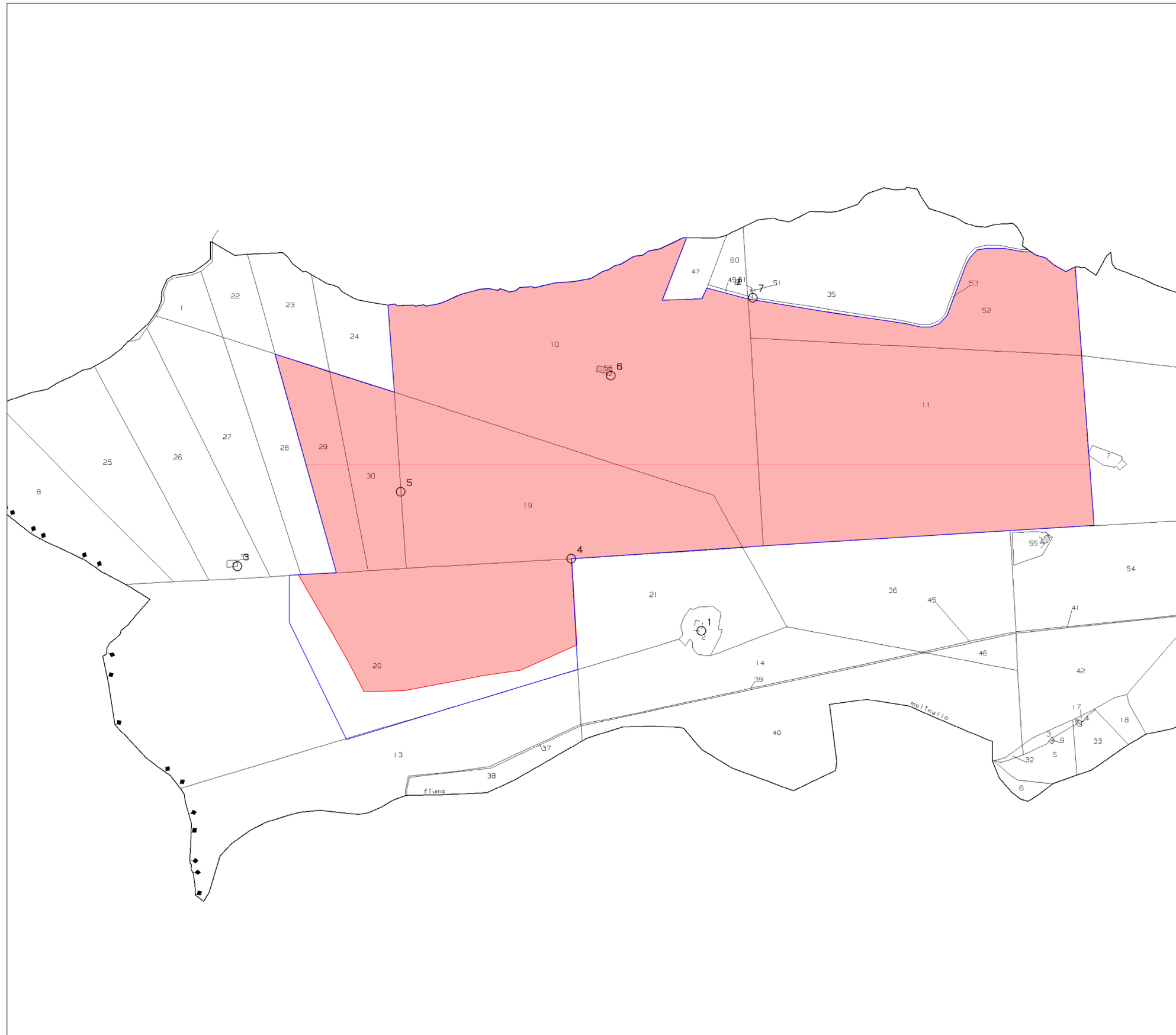


Contorno catastale
Area parco Fotovoltaico



FOGLIO	PARTICELLA	QUALITA'	ha	are	ca
12	52	Seminativo	2	0	0
		Pascolo	5	16	0
12	11	Seminativo	11	0	0
		Pascolo	13	37	0
12	10	Seminativo	16	28	98
		Pascolo	8	6	2
12	19	Seminativo	14	3	42
		Pascolo Arb	0	32	73
12	30	Seminativo	3	68	80
12	29	Seminativo	3	35	60
12	20	Seminativo	23	56	48
		Pascolo	6	10	12
			106	95	15

NOTA
La particella 20, essendo in parte percorsa dal fuoco, sebbene nelle disponibilità della ditta, verrà utilizzata per la parte libera dai vincoli derivanti dalla legge 353/2000. Pertanto l'area effettiva di impianto è pari a 93,08 ha.

COCO ENERGY S.r.l
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 area su base catastale

Progettazione		Tav. n° C.6
dott. ing. Giuseppe De Luca	Geologia: dott. Gaetano Turco	
		FORMATO: A1
		SCALA: 1 : 4000
Ambiente : dott.ssa Isabella Buccheri		NOTE:
Collaborazione progettazione		NOTE:
		DATA EMISSIONE : FEBBRAIO 2023