

REGIONE: PUGLIA  
PROVINCIA: BAT  
COMUNE: SPINAZZOLA

ELABORATO:

**DS-11**

OGGETTO:

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWP  
PROGETTO DEFINITIVO  
VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO  
TAVOLE**

PROPONENTE:

**FRV ALISEI SOCIETA' A RESPONSABILITA'  
LIMITATA**  
Via Assarotti,7  
10122 Torino (TO)  
frvalisei@pec.it

**Dott.. Stefano Di Stefano**

Nr. 4421 elenco MiC Archeologo Fascia I abilitato redazione VIArch  
Se. Arch. Srl  
Via del Vigneto, 21  
39100 Bolzano  
[serviziarcheologia@pec.it](mailto:serviziarcheologia@pec.it)

Note:

DATA	REV	DESCRIZIONE	ELABORATO da:	APPROVATO da:
Luglio 2021	0	Emissione	Dott. Stefano Di Stefano	Ing. Gabriele Conversano

PROPRIETÀ ESCLUSIVA DELLE SOCIETÀ SOPRA INDICATE,  
UTILIZZO E DUPLICAZIONE VIETATE SENZA AUTORIZZAZIONE SCRITTA

REGIONE: PUGLIA  
PROVINCIA: BAT  
COMUNI: SPINAZZOLA

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWP**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO**

Proponente:  
**FRV ALISEI SRL**  
Via Assarotti, 7  
10122 Torino (TO)  
frvalisei@pec.it

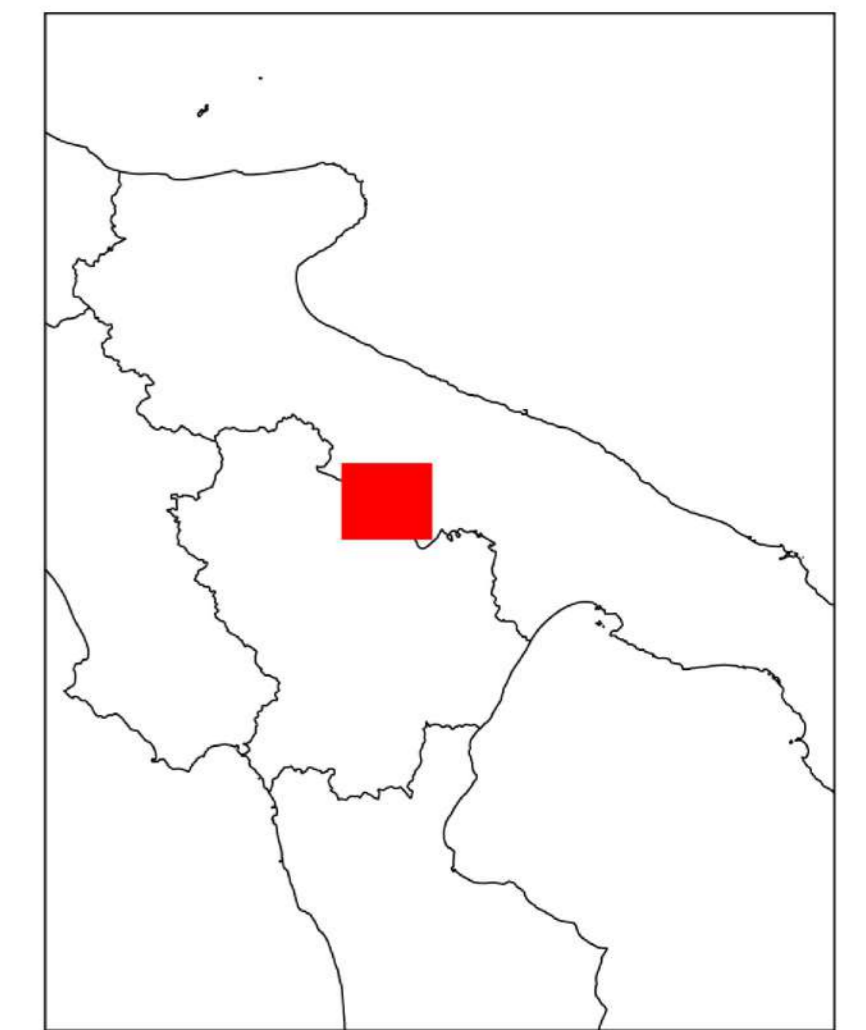
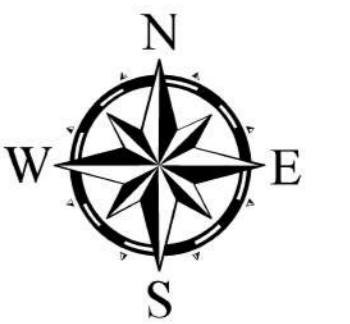
Consulente:  
**SE.ARCH.**  
Via del Vigneto, 21 - 39100 Bolzano  
info@serviziarcheologia.com  
SOA 0525 class. II attestazione n. 18515/16/00 del  
06/07/2018  
Dott. Stefano Di Stefano

