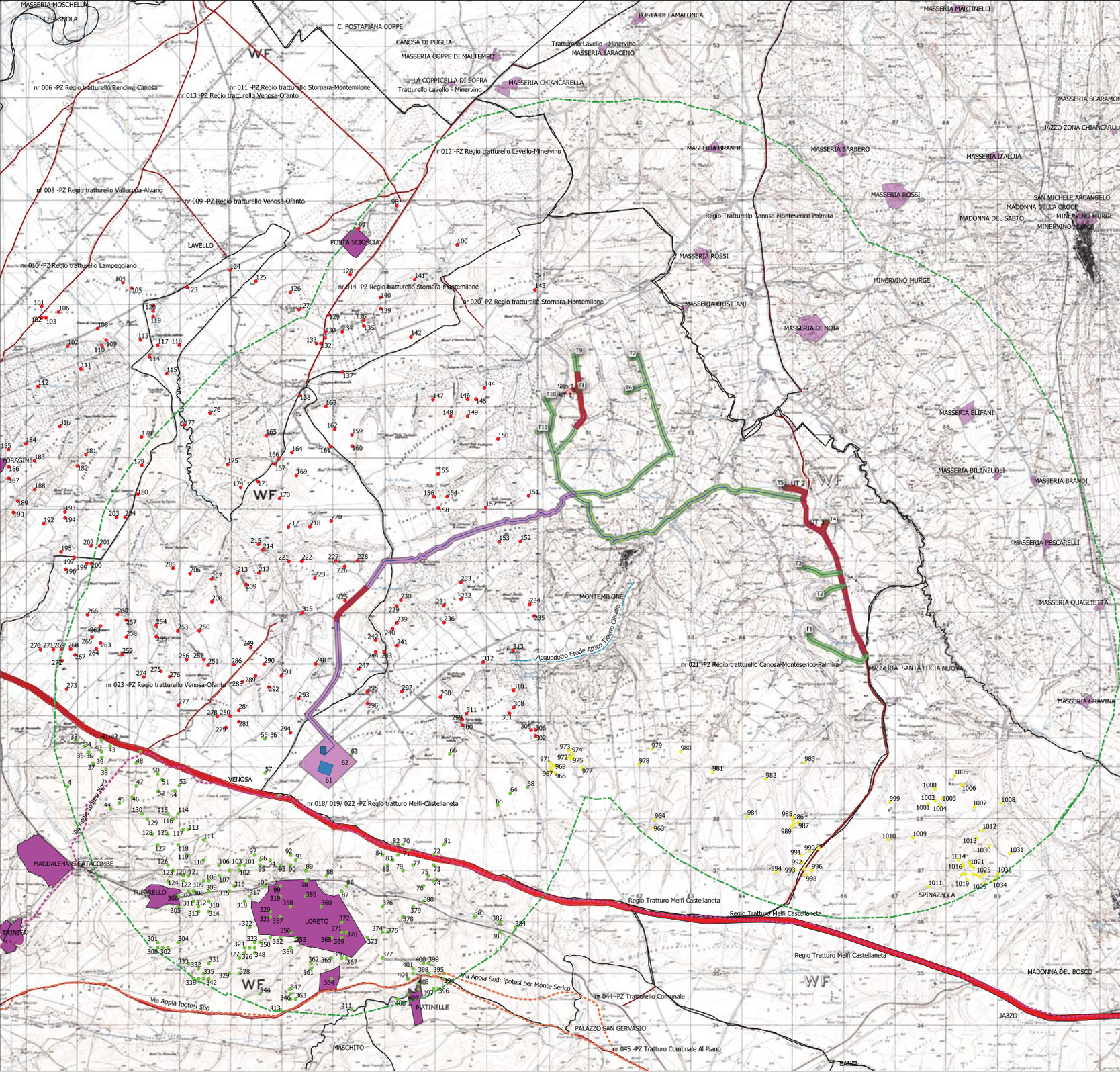
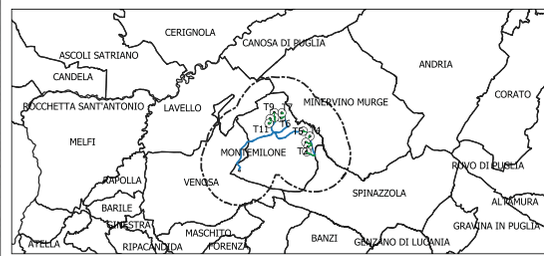


# A.4.4 Carta del rischio archeologico su base IGM



- Impianto Serra Longa
- WTG
- Piazzola definitiva e di montaggio
- Cavidotto
- RTN\_Montemilone
- SET
- Siti Basilicata
- Via Appia\_Ipotesi Nord\_Marchi\_2019
- Via Appia\_Ipotesi Sud\_Marchi\_2019
- Acquedotto Romano
- SITI AGER VENUSINUS
- Schede SABAP
- SITI VENUSIA
- Beni-Paesaggistici-art-142-let-m-ope-legis
- aree archeologiche tutelate per decreto
- tratturi tutelati per decreto
- Siti Puglia
- Siti Puglia
- Tratturi vincolati Puglia
- UT
- Sito
- UT
- Rischio
- alto
- medio
- basso



REGIONE BASILICATA  
 PROVINCIA DI POTENZA  
 COMUNE DI MONTEMILONE  
 COMUNE DI VENOSA

## AUTORIZZAZIONE UNICA ex. d.lgs. 387/03

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

Titolo elaborato: **A.4.4 - Carta del rischio archeologico**

Scala: 1:35000

DATA	DESCRIZIONE	CONSIGLIO REDATO	OS VERIFICATO	DAI APPROVATO
Giugno 2021				

Proprietario: **Crono Rinnovabili s.r.l.**  
 Largo Augusto 3  
 20132 Milano

Progettazione: **F4 Ingegneria srl**  
 Via Di Giano - Centro dirzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1844797 - Fax: +39 0971 554512  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@f4i.it

Software: **BayWa r.e.**

Autografo autorizzato: **Luigi Scudato**  
 Via Roma 27/A, 85100 Potenza  
 P. IVA 02042770762

Il Direttore Tecnico: **(Ing. Giuseppe Di SANTO)**

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nel settore civile, industriale, energetico, ambientale (settore 04F.34).