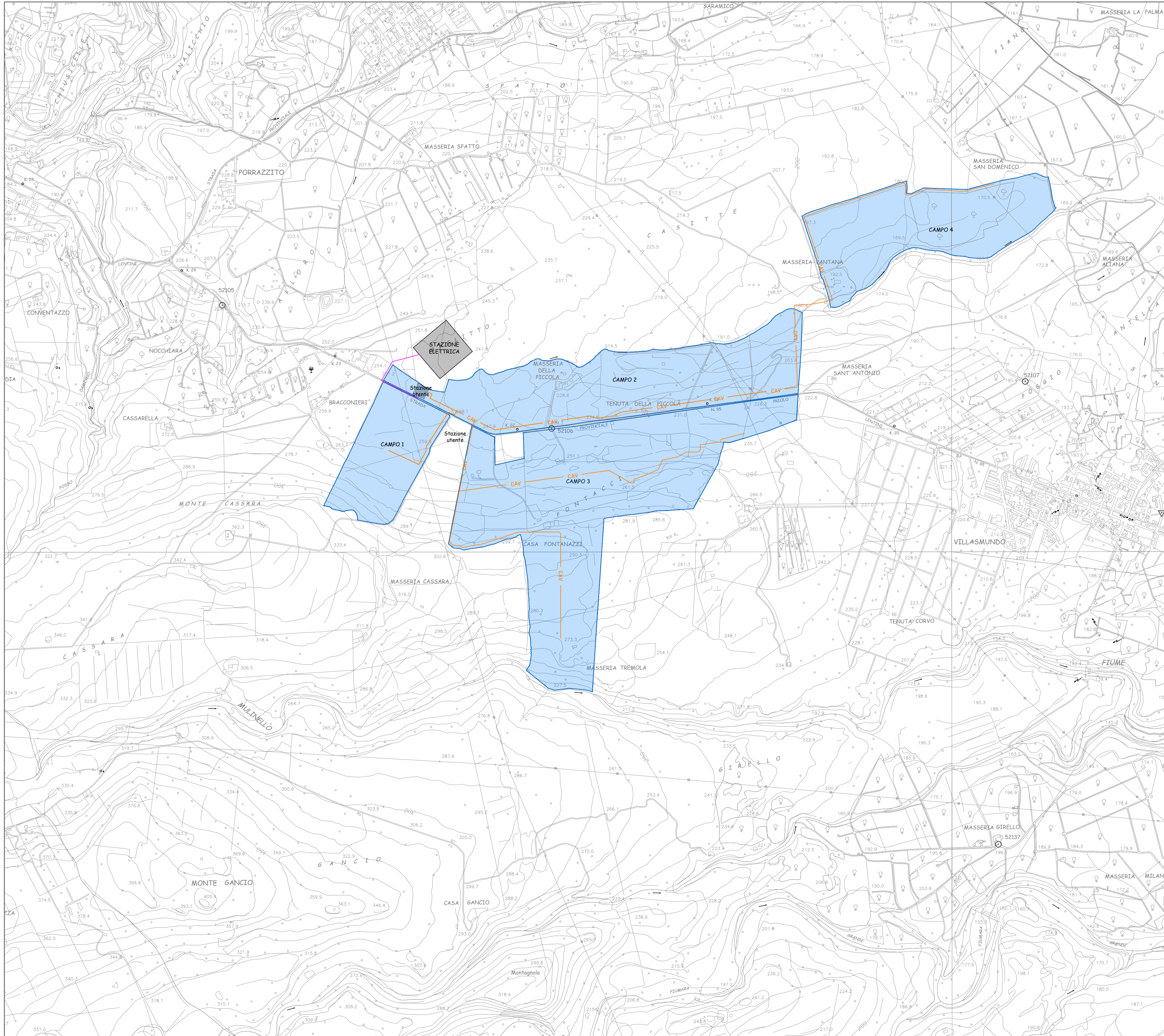


Individuazione intervento su Cartografia Tecnica Regionale
(scala 1:10.000)



LEGANDA

- Area parco fotovoltaico
- CAV Traccia cavidotto di collegamento dei vari sottocampi
- CAV Traccia cavidotto di collegamento fra la Stazione Utente e la Stazione Elettrica

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


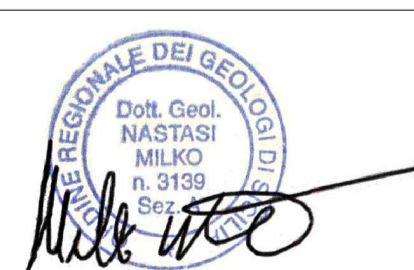




Regione Siciliana
Assessorato dell'energia e dei servizi di pubblica utilità
Dipartimento dell'Energia

Realizzazione di parco Fotovoltaico della potenza complessiva di 110.03 MW, relativi cavidotto e sottostazione da realizzarsi nel territorio del comune di Melilli (SR), c/de Fontanazzi, Tremola, La Piccola e Pantana



Elaborato : Inquadramento su CTR area impianto e percorso cavidotto

<p>Progettazione (dott. Ing. Giuseppe De Luca)</p> 	<p>Geologia (dott. Geol. Miiko Nastasi)</p> 	<p>Elab. n° G52</p> <p>FORMATO: --- SCALA: ----- NOTE: DATA: NOTE: DATA EMISSIONE: Ottobre 2022</p>
<p>Consulenza ambientale (dott. Agr. Arturo Urso)</p> 	<p>Consulenza ambientale (Dr.ssa Isabella Buccheri)</p> 	<p>Collaboratore (Geom. Antonino Deuscit)</p> 