**VALUTAZIONE PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO**

**TAV. I: PROGETTO SU CARTOGRAFIA IGM**

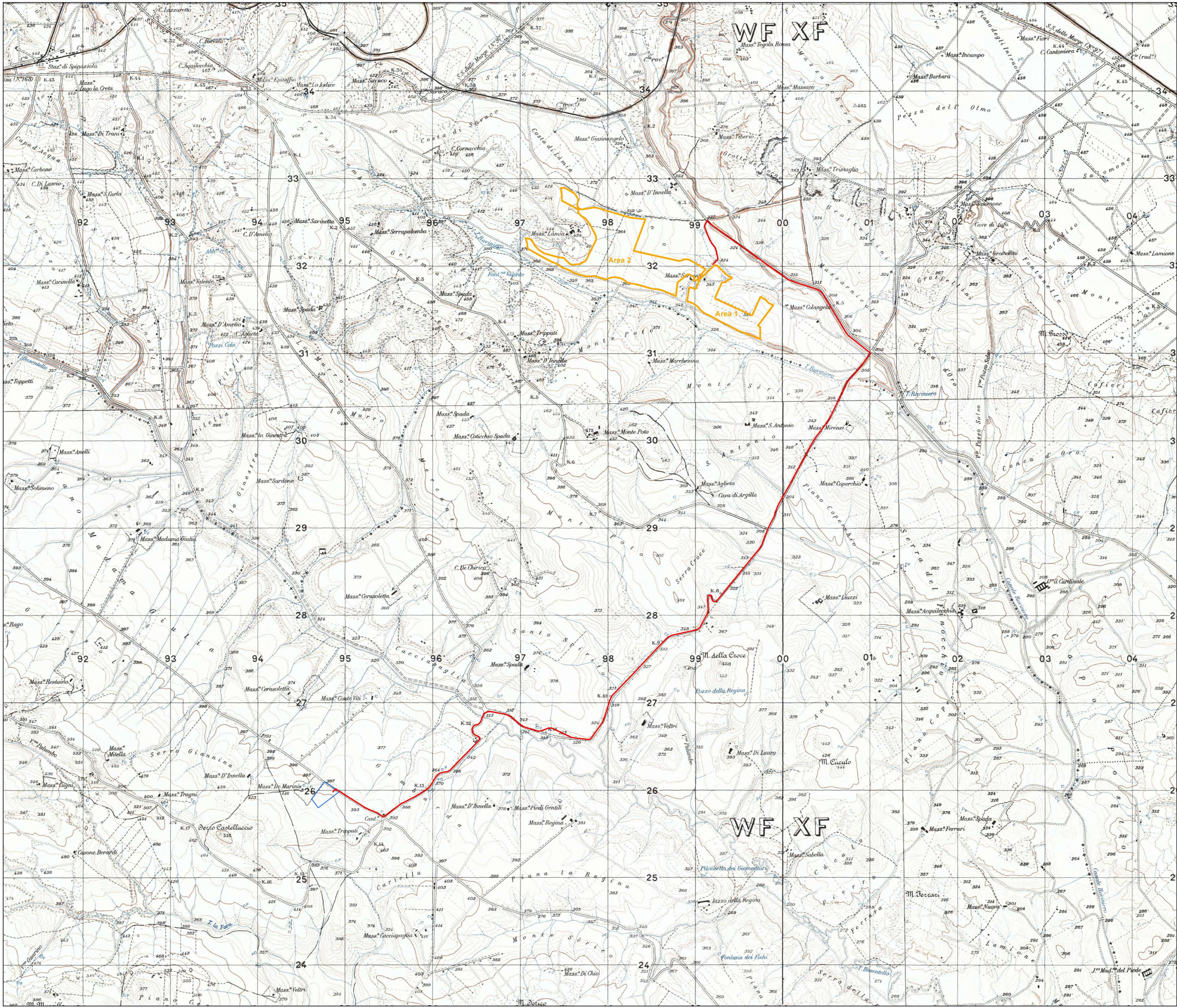
SCALA 1:20000

ELABORAZIONE: DOTT. RAFFAELE FANELLI



**Legenda**

- elettrodotto
- area parco fotovoltaico
- sottostazione elettrica



REGIONE: PUGLIA  
PROVINCIA: BAT  
COMUNI: SPINAZZOLA

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWP**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO**

Proponente:  
**FRV ALISEI SRL**  
Via Assarotti, 7  
10122 Torino (TO)  
frvalisei@pec.it

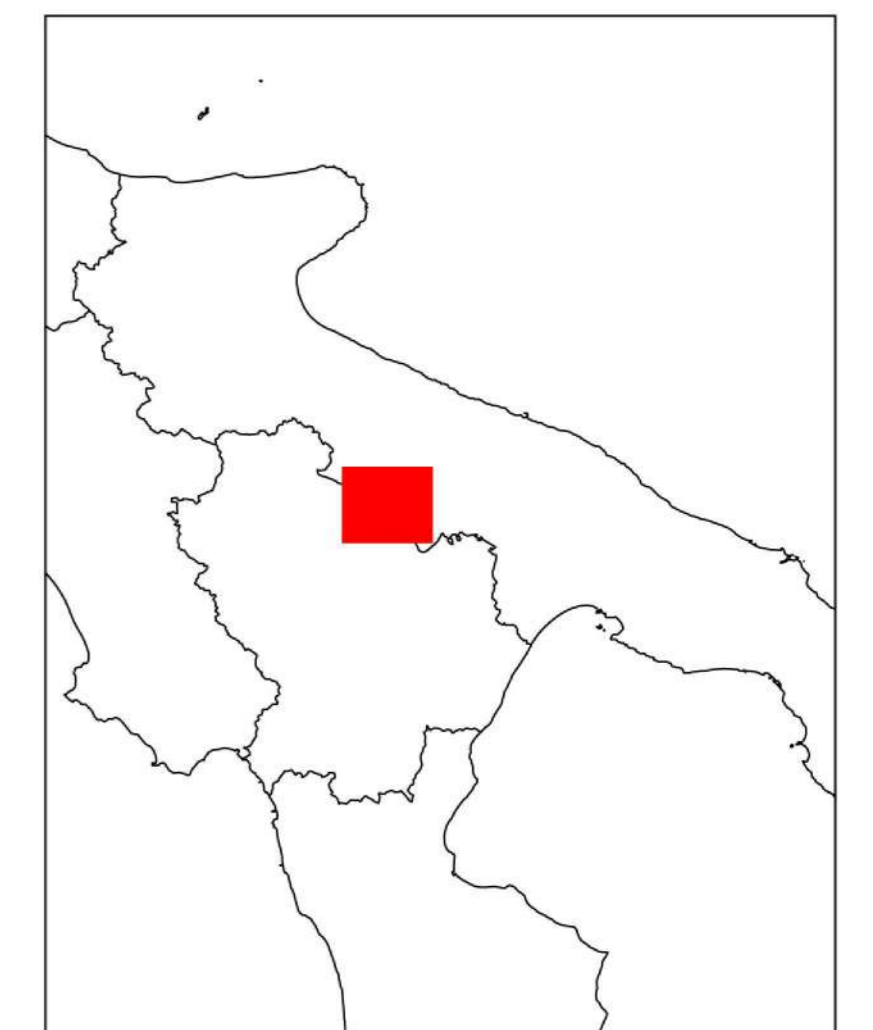
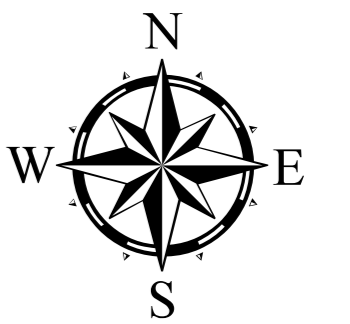
Consulente:  
**SE.ARCH.**  
Via del Vigneto, 21 - 39100 Bolzano  
info@serviziarcheologia.com  
SOA 0525 class. II attestazione n. 18515/16/00 del  
06/07/2018  
Dott. Stefano Di Stefano

