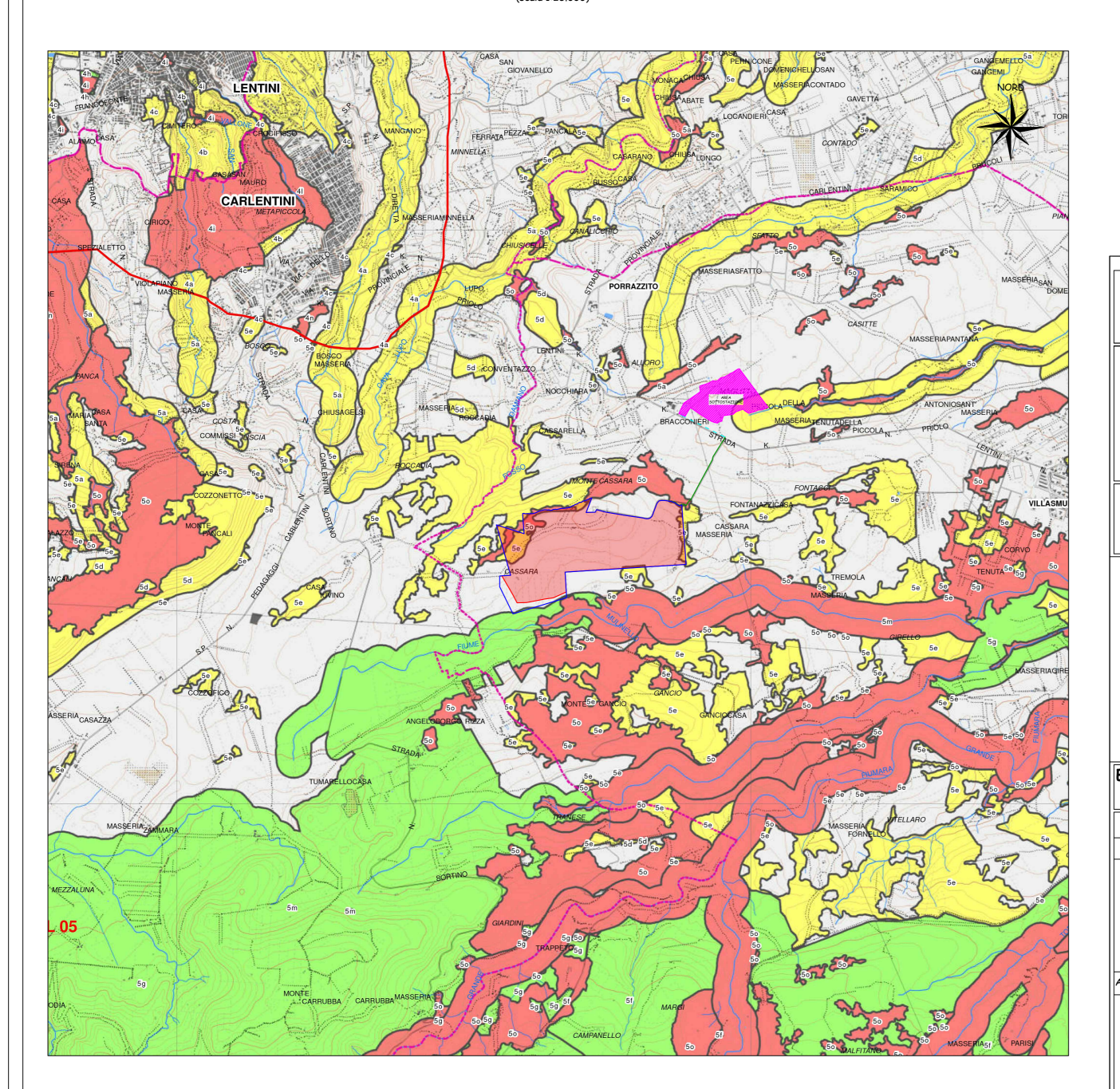
Estratto dalla Tavola Regimi Normativi (tav. 29\_2) Piano beni paesaggistici della provincia di Siracusa (ambiti 14-17) (scala 1:25.000)



## LEGENDA:

Contorno catastale

Area parco Fotovoltaico

Contorno area sottostazione

--- Percorso cavidotto su SP95 Carlentini - Villasmundo

Percorso cavidotto su terreni privati

## COCO FNFRGY S r

Via Savona, 97 - 20144 Milano (MI)

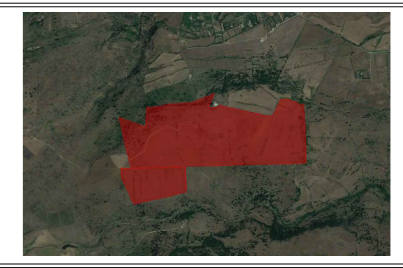


## Regione Siciliana

Assessorato Regionale dell'Energia e dei servizi di pubblica utilità

Dipartimento dell'Energia

Realizzazione di parco Fotovoltaico della potenza complessiva di 88,74 MW e relativo cavidotto da realizzarsi nel territorio del comune di Melilli



Elaborato : Inquadramento cartografico impianto e elettrodotto su base paesaggistica

Progettazione		Tav. n° <b>6.2</b>
dott. ing. Giuseppe De Luca	Geologia: dott. Gaetano Turco	141.11 0.2
DOTT. INC. GIUSEPPE DELUCA 1264 1264		FORMATO A2
		SCALA: 1:25000
		NOTE:
		DATA:
		NOTE:
		DATA EMISSIONE: FEBBRAIO 2023
Ambiente: dott.ssa Isabella Buccheri	Collaborazione progettazione	
	dott. ing. Chiara Morello	geom. Antonino Deuscit
	DOTT. ING. CHIARA MORELLO Saz. A. Settore: A. 2383 SRACUSH	Collegio Provinciale Geometri e Geometri Laureati di Siracusa  Siracusiane Albo N. 1669 Geometra Antonino Deusci