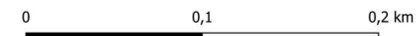
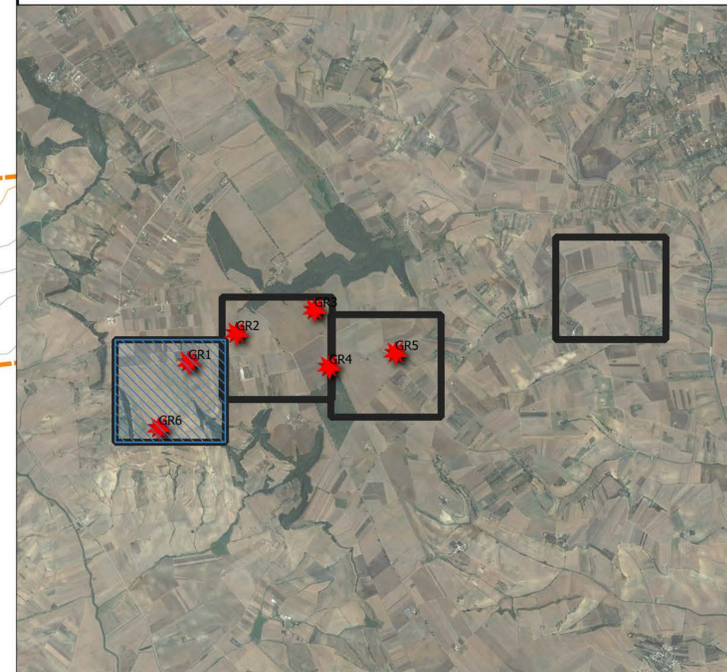


KEYMAP



REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI POTENZA
 COMUNE DI MELFI



AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo
 Parco eolico "Silvium" e opere connesse

Titolo elaborato

Rilievo planaltimetrico [1 di 4]

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0477	A	T03	A

Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala
 1:2.000

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

Proponente

wpd
 think energy
wpd SILVIUM s.r.l.
 Corso d'Italia 83
 00198 Roma (RM)
 Tel: +39 06 960 353 01
 wpsilviumsr@legalmail.it
 P.IVA. 16496431004