**VALUTAZIONE PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO**







**TAV. II: CARTA DEI SITI NOTI E DELLA VIABILITA' ANTICA**

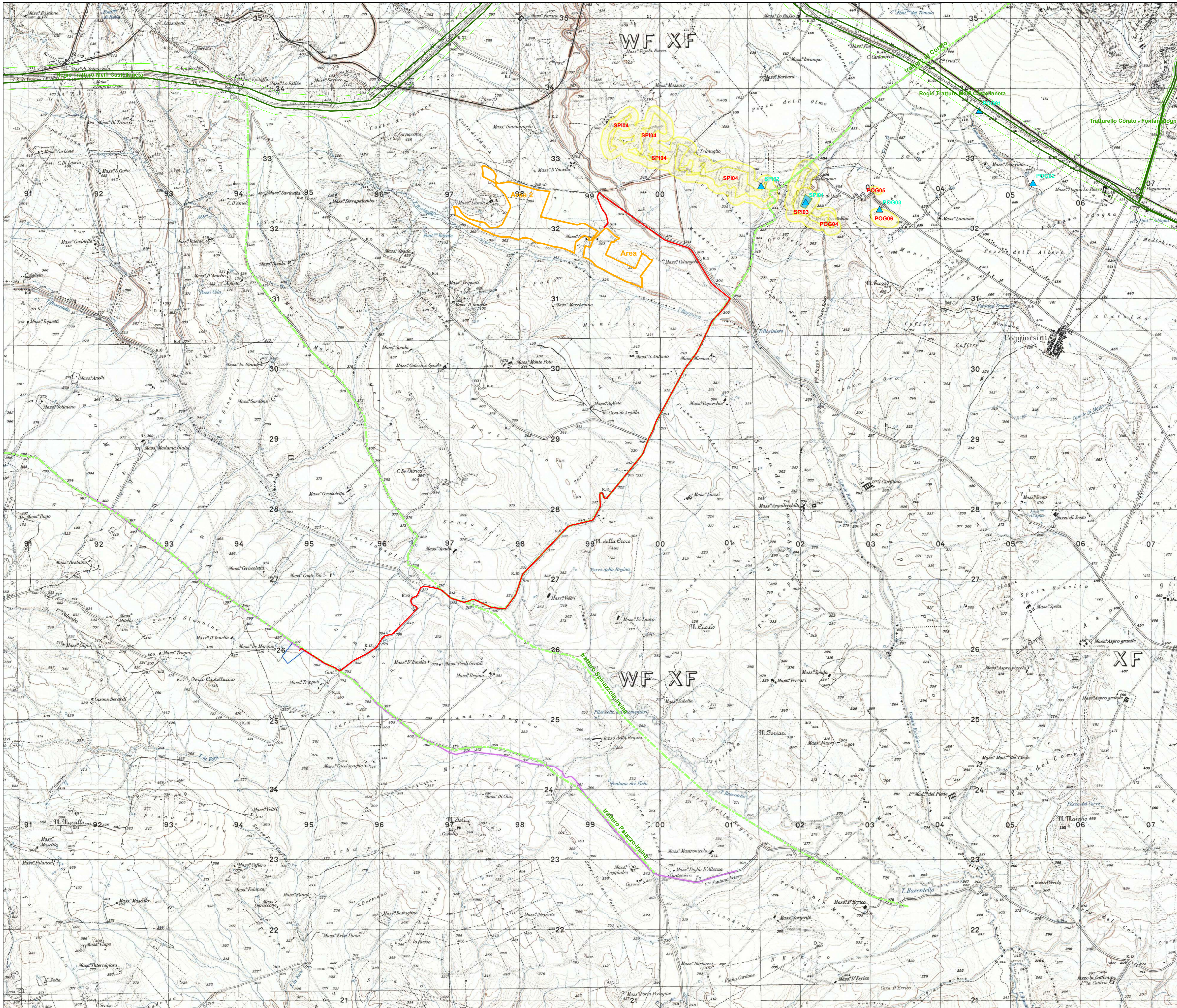
SCALA 1:25000

ELABORAZIONE: DOTT. RAFFAELE FANELLI



**Legenda**

-  elettrodotto
-  area parco fotovoltaico
-  sottostazione elettrica
-  rete tratturale
-  area di rispetto-rete tratturale
-  siti noti punto
-  Vincoli
-  siti noti poligono
-  via Appia



REGIONE: PUGLIA  
PROVINCIA: BAT  
COMUNI: SPINAZZOLA

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWP  
PROGETTO DEFINITIVO  
VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO**

