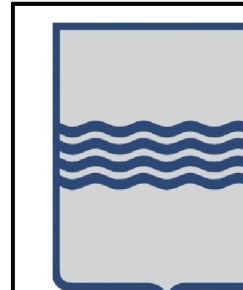
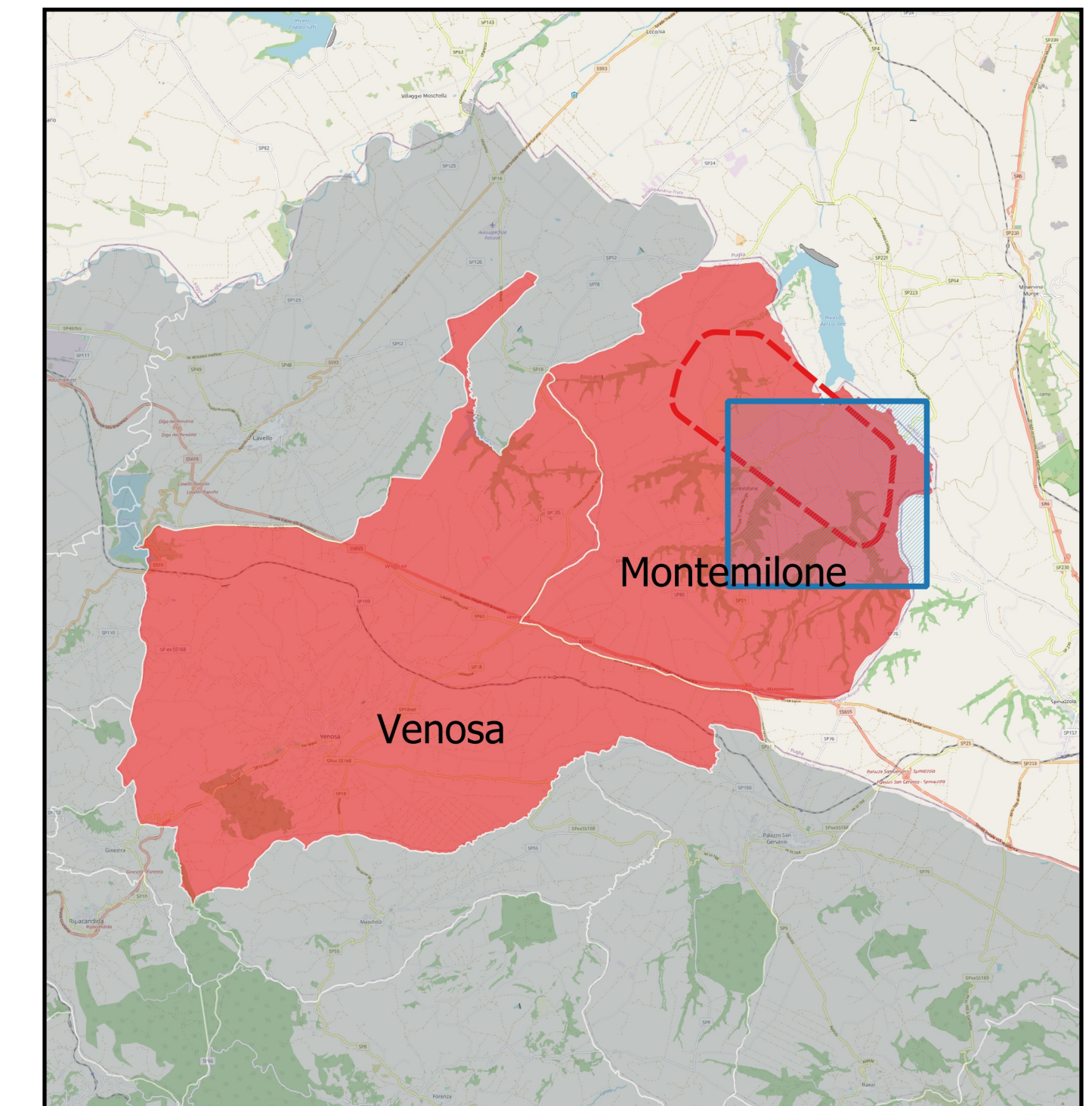


Parco eolico "Serra Longa"

- Layout
- Cavidotto
- - - Area di intervento impianto eolico



REGIONE BASILICATA  
 PROVINCIA DI POTENZA  
 COMUNE DI MONTEMILONE  
 COMUNE DI VENOSA



AUTORIZZAZIONE UNICA  
 ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico  
 "SERRA LONGA" e relative opere connesse nel  
 comune di VENOSA e MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato	Codice elaborato								
<b>A.16.a.3 Corografia generale</b>	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>FASE</th> <th>ELABORATO</th> <th>REV.</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">F0375</td> <td style="text-align: center;">A</td> <td style="text-align: center;">T14</td> <td style="text-align: center;">A</td> </tr> </table>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0375	A	T14	A
	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.					
F0375	A	T14	A						
Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione									
Scala									
1:10 000									

