

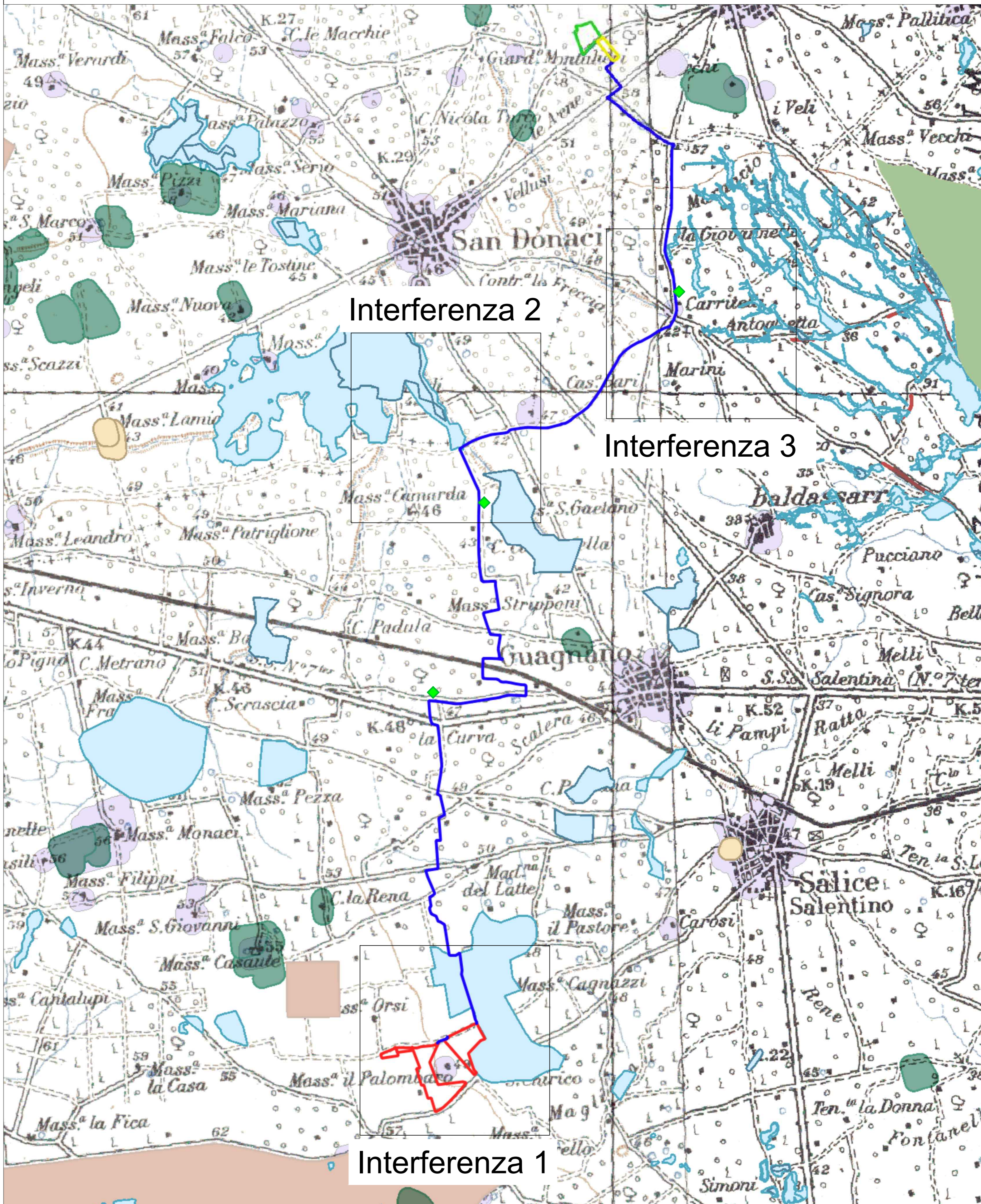
Inquadramento Impianto Bruno su IGM con sovrapposizione vincolistica FER

Legenda

- Perimetro Impianto
- Perimetro Stazione Elettrica
- Perimetro Stazione Utenza
- ◆ Cabina Sezionamento
- Cavidotto
- Confini Comunali
- Riserva Statale
- Parco Nazionale
- Parco Naturale Regionale
- Riserva Naturale Regionale Orientata
- Area Naturale Marina Protetta
- Riserva Naturale Marina
- Zone Ramsar
- S.I.C.
- S.I.C. Posidonieto
- Z.P.S.
- <all other values>
- principale
- secondario
- fluviali-residuali
- corso d'acqua episodico
- Aree tampone
- Nuclei naturali isolati
- Area Pedemurgiana - Fossa Bradanica
- Area fraposta tra SIC-ZPS-IBA nei territori di Laterza e Castellana
- Area ricadente nell'agro di Chieuti
- ALBEROBELLO
- ANDRIA
- MONTE SANT'ANGELO
- Immobili e aree dichiarate di notevole interesse pubblico (art. 136 D.Lgs 42/04)
- Beni Culturali con 100 m. (parte II D.Lgs.42/04)
- Territori costieri fino a 300 m.
- Territori contermini ai laghi fino a 300 m.
- Fiumi Torrenti e corsi d'acqua fino a 150 m.
- Boschi con buffer di 100 m.
- Zone archeologiche con buffer di 100 m.
- Tratturi con buffer di 100 m.
- MP