**Proponente:**  
FRV ALISEI SRL  
Via Assarotti, 7  
10122 Torino (TO)  
frvalisei@pec.it

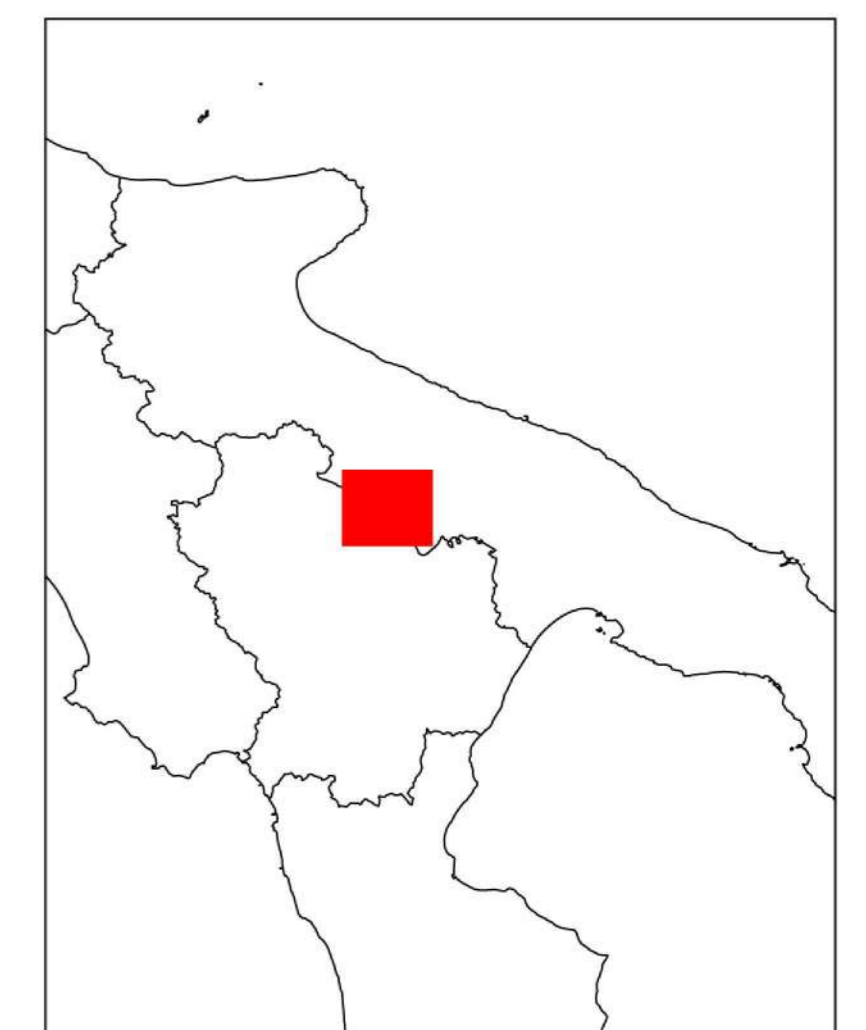
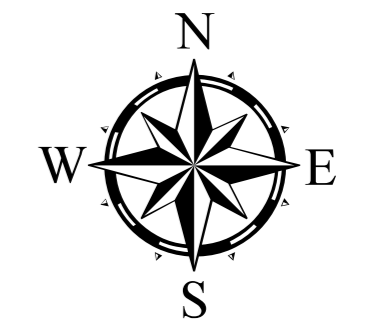
**Consulente:**  
SE.ARCH.  
Via del Vigneto, 21 - 39100 Bolzano  
info@serviziarcheologia.com  
SIA 0525 class. II attestazione n. 18515/16/00 del  
06/07/2018  
Dott. Stefano Di Stefano

VALUTAZIONE PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO

TAV. III: CARTA DELLA VEGETAZIONE

SCALA 1:20000

ELABORAZIONE: DOTT. RAFFAELE FANELLI

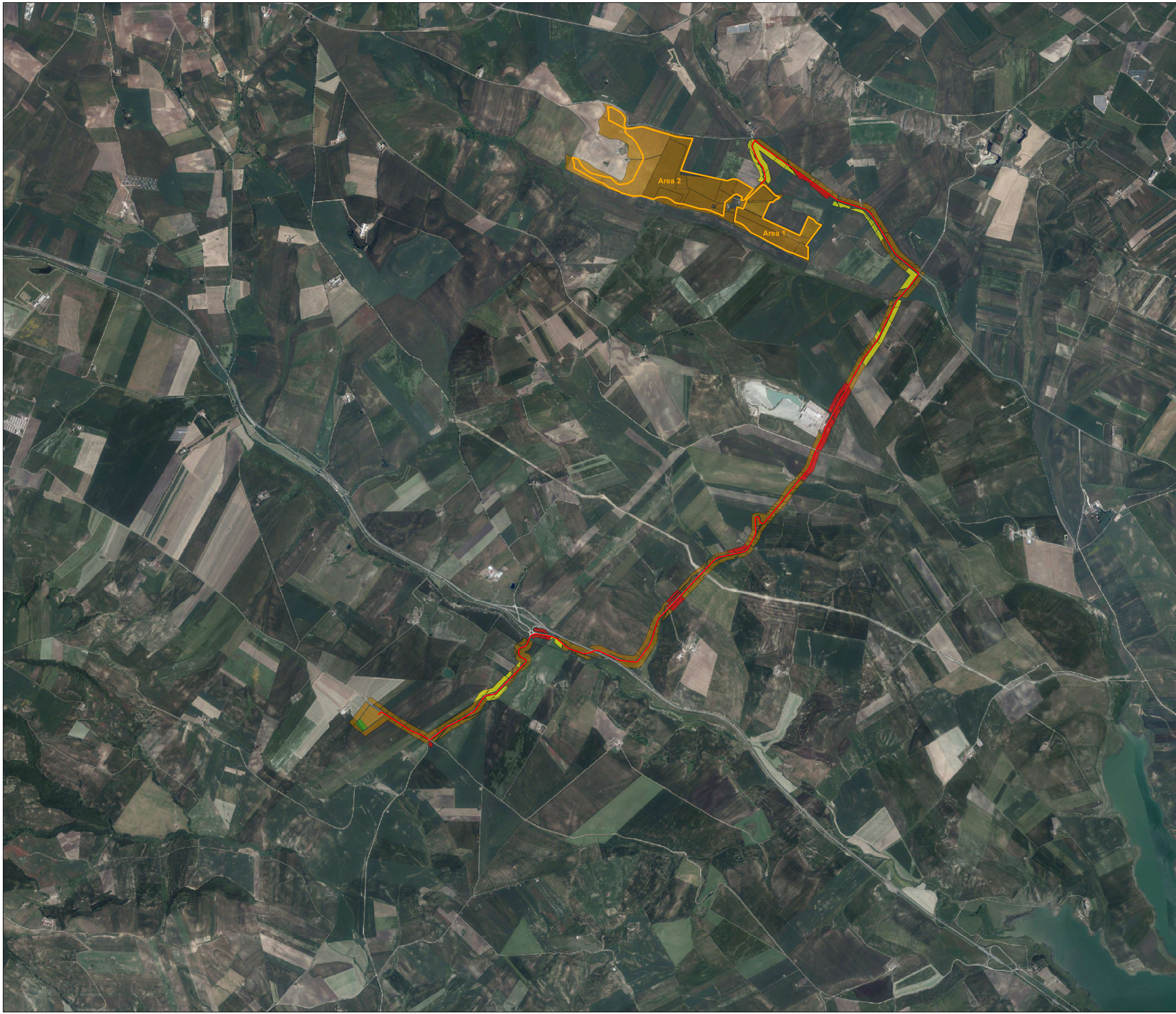


**Legenda**

- elettrodotto
- area parco fotovoltaico
- sottostazione elettrica

**particelle  
vegetazione**

- cereali
- ▨ edificato
- nessuna
- uliveto
- vegetazione spontanea



REGIONE: PUGLIA  
PROVINCIA: BAT  
COMUNI: SPINAZZOLA

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWP**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO**

