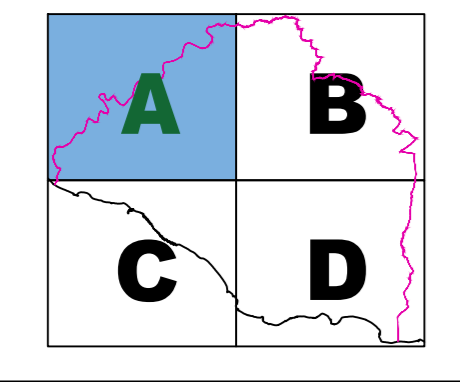




REGIONE SICILIANA
LIBERO CONSORZIO COMUNALE DI RAGUSA
COMUNE DI SCIACI

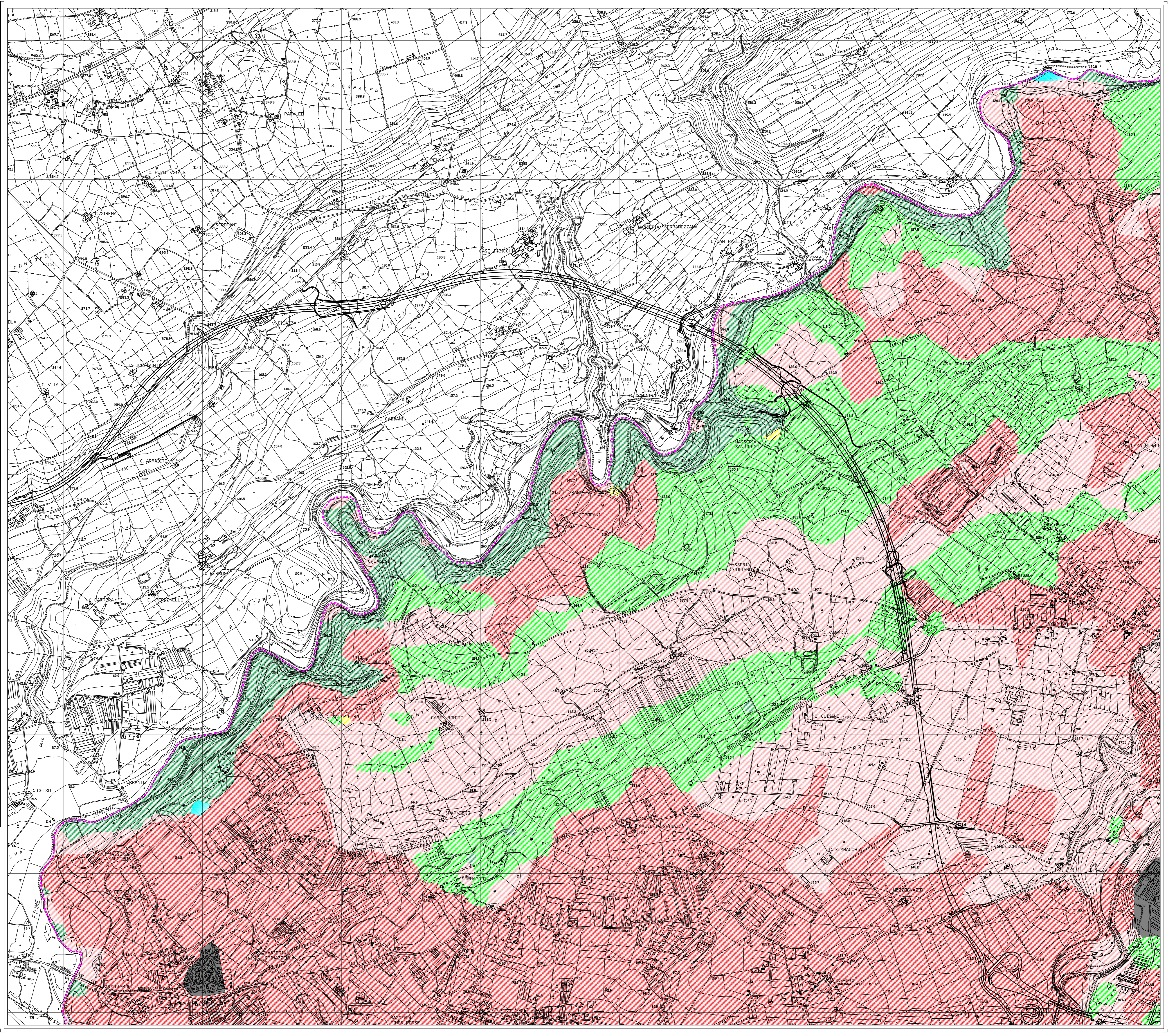
INTEGRAZIONE
STUDIO AGRICOLO FORESTALE

Legge Regionale n. 15 del 30 aprile 1991, art. 3, comma 11
 Affidamento incarico a supporto della revisione del P.U.G. del Comune di Sciaci (RG)
 Nota prot. n. 47839 del 13/12/2021 e Nota prot. n. 3734 del 27/01/2021



SCALA: 1:30.000
 ELABORATO: CARTA DEI VINCOLI AREE A RISCHIO DESERTIFICAZIONE
 TAVOLA: 4

IL PROGETTISTA INCARICATO: (Dott. Agr. Piero Virderi)
 data: 19-05-2023
 IL COLLABORATORE: (Agr. J. Dott. Matteo Scatà)



LEGENDA
 --- Confine comunale
 --- Futuro tracciato autostrada Siracusa-Gela A18

AREE A RISCHIO DESERTIFICAZIONE
 PROTOCOLLO MEDALUS – Mediterranean Desertification And Land Use

- Area urbane
- Non minacciato
- Potenziale
- Fragile 1
- Fragile 2
- Fragile 3
- Critico 1
- Critico 2
- Critico 3

AREE A RISCHIO DESERTIFICAZIONE			CARATTERISTICHE
CLASS. ESA	SOTTOCLASSE	%	
Area urbana	E	3,7	Area urbane non contigue
Non minacciato	N	0,0	Area non soggette e non sensibili
Potenziale	P	0,0	Area a rischio desertificazione qualora si verificassero condizioni climatiche estreme o drastico cambiamenti nell'uso del suolo. Trattati di terre abbandonate gestite in modo non corretto nel passato
Fragile	F1	0,0	Area limite in cui qualsiasi alterazione degli equilibri tra risorse ambientali e attività umana può portare alla progressiva desertificazione del territorio. Ad esempio, il prolungarsi delle condizioni di siccità può portare alla riduzione della copertura vegetale e a successivi fenomeni di erosione
	F2	4,4	
	F3	9,2	
Critico	C1	1,3	Area altamente degradate, caratterizzate da rocciosi, perdita di materiale pedimentario e in cui fenomeni di erosione sono evidenti
	C2	26,3	
	C3	55,1	