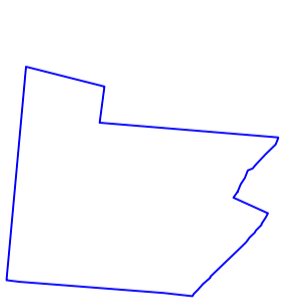
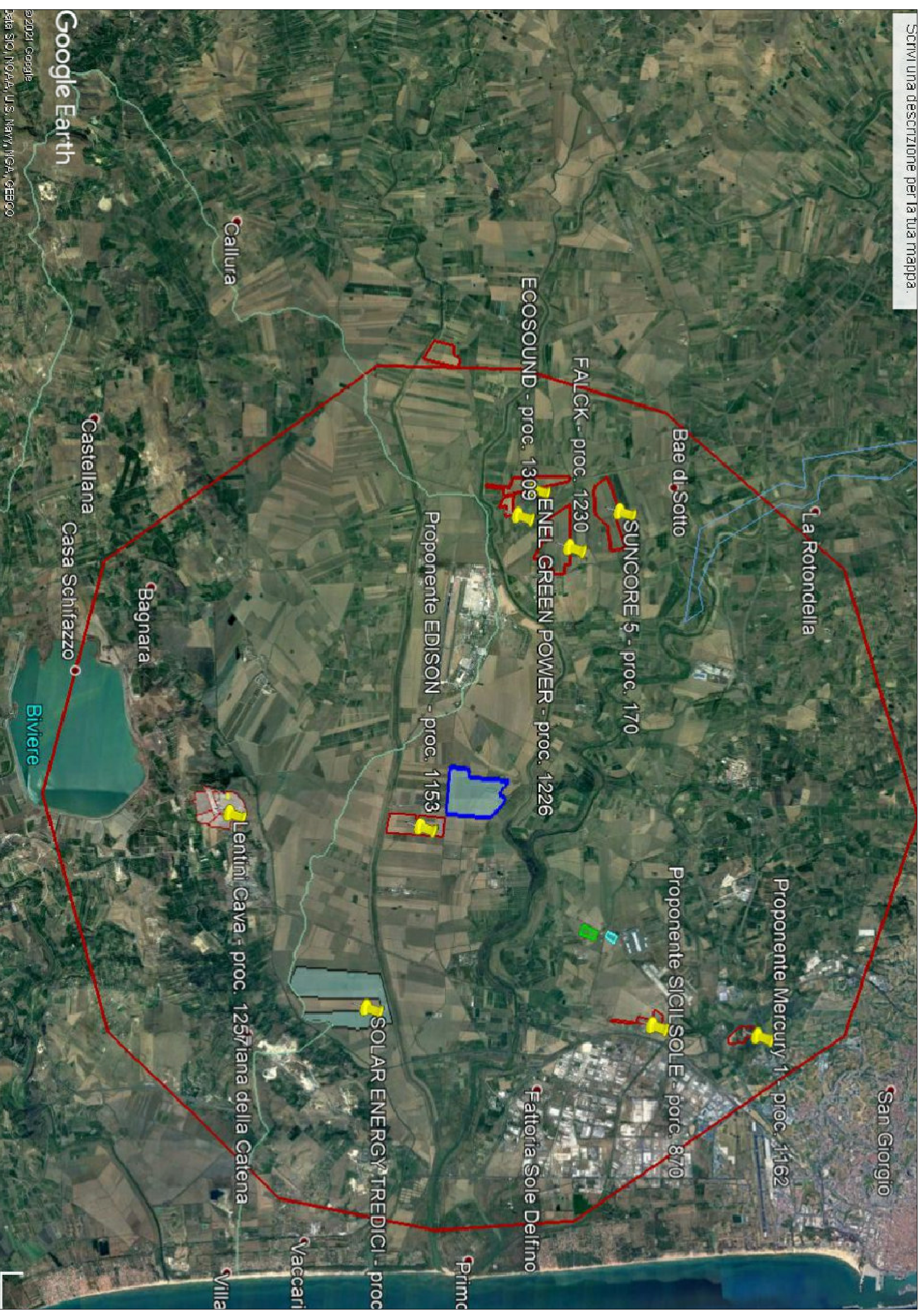
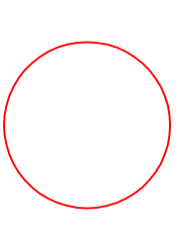


Inquadramento impianti presenti nel raggio di 10 Km  
(scale 1: 5.000)



Area di impianto proposta di progetto



Perimetrazione con raggio pari a 10 Km



Regione Siciliana

Realizzazione di parco Fotovoltaico della potenza complessiva di 79,61 MW, relativi caviodotto e sottostazione da realizzarsi nel territorio del comune di Catania, c/da Sigona



Elaborato : Individuazione impianti in procedura ambientale nel raggio di 10 Km

Progettazione : (dott. Ing. Giuseppe De Luca)

Tav. n° EC

FORMATO	A1
SCALA:	1:5.000
NOTE:	
DATA:	
NOTE:	
DATA EMISSIONE:	MARZO 2021

Amministratore: (dott. Agr. Daniele Monti)

Geologo: (Dr. Geol. Cosimo Pompolone)