Proponente:  
**FRV ALISEI SRL**  
Via Assarotti, 7  
10122 Torino (TO)  
frvalisei@pec.it

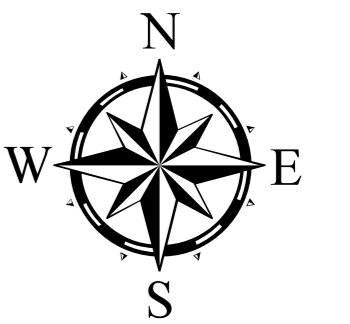
Consulente:  
**SE.ARCH.**  
Via del Vigneto, 21 - 39100 Bolzano  
info@serviziarcheologia.com  
SCA 0525 class. II attestazione n. 18515/16/00 del  
06/07/2018  
Dott. Stefano Di Stefano

VALUTAZIONE PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO

TAV. IV: CARTA DELLA VISIBILITA'

SCALA 1:20000

ELABORAZIONE: DOTT. RAFFAELE FANELLI



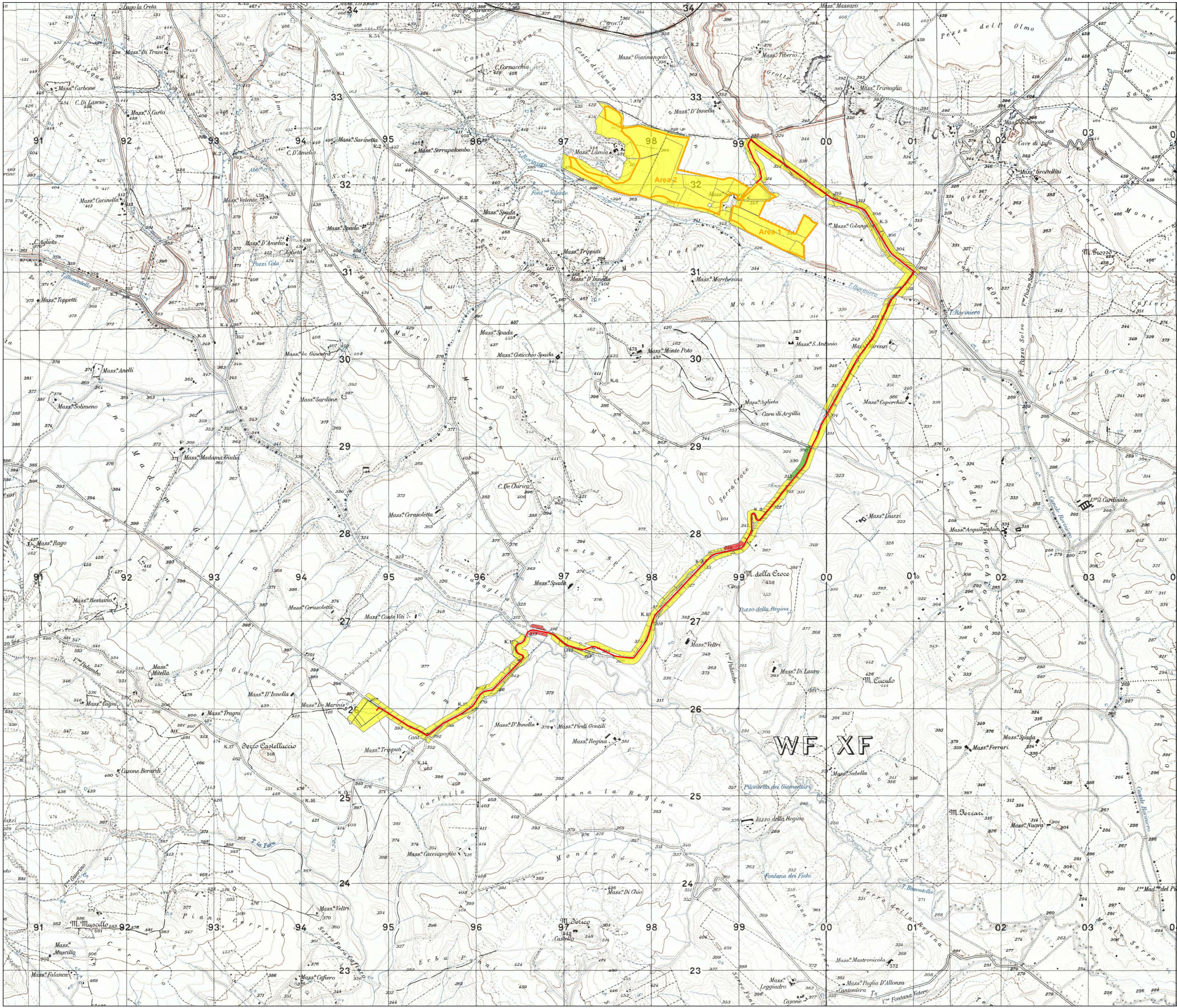
**Legenda**

- elettrodotto
- area parco fotovoltaico
- sottostazione elettrica

**particelle**

**visibilità**

- ND
- alta
- media
- nulla



REGIONE: PUGLIA  
PROVINCIA: BAT  
COMUNI: SPINAZZOLA

**IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWP**  
**PROGETTO DEFINITIVO**  
**VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO**

Proponente:  
**FRV ALISEI SRL**  
Via Assarotti, 7  
10122 Torino (TO)  
frvalisei@pec.it

