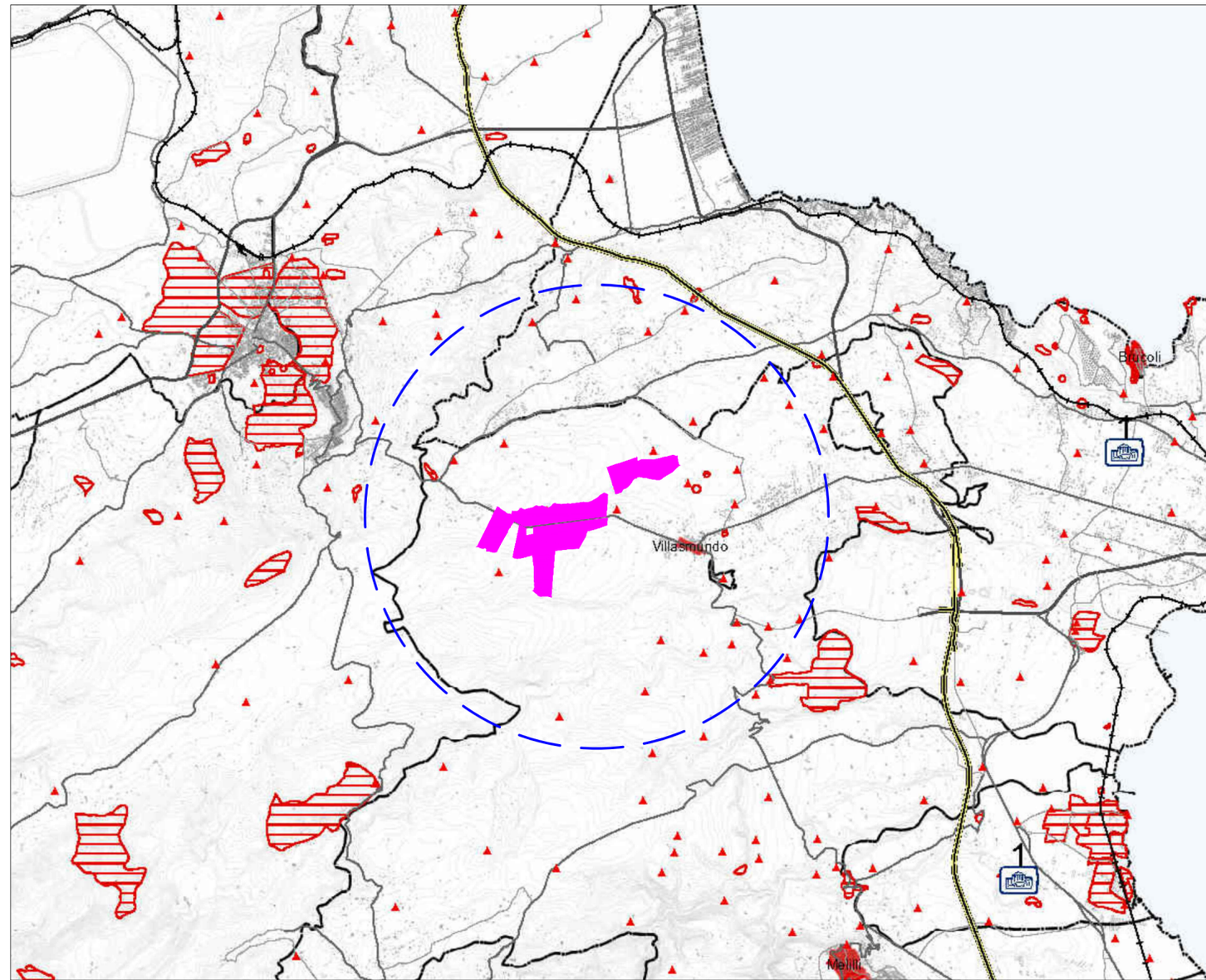


Stralcio di Tavola del PTP Siracusa  
Sistema delle risorse ambientali e culturali - Elementi del patrimonio culturale  
(1: 75000)



LEGENDA

- Limiti impianto
- Buffer 3 km dall'impianto
- Centri e nuclei storici
- Corearea siti Unesco
- Buffer area siti Unesco
- Vincoli archeologici
- Beni isolati
- Musei
- Rete stradale
- Rete ferroviaria
- Limiti comunali

**MELPOWER s.r.l.**  
via Savona, n.97 - 20144 Milano



**Ministero della Cultura**  
Soprintendenza speciale per il PNRR

Realizzazione di parco Fotovoltaico della potenza complessiva di 110,03 MW, relativi cavodotto e sottostazione da realizzarsi nel territorio del comune di Melilli (SR), c/de Fontanazzi, Tremola, La Piccola e Pantana



ELENCO BENI CULTURALI

Bene	Distanza dall'area di impianto
Masseria Fornello	2.235 m
Masseria Margi di Lupo	2.440 m
Masseria Milana	2.290 m
Masseria Civallo	2.225 m
Masseria Palma	781 m
Masseria Tremola	all'interno dell'area di progetto
Masseria Cassarà	343 m
Masseria Piccola	all'interno dell'area di progetto
Masseria Pantana	all'interno dell'area di progetto
Masseria Sant'Antonino	135 m
Masseria San Domenico	198 m
Masseria Aliana	312 m
Masseria Arbuli	1.095 m
Masseria Insito	2.400 m
Masseria Arcidiacono	2783 m
Masseria Gattone	2.456 m
Masseria Sfatto	1.280 m
Masseria Porraxitto	1.255 m
Masseria Minnella	2880 m
Fondacazzo (fondaco)	2.440 m
San Giuliano (chiesa)	1.247 m
Trappetazzo (trappeto)	2.290 m

ELENCO BENI CULTURALI

Bene	Distanza dall'area di impianto
Roccadia Insedimento di età imperiale	2540 m
Porraxitto Necropoli preistorica del bronzo e insediamento greco - romano	1.250 m
Masseria Aliana Resti di tempio greco e insediamento paleocristiano	560 m
Mungina Insedimento di età Romana	1.500 m
Casa ValleFina Piccola necropoli castellucciana	2.025 m
CENTRI E NUCLEI STORICI	
Centro Storico di Villasmundo - Frazione del Comune di Melilli	1.015 m

**NOTA**  
CENSIMENTO BENI CULTURALI  
per l'esatta ubicazione si rimanda all'allegato "Scheda descrittiva Beni Culturali"

Elaborato : Beni culturali

<b>Progettazione</b> (dott. Ing. Giuseppe De Luca)	<b>Geologia</b> (dott. Geol. Milko Nastasi)	<b>Elab. n° SIA</b>
<b>Consulenza ambientale</b> (dott. Agr. Arturo Urso)		<b>Collaboratore</b> (Geom. Antonino Deuscit)