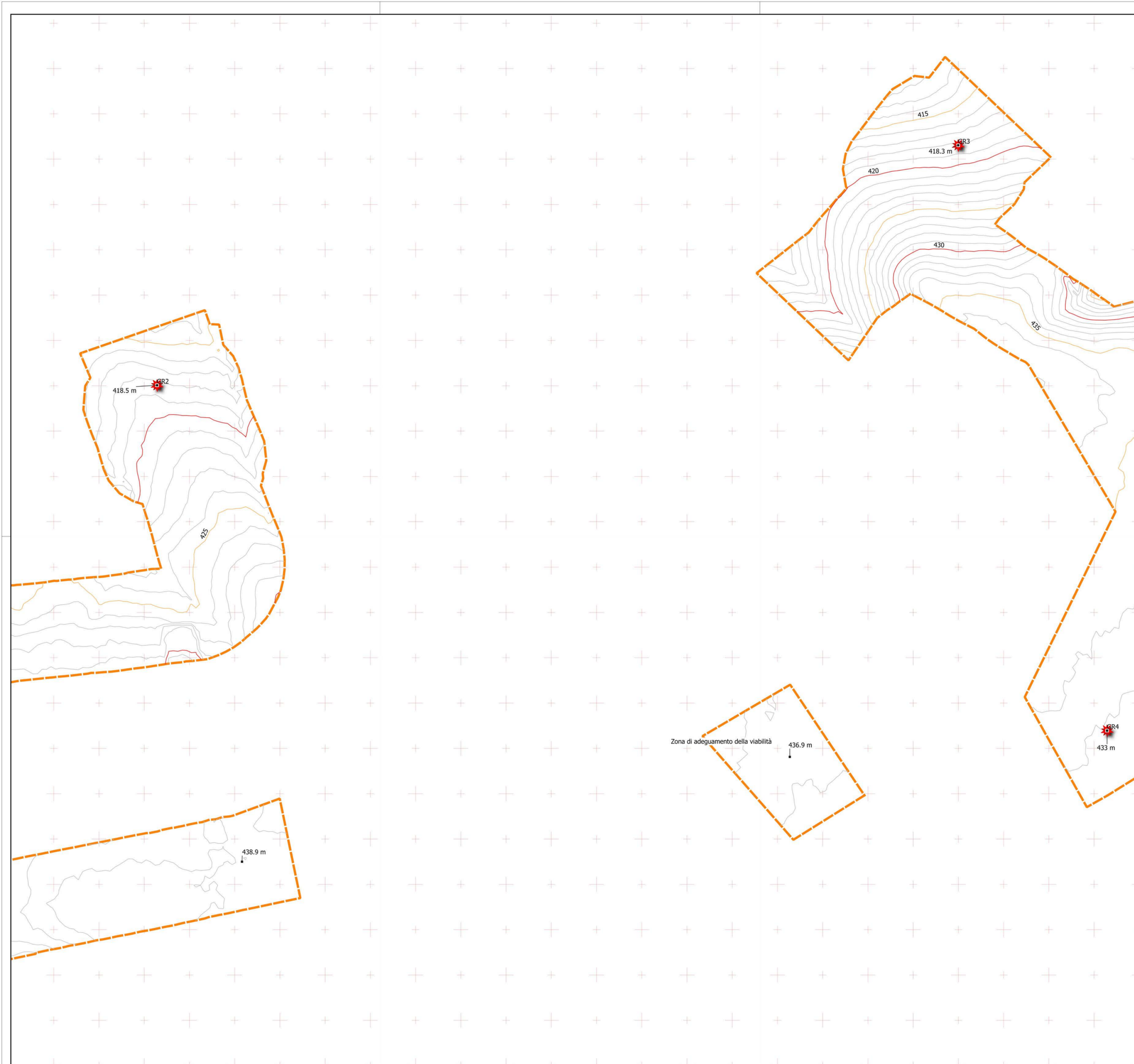
F4 ingegneria srl
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
 Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto 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)