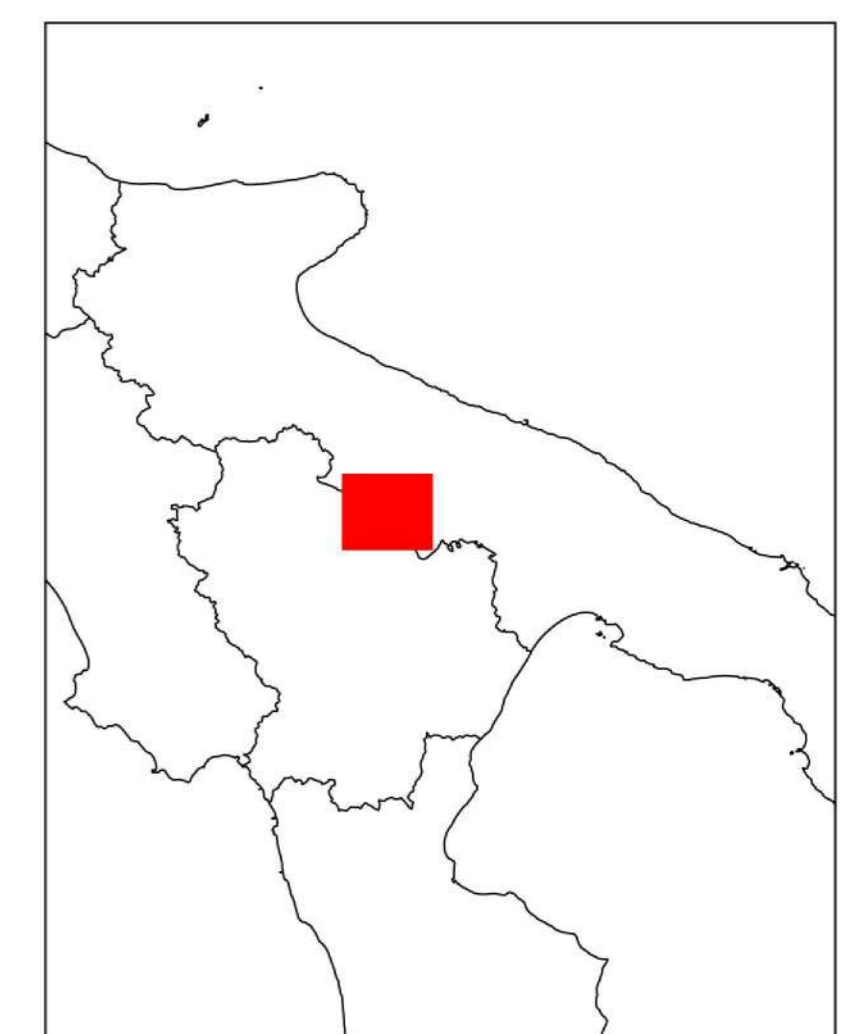
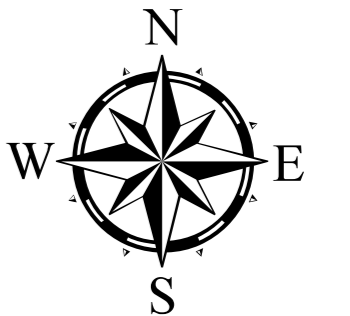
Consulente:  
**SE.ARCH.**  
Via del Vigneto, 21 - 39100 Bolzano  
info@serviziarcheologia.com  
SOA 0525 class. II attestazione n. 18515/16/00 del  
06/07/2018  
Dott. Stefano Di Stefano

**VALUTAZIONE PREVENTIVA DELL'INTERESSE ARCHEOLOGICO**

**TAV. V: CARTA DELLE UNITA' TOPOGRAFICHE**

SCALA 1:20000

ELABORAZIONE: DOTT. RAFFAELE FANELLI

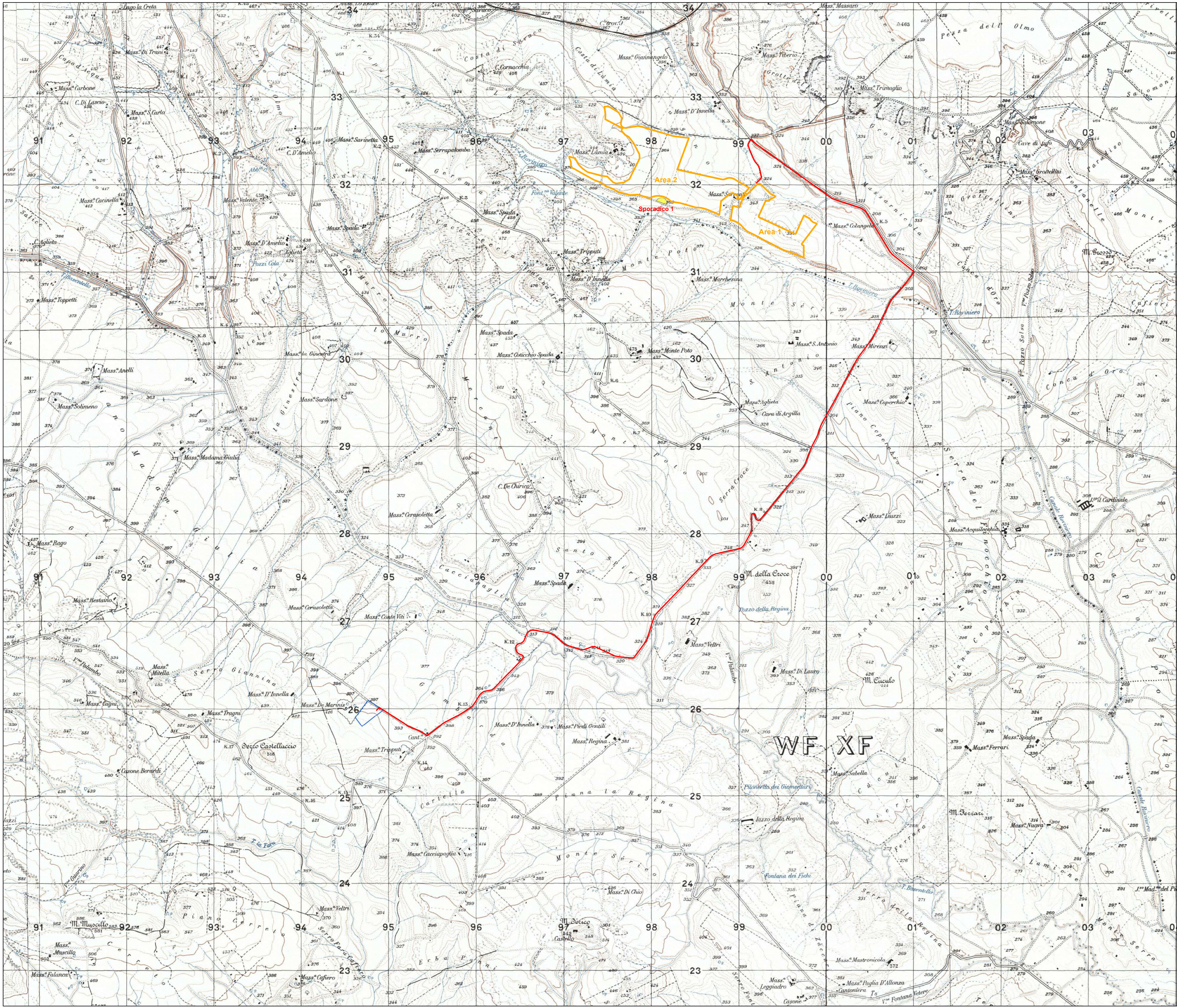


**Legenda**

- elettrodotto
- area parco fotovoltaico
- sottostazione elettrica

**UUTT**  
densità

- bassa



REGIONE: PUGLIA  
PROVINCIA: BAT  
COMUNI: SPINAZZOLA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWP  
PROGETTO DEFINITIVO  
VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO

