

PROGETTO IMPIANTO SOLARE AGRI-VOLTAICO DA REALIZZARE NEL COMUNE DI LUCERA (FG) LOCALITA' MONTARATRO, E RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI TROIA, DI POTENZA PARI A 75.490,24 kWp, DENOMINATO "LUCERA"

PROGETTO DEFINITIVO
 INQUADRAMENTO INTERFERENZE SU IGM

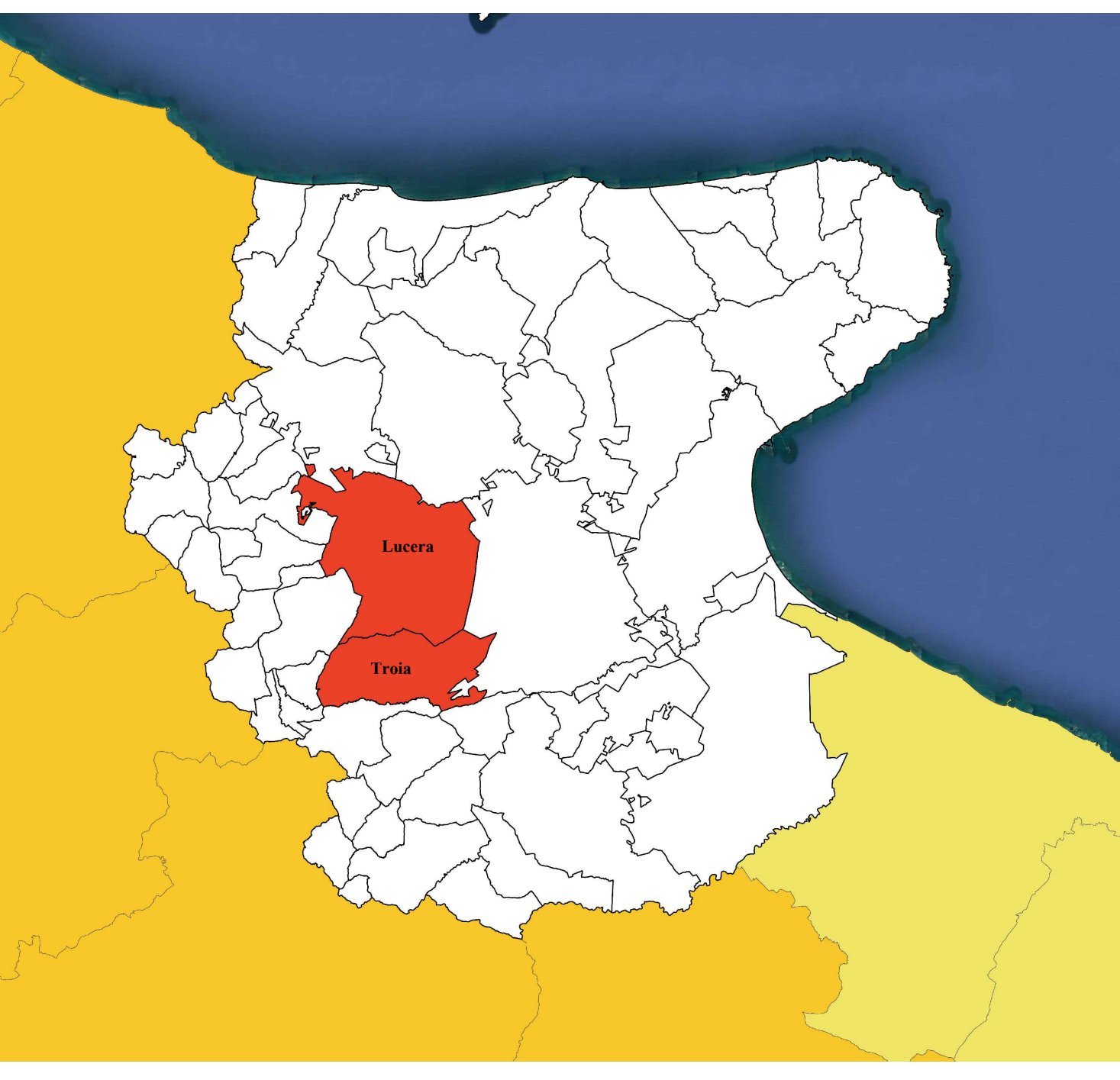


livello prog.	Codice Pratica STMG	N° elaborato	DATA	SCALA
PD	202000419	WUM6CC6_D8	25.05.2022	2.000

REVISIONI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO APPROVATO

RICHIEDENTE E PRODUTTORE
HIVE ENERGY
 HF SOLAR 7 S.r.l.
 ENTE

PROGETTAZIONE
HORIZONFIRM
 Viale Francesco Scudato n°2/D - 90144 Palermo (PA)
 Arch. A. Calandino Ing. D. Siracusa
 Arch. M. Gallo Ing. A. Costantino
 Arch. S. Marzotta Ing. C. Chiaruzzi
 Arch. F. G. Mazzola Ing. G. Schiavini
 Arch. G. Vella Ing. G. Buffa



LEGENDA

	Ingressi		Linea 36 kV in cavo interrato da realizzare		Recinzione
	Confine catastale terreni		Dorsale a 36 kV in cavo interrato di collegamento con la SE da realizzare		Viabilità da progetto
	Aree verdi di rinaturalizzazione e compensazione		Linea BT area esistente da realizzare		Abbeveratoi
	Area produttiva uliveto		Linea MT area esistente		Viabilità esistente
	Vegetazione ripariale		Cabina di raccolta MT da realizzare		Edificio/Manufatto esistente
	Aree verdi produttive		Locale conversione e trasformazione e locale servizi ausiliari		Tracker monossiale (2V)
	Alberature fascia verde		Cabina Locale Tecnico Utente da realizzare		S.E. TERNA "TROIA"