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Dicembre 2020	Prima emissione	RSA	GDS	GMA

Proponente  
**Crono Rinnovabili s.r.l.**  
 Largo Augusto 3  
 20122 Milano

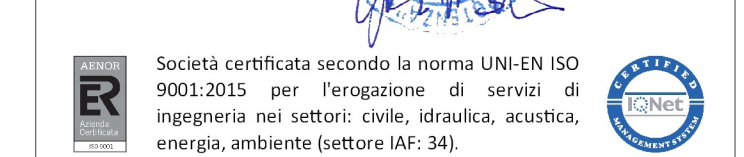


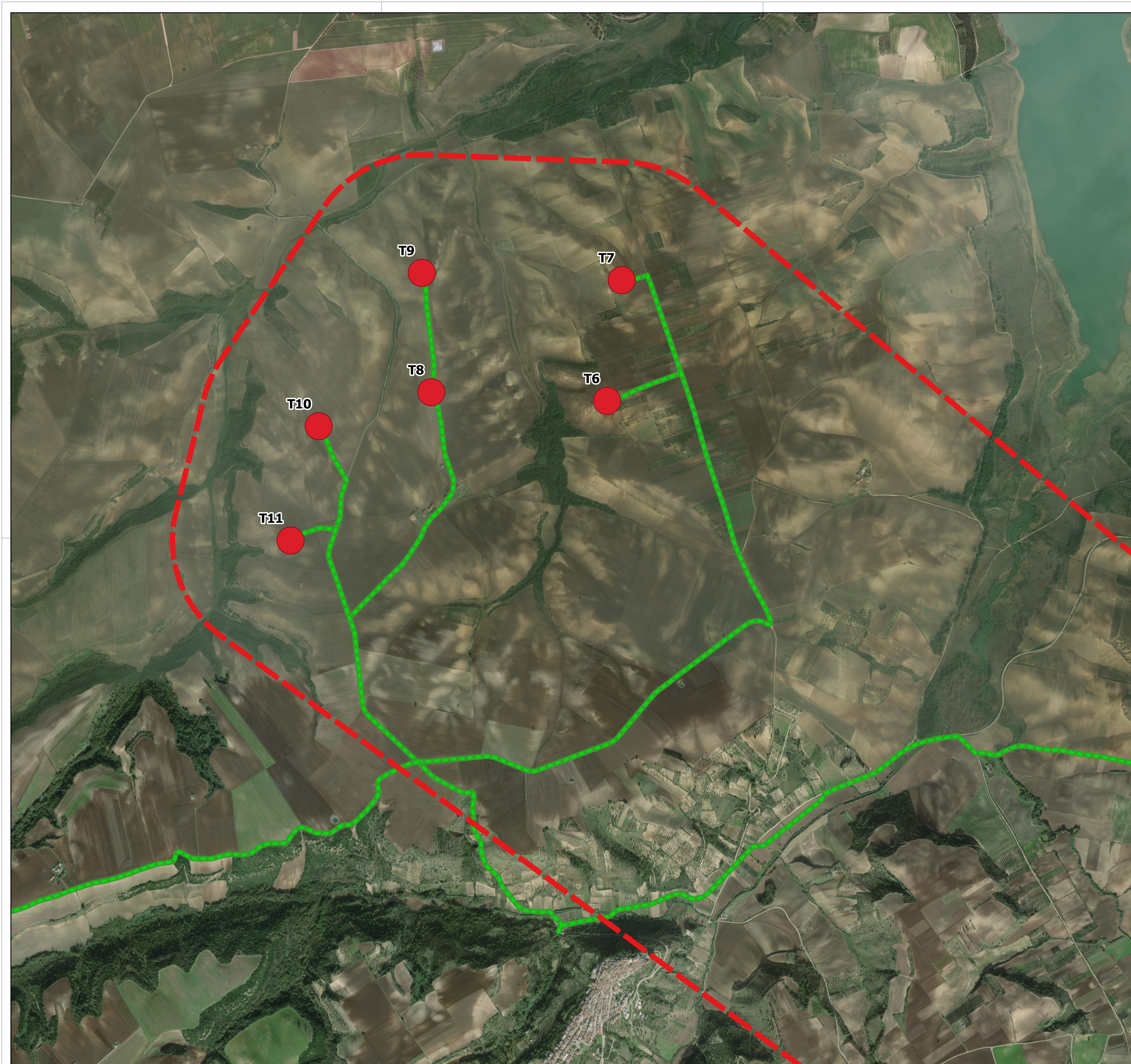
Progettazione  
**F4 ingegneria srl**  
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico  
 (ing. Giovanni DI SANTO)



