE (LE) P.IVA 03020190734 - msc.innovativesoluzioni@gmail.com Ing. Santo Mastella - Responsabile Progetto	
Indagini Specialistiche :	

Data Progetto	Motivo	Redatto:	Controllato:	Approvato:
15/07/2023	Prima versione	F.M.	S.M.	NPD Italia II srl