Proponente:  
FRV ALISEI SRL  
Via Assarotti, 7  
10122 Torino (TO)  
frvalisei@pec.it

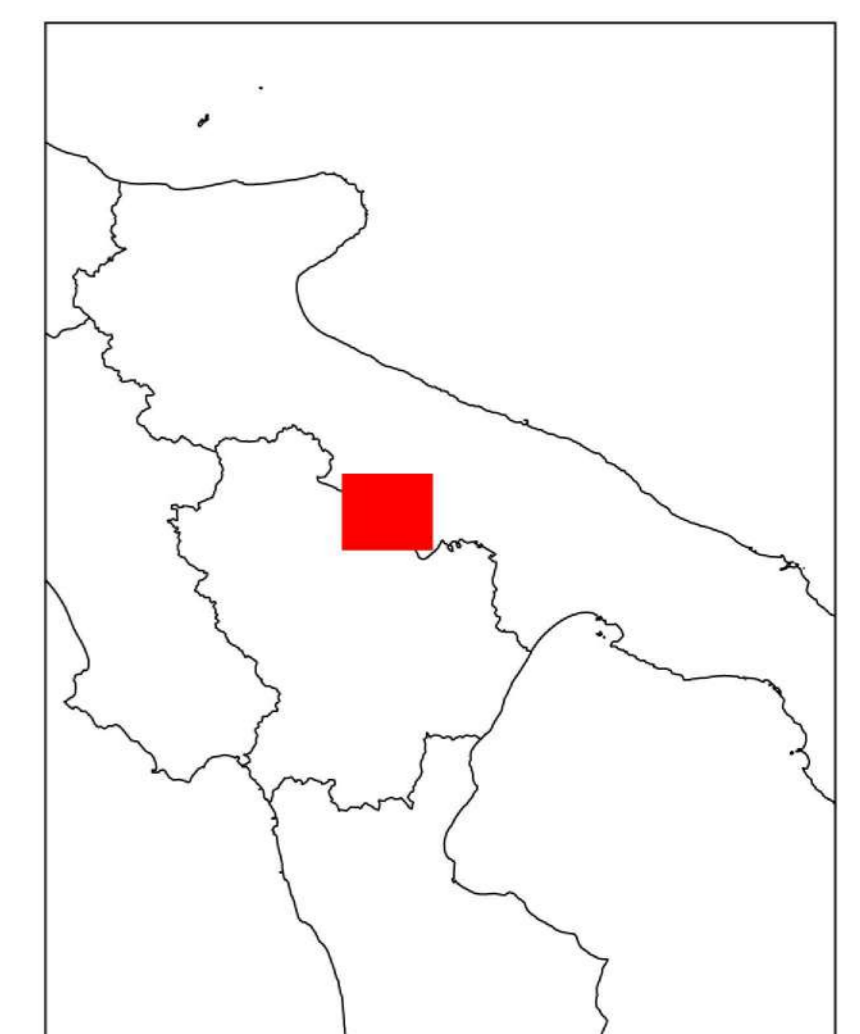
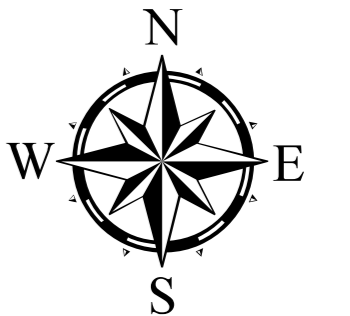
Consulente:  
SE.ARCH.  
Via del Vigneto, 21 - 39100 Bolzano  
info@serviziarcheologia.com  
SOA 0525 class. II attestazione n. 18515/16/00 del  
06/07/2018  
Dott. Stefano Di Stefano