Vista Generale

SCALA 1:40000



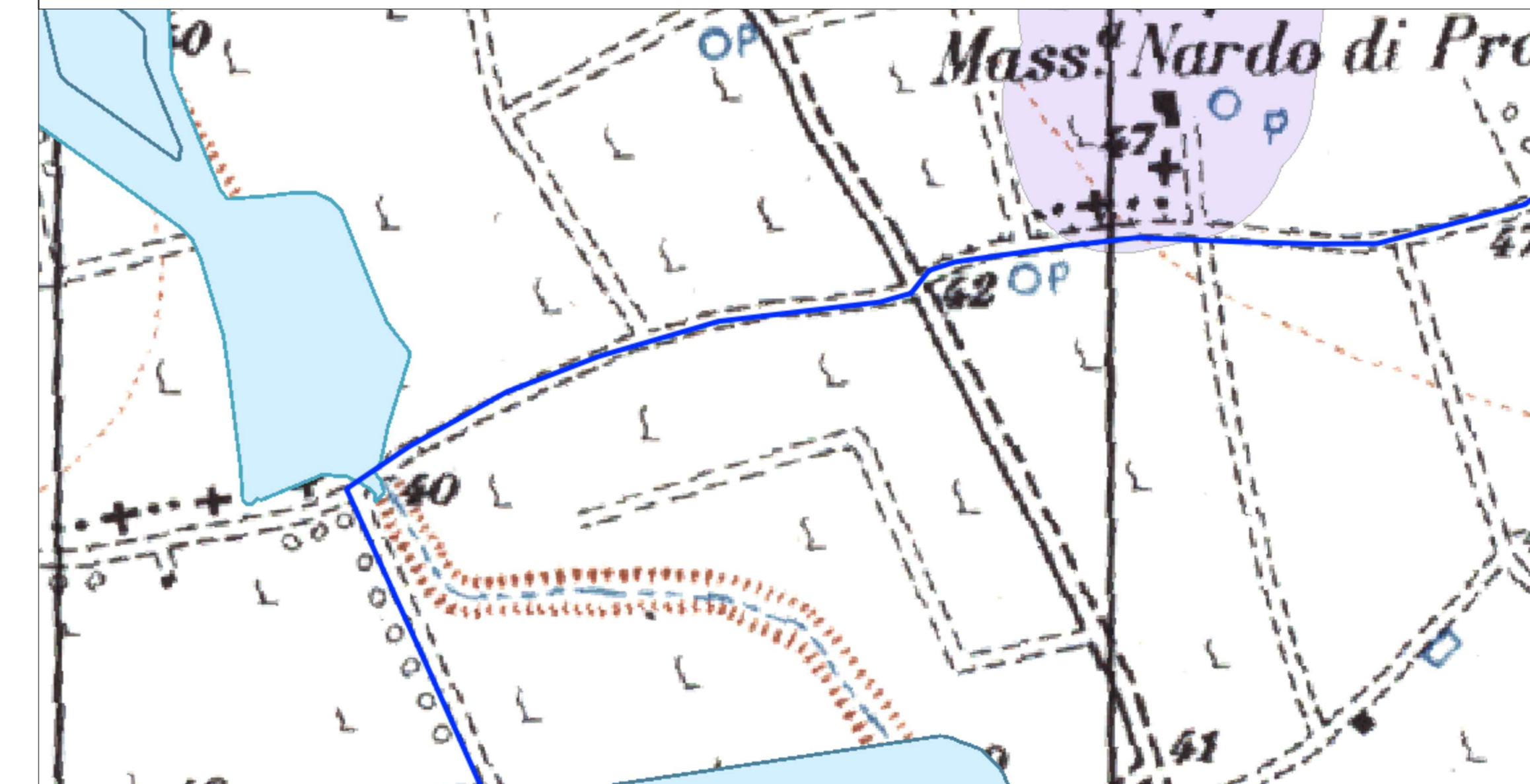
Interferenza 3

SCALA 1:5000



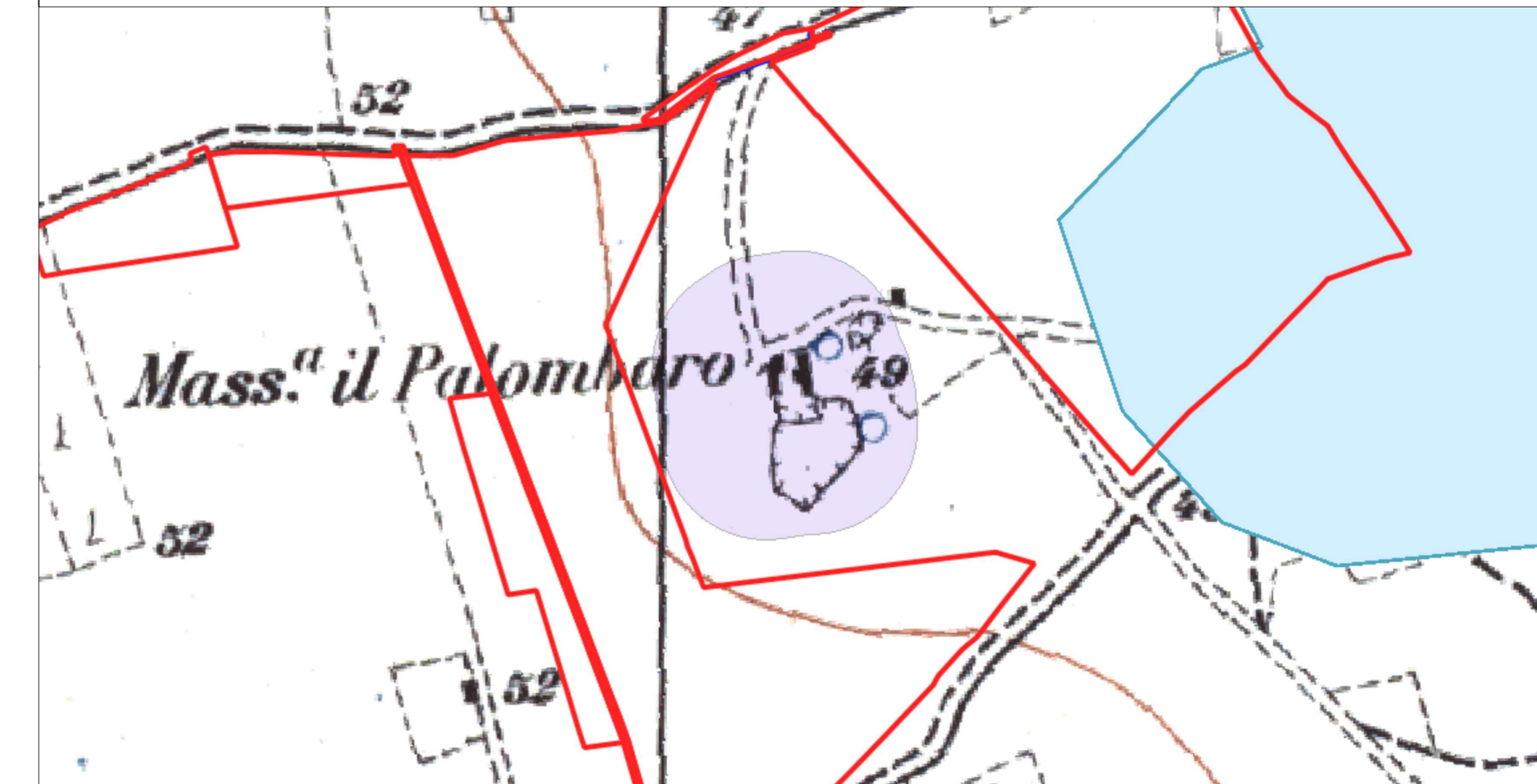
Interferenza 2

SCALA 1:5000



Interferenza 1

SCALA 1:5000



REGIONE PUGLIA COMUNE DI SALICE SALENTINO								
PROGETTO IMPIANTO FOTOVOLTAICO DENOMINATO "BRUNO" CON POTENZA DI PICCO PARI A 17.458 MWp E CON POTENZA NOMINALE PARI A 17.000 MWn NEL COMUNE DI SALICE SALENTINO (LE)								
TITOLO Inquadramento vincolistico aree non idonee FER opere di progetto								
PROGETTISTA INGVEPROGETTI s.r.l.s. TIMMAGINIAMO IL FUTURO Ingegneria s.r.l.s. Sede legale e amministrativa: Via Feltrina 5 Strada 6/64 PEC: ingveprogetti@pec.it	PROPRONTE INERGI SOLARE SUD S.p.A. Sede legale e Amministrativa: Piazza Montebello 11 30060 Roveto (TV) Tel. 0423/200100 Fax. 0423/200111 PEC: direzione.ingergestore@ingestore.it	VISTI 						
PROGETTAZIONE <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 33%; height: 40px;"></td> <td style="width: 33%;"></td> <td style="width: 33%;"></td> </tr> <tr> <td style="height: 40px;"></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>								
Scala 1:40000	Formato Stampa Ax	Cod. Elaborato Anata/Paesaggistica_13	Rev. a	Nome File Anata/Paesaggistica_13.dwg	Foglio 1 di 1			
Rev. a	Data 29/04/2022	Descrizione Prima Emissione	Elaborato xxxxxx	Controllato G.Vace	Approvato G.Vace			