KEYMAP





REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI MELFI



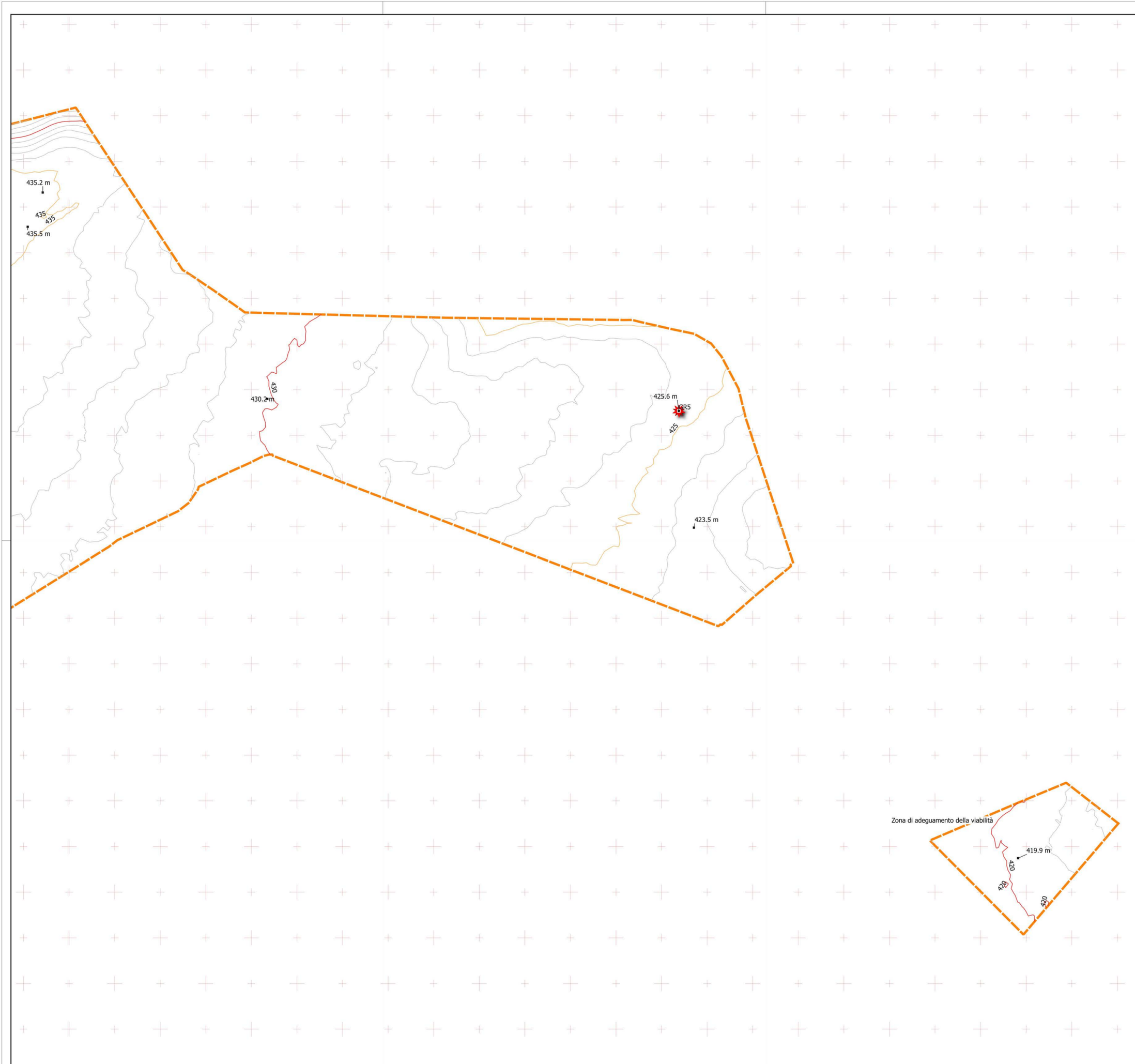
AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

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

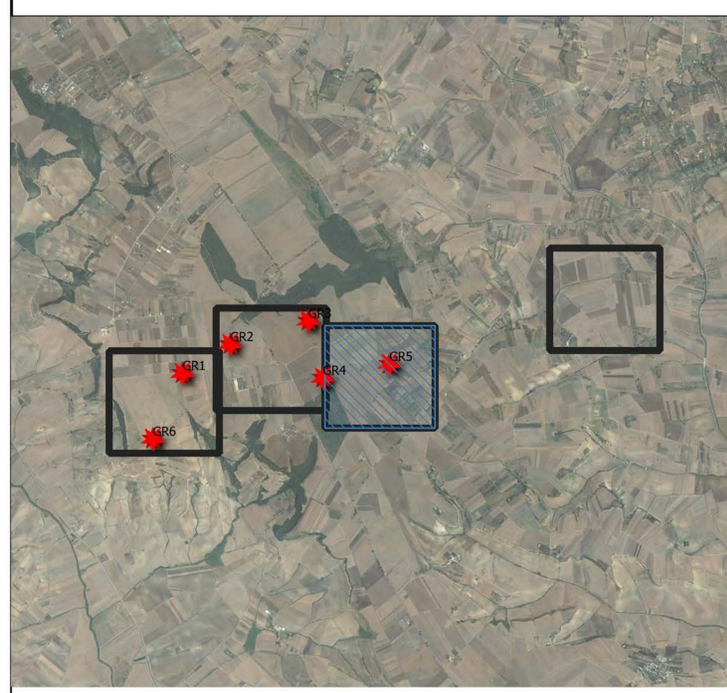
Titolo elaborato		Codice elaborato			
Rilievo planoaltimetrico [2 di 4]		COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
		F0477	A	T03	A
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione					
Scala					
1:2.000					