VALUTAZIONE PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO

TAV. VI: CARTA DEL RISCHIO ARCHEOLOGICO

SCALA 1:20000

ELABORAZIONE: DOTT. RAFFAELE FANELLI

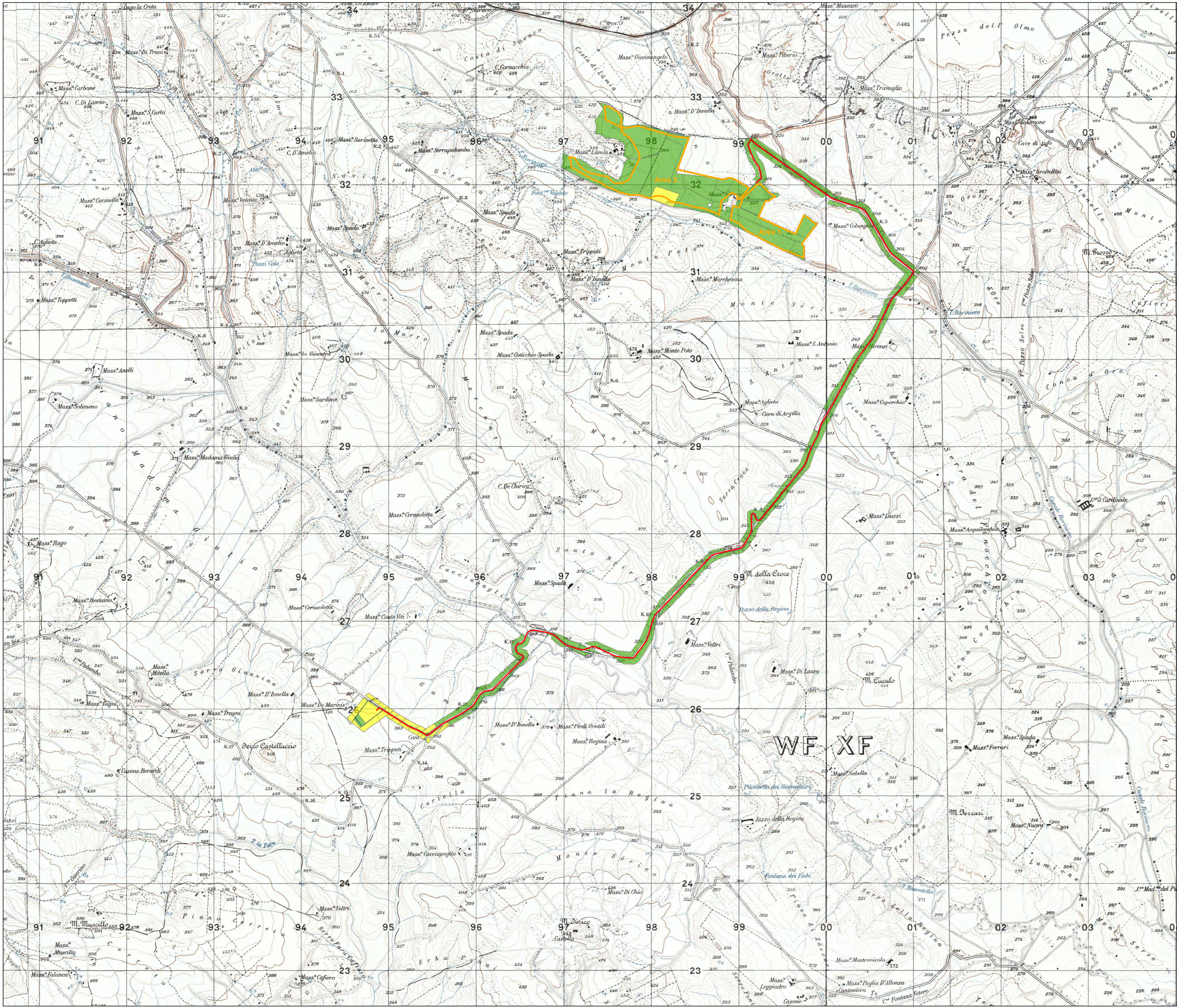


Legenda

- elettrodotto
- area parco fotovoltaico
- sottostazione elettrica

particelle  
grado di rischio archeologico

- ND
- basso
- nullo



REGIONE: PUGLIA  
PROVINCIA: BAT  
COMUNI: SPINAZZOLA

IMPIANTO FOTOVOLTAICO DA 99,418 MWP  
PROGETTO DEFINITIVO  
VERIFICA PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO

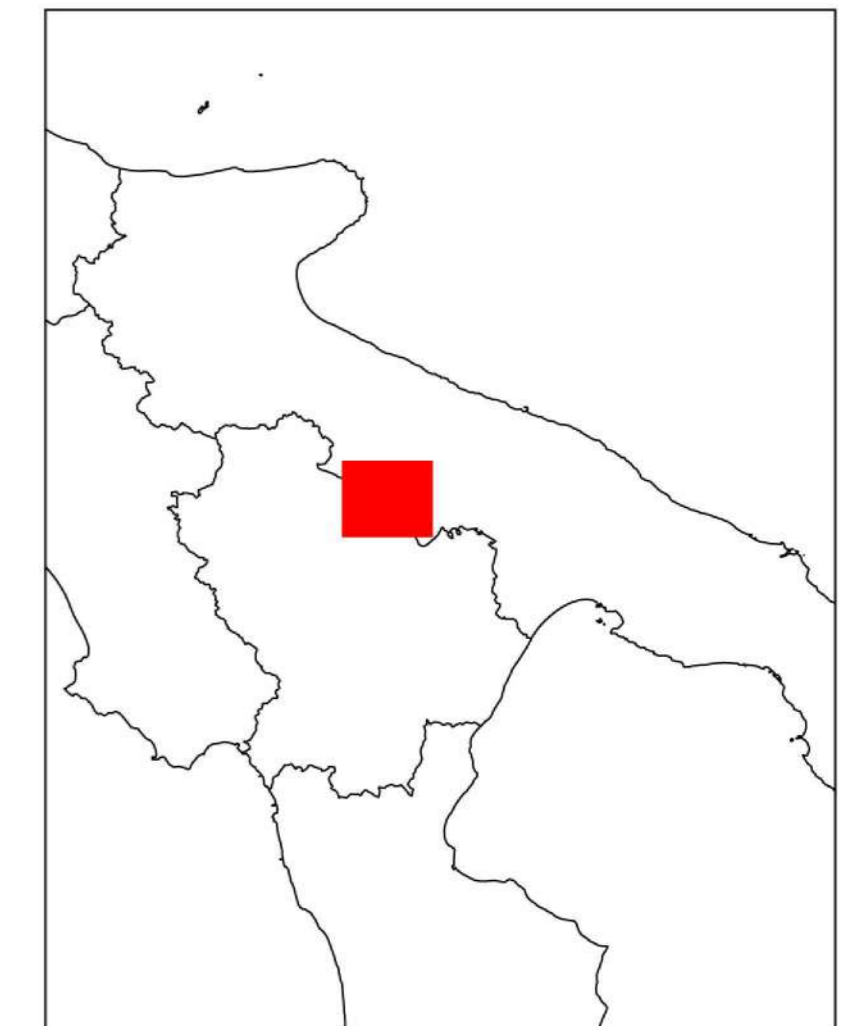
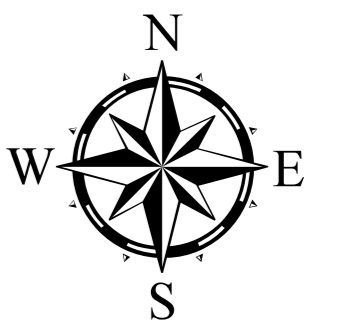
Proponente:  
FRV ALISEI SRL  
Via Assarotti, 7  
10122 Torino (TO)  
frvalisei@pec.it

Consulente:  
SE.ARCH.  
Via del Vigneto, 21 - 39100 Bolzano  
info@serviziarcheologia.com  
SOA 0525 class. II attestazione n. 18515/16/00 del  
06/07/2018  
Dott. Stefano Di Stefano

VALUTAZIONE PREVENTIVA DELL'INTERESSA ARCHEOLOGICO  
TAV. VII: CARTA SINOTTICA DELLE PRESENZE ARCHEOLOGICHE E DEL  
RISCHIO ARCHEOLOGICO

SCALA 1:25000

ELABORAZIONE: DOTT. RAFFAELE FANELLI



**Legenda**

- elettrodotto
- area parco fotovoltaico
- sottostazione elettrica
- rete tratturale
- area di rispetto-rete tratturale
- particelle**
- grado di rischio archeologico**
- ND
- basso
- nullo
- siti noti punto
- Vincoli
- siti noti poligono
- via Appia

