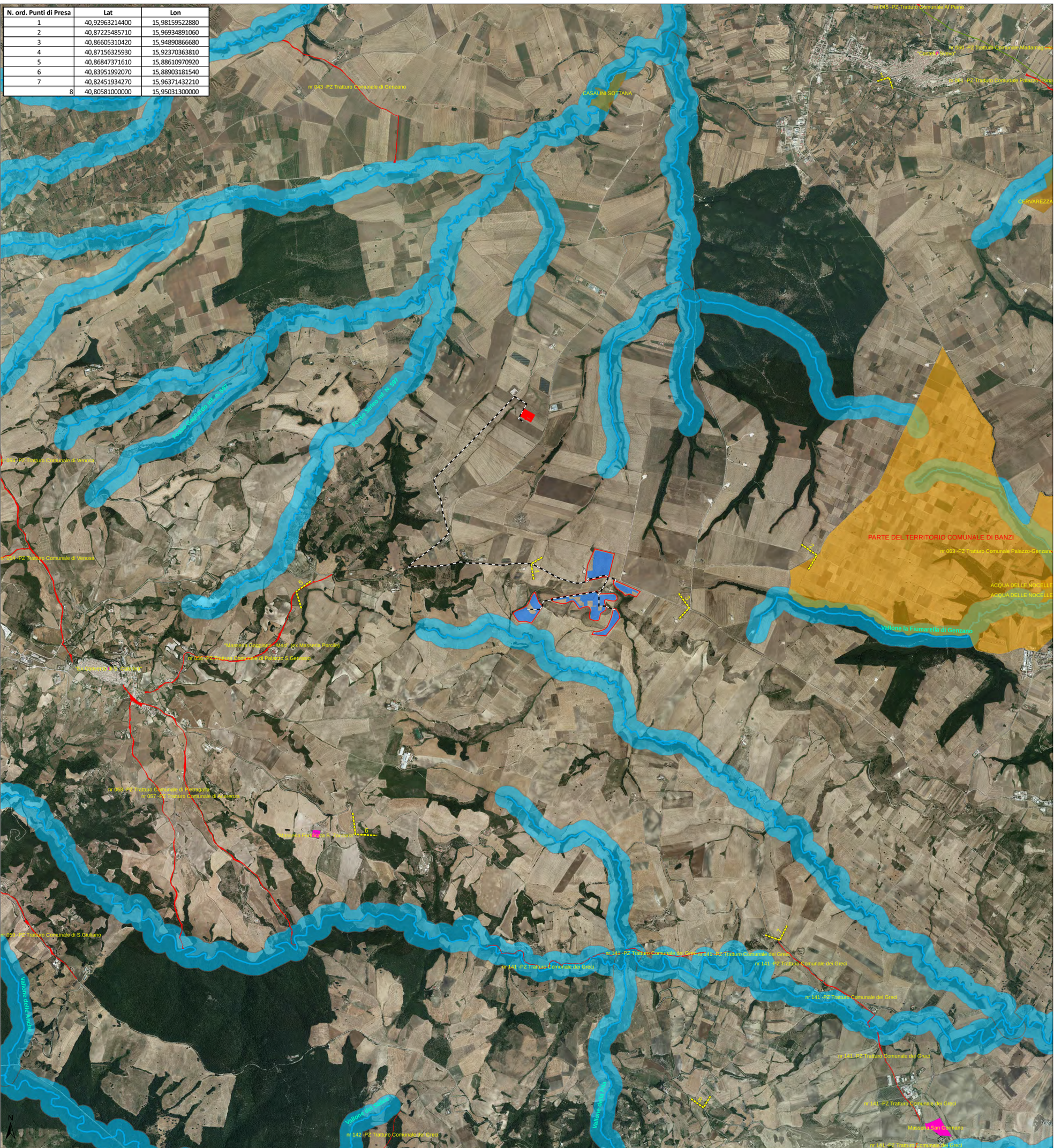


N. ord. Punti di Presa	Lat	Lon
1	40,92963214400	15,98159522880
2	40,87225485710	15,96934891060
3	40,86605310420	15,94890866680
4	40,87156325930	15,92370363810
5	40,86847371610	15,88610970920
6	40,83951992070	15,88903181540
7	40,82451934270	15,96371432210
8	40,80581000000	15,95031300000



- - - - - Punti di presa integrativi
- - - - - Impianto fotovoltaico
- - - - - Cavidotto interrato
- - - - - SEE Terna
- Limite impianto
- ★ Beni Paesaggistici art 136 Alberi M
- Beni Archeologici Tratturi art10
- Beni Paesaggistici art136
- Beni Interesse Archeologico art. 10 D.Lgs 42/2004
- Beni Monumentali art 10
- - - - - Beni Paesaggistici art. 142 let c D.Lgs 42/2004
- Beni Paesaggistici art.142 let c D.Lgs 42/2004 BUFFER
- ▨ Beni Paesaggistici art142 lett f Parchi e Riserve

REGIONE BASILICATA

COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO
PROVINCIA DI POTENZA

PROGETTO DEFINITIVO
IMPIANTO FOTOVOLTAICO AD INSEGUIMENTO SOLARE DA REALIZZARSI
IN C.da "SAN PROCOPIO" DEL COMUNE DI PALAZZO SAN GERVASIO

ELABORATO: Tavola A.13.a.6	Carta dei Punti di Presa da Punti Sensibili
SCALA: Scala 1:25000	
DATA: aprile 2023	

COMMITTENTE: Soc. GRETIFV2 s.r.l.	PROGETTISTI: ING. SAVINO VERTULLI
	COLLABORATORI: MARIAFRANCESCA VERTULLI

Fonte Orofoto: servizio WMS del GeoPortale della Regione Basilicata
Fonte dati: GeoPortale PPR della Regione Basilicata