DATA	DESCRIZIONE	REDDATO	VERIFICATO	APPROVATO
Febbraio 2022	Prima emissione	FTR	GDS	GMA

<p style="font-size: x-small;">Proponente</p>  <p>wpd SILVIUM s.r.l. Corso d'Italia 83 00198 Roma (RM) Tel: +39 06 960 353 01 wpdsilviumsr@legalmail.it P.IVA. 16496431004</p>	<p style="font-size: x-small;">Progettazione</p>  <p>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</p> <p style="text-align: center; font-size: x-small;">Il Diretto Tecnico (ing. Giovanni DI SANTO)</p>  <p style="font-size: x-small;">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)</p>  
--	---



KEYMAP





REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI MELFI



AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

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

Titolo elaborato:

Rilievo planoaltimetrico [3 di 4]

Codice elaborato:

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0477	A	T03	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione

Scala:

1:2.000

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

Proponente:



wpd SILVIUM s.r.l.
Corso d'Italia 83
00198 Roma (RM)
Tel: +39 06 960 353 01
wpdsilviumsr@legalmail.it
P.IVA. 16496431004

Progettazione:



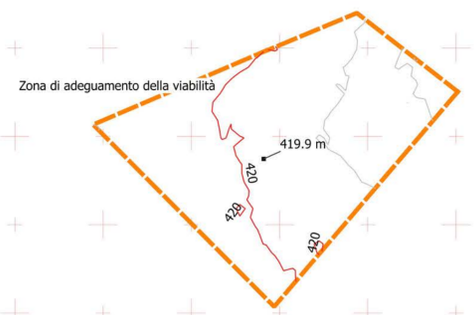
F4 ingegneria srl
Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza
Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52
www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

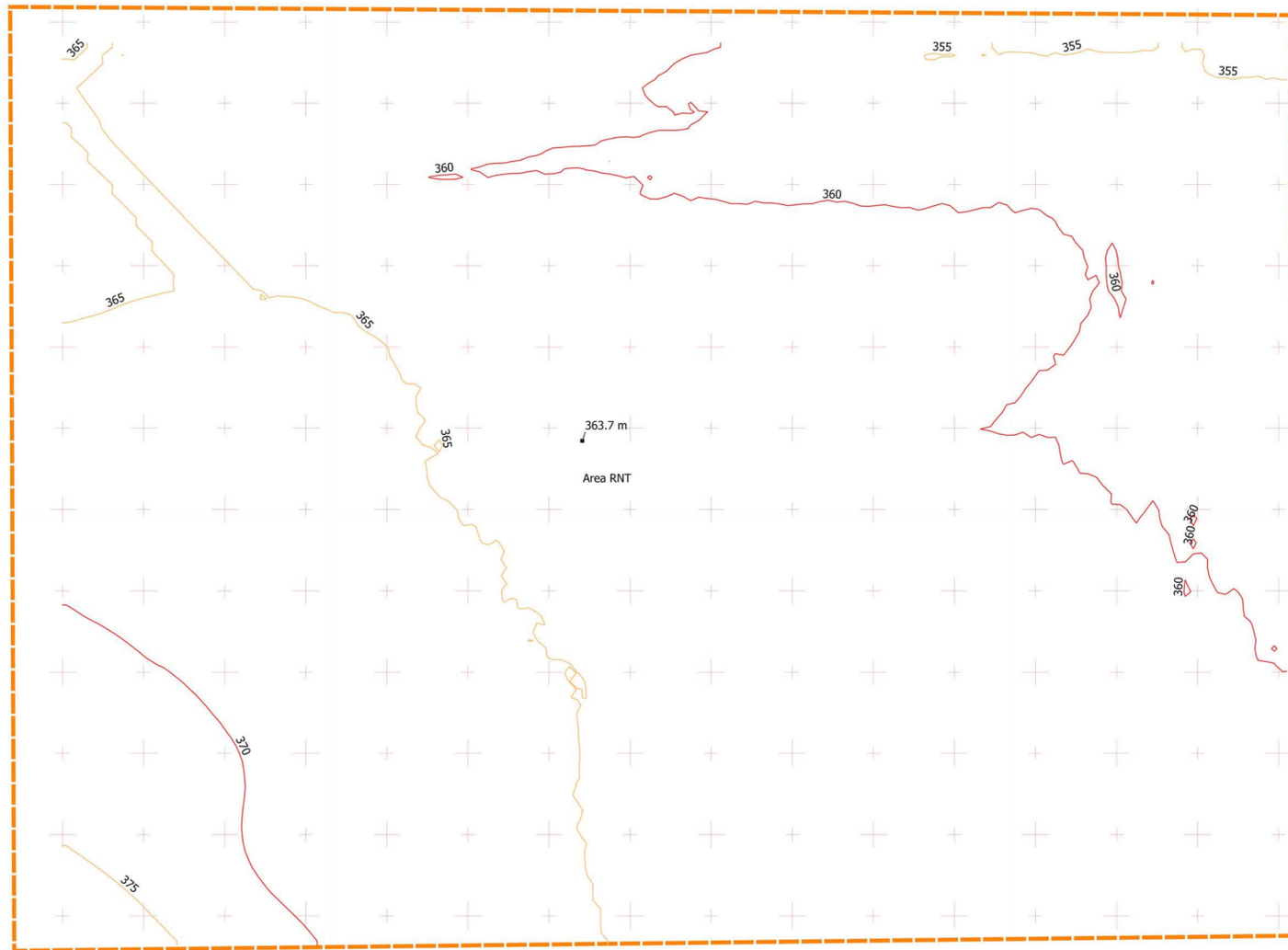
Il Diretto Tecnico
(ing. Giovanni DI SANTO)



