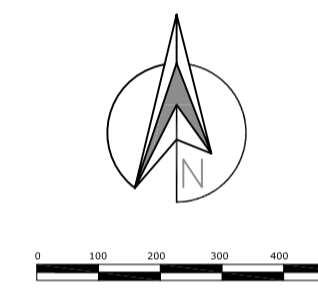


### LEGENDA

-  Aerogeneratore
-  Viabilità da realizzare
-  Viabilità da adeguare
-  Logistica di cantiere
-  Aree di manovra e strade temporanee
-  Ingombro trasporti eccezionali
-  Piazzola di esercizio/Plinto
-  Piazzola temporanea di montaggio
-  Cabina di commutazione
-  Stazione TERNA esistente Erchie
-  Stazione TERNA Satellite 380/150kV-380/36kV
-  Cabina Utente SSE 30/150 kV
-  Area impianto di accumulo
-  Cavidotto MT
-  Cavidotto AT
-  Percorso trasporti eccezionali
-  Confini



**Regione Puglia**  
 COMUNE DI SAN PANCRAZIO SALENTINO(LE) - SALICE SALENTINO(LE)  
 AVETRANA(TA) - ERCHIE(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 "NEXT2"**

**PROGETTO**  
**PARCO EOLICO "NEXT2"**  
 Codice Regionale AU: CY53TR6

Tav.:	Titolo:
4_27	SSE PLANIMETRIA DI ACCESSO DA VIA PUBBLICA

Scala:	Formato Stampa:	Codice Identificatore Elaborato
1:5000	A0	CY53TR6_NPD12_ERC_4_27_ElaboratoGrafico

Progettazione: <b>QMSOLAR s.r.l.</b> <small>Via Guglielmo Marconi scala C n.166 - Cap 72023 MESAGNE (BR)          P.IVA 02683290742 - qmsolar.arte@pec.it          Autore unico Ing. Francesco Masella</small>	Committente: <b>NPD Italia II s.r.l.</b> <small>Galleria Passerella n.2 - Cap 20122 MILANO          P.IVA 11987560965 - email: npditalia@legalmail.it</small>
Gruppo di progettazione: <small>MSC Innovative Solutions s.r.l.s - Via Mirza 55 - 73100 LECCE (LE)          P.IVA 05030190754 - msc.innovativesolutions@gmail.com          Ing. Santo Masella - Responsabile Progetto.</small>	
Indagini Specialistiche :	

Data Progetto	Modulo	Ridatto:	Controllo:	Approvato:
15/09/2023	Prima versione	F.M.	S.M.	NPD Italia II srl