






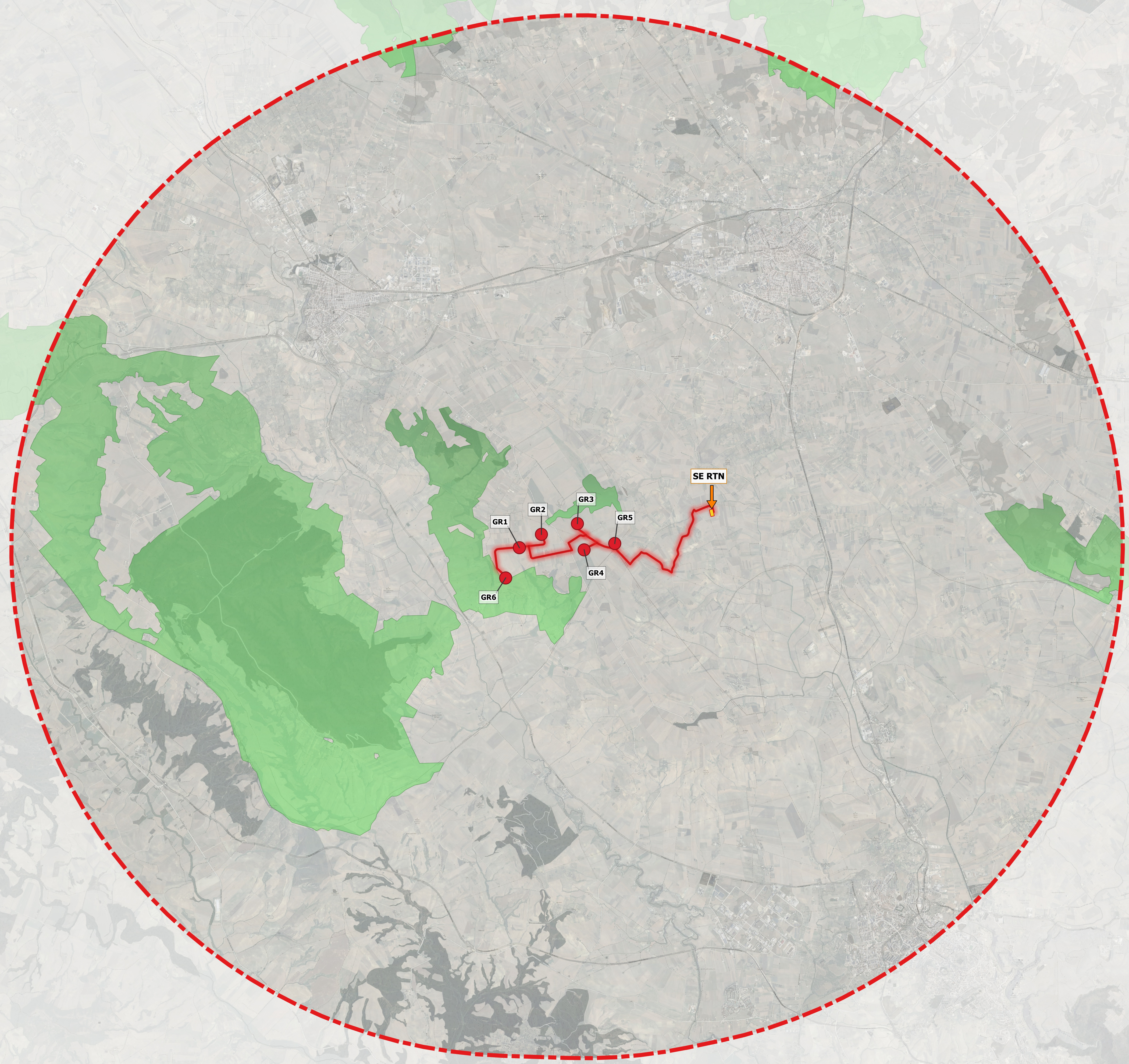
DETTAGLIO AREA PARCO
Scala 1:35.000



NOTA:
Non sussiste alcuna interferenza tra le opere in progetto e le aree sottoposte a vincolo idrogeologico


LEGENDA

-  Buffer sovralocale
-  layout di progetto
-  SE RTN
-  cavidotto
-  Aree soggette a vincolo idrogeologico (PPTR 2020)





REGIONE PUGLIA
CITTA' METROPOLITANA DI BARI
COMUNI DI GRAVINA IN PUGLIA E ALTAMURA



AUTORIZZAZIONE UNICA EX D.LGS. 387/2003

**Progetto Definitivo
Parco eolico "Silvium" e opere connesse**

Carta del Vincolo Idrogeologico		CODICE ELABORATO			
		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0477	B	T08	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
SCALA					
1:50.000					

Febbraio 2022	Prima emissione	MSP	GMA	GDS
DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO

PROPONENTE



WPD Italia s.r.l.
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

00198 Roma (RM)
Tel: +39 06 960 353 01
wpdsilviumsr@legalmail.it
Cod. Fisc. 16496431004

PROGETTAZIONE



F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Direttore Tecnico
(Ing. Giovanni Di Santo)



Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)