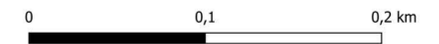
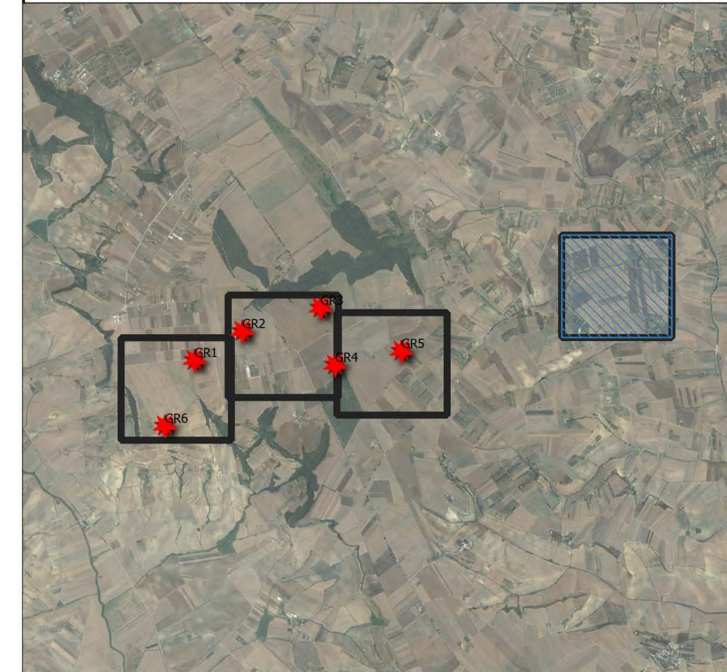
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34).





KEYMAP



REGIONE BASILICATA
 PROVINCIA DI POTENZA
 COMUNE DI MELFI



AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo
 Parco eolico "Silvium" e opere connesse

Titolo elaborato

Rilievo planaltimetrico [4 di 4]

Codice elaborato

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0477	A	T03	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro
 specifica autorizzazione

Scala

1:2.000

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

Proponente

wpd
 think energy
wpd SILVIUM s.r.l.
 Corso d'Italia 83
 00198 Roma (RM)
 Tel: +39 06 960 353 01
 wpd@silviumsril.com
 P.IVA. 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 Diretto 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)