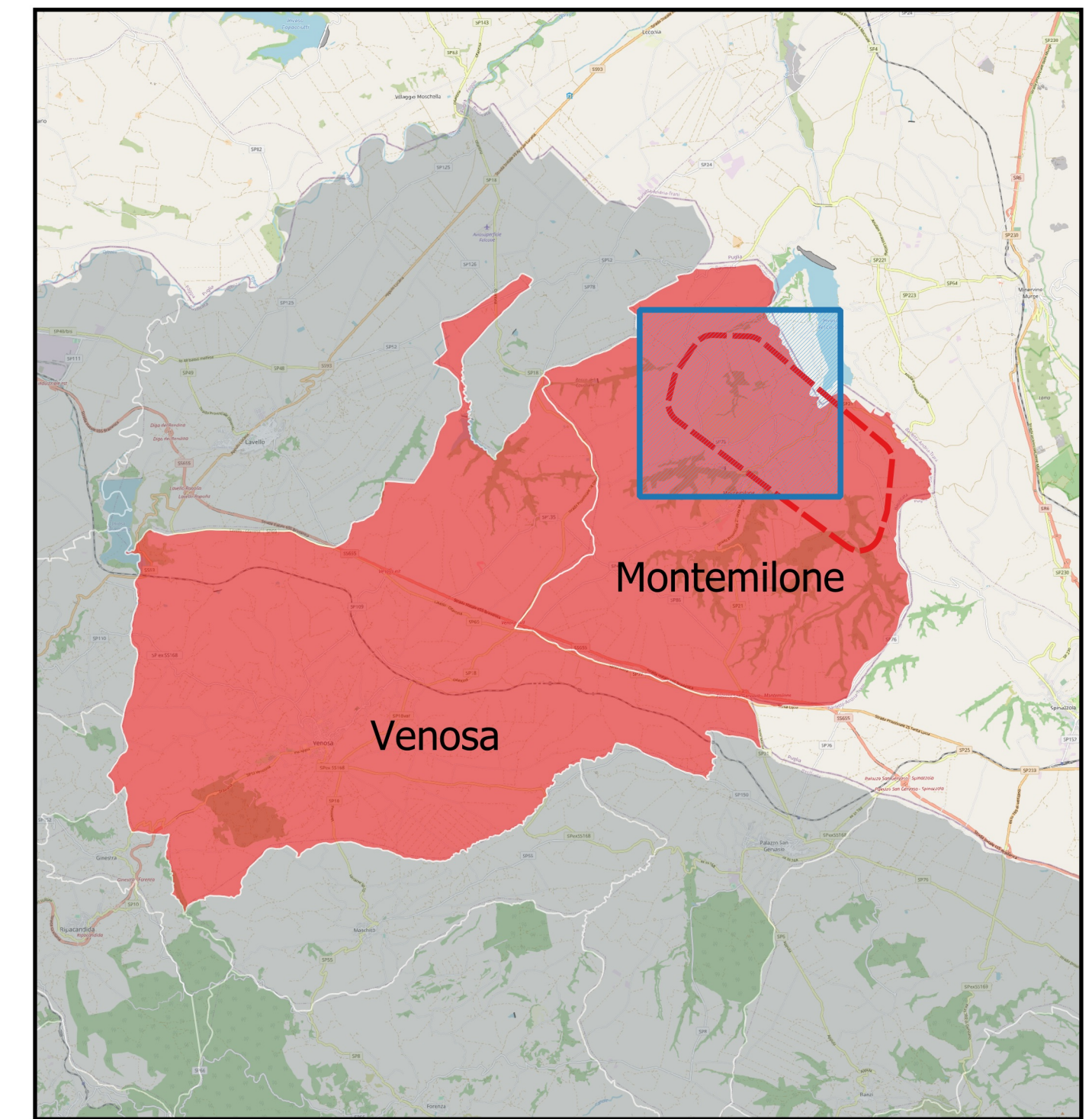
Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)





Parco eolico "Serra Longa"

- Layout
- Cavidotto
- - - Area di intervento impianto eolico



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI POTENZA  
COMUNE DI MONTEMILONE  
COMUNE DI VENOSA

**AUTORIZZAZIONE UNICA**  
ex d.lgs. 387/2003

**Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico  
"SERRA LONGA" e relative opere connesse nel  
comune di VENOSA e MONTEMILONE (Pz)**

Titolo elaborato:  <div style="text-align: center; font-weight: bold; font-size: 1.2em;">A.16.a.3 Corografia generale</div>	Codice elaborato: <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; text-align: center;"> <tr> <th>COMMESSA</th> <th>FASE</th> <th>ELABORATO</th> <th>REV.</th> </tr> <tr> <td>F0375</td> <td>A</td> <td>T14</td> <td>A</td> </tr> </table> <p style="font-size: 0.8em;">Riproduzione e consegna a terzi solo dietro specifiche autorizzazioni</p> <p style="font-size: 0.8em;">Scala: 1:10 000</p>	COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.	F0375	A	T14	A
COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.						
F0375	A	T14	A						

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO
Dicembre 2020	Prima emissione	RSA	GDS
		GMA	

**Crono Rinnovabili s.r.l.**  
 Largo Augusto 3  
 20122 Milano

**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 (settorc IAF: 34).