



REGIONE PUGLIA
PROVINCIA DI FOGGIA
COMUNI DI LUCERA e TROIA



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
1	28/02/2024	Aggiornamento legenda e inserimento della SSE in riquadramento			

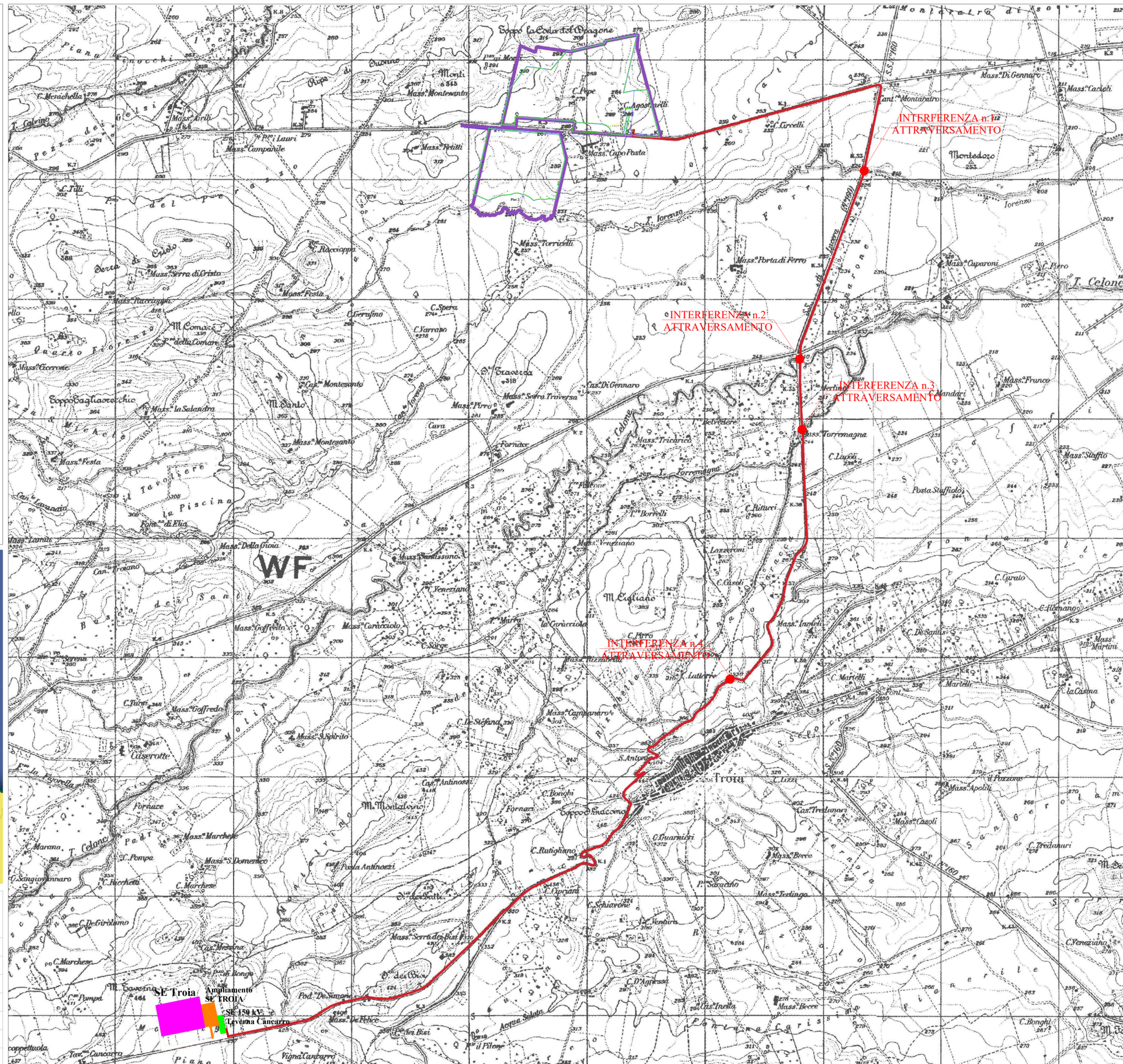
RICHIEDENTE E PRODUTTORE

HIVE
ENERGY
HF SOLAR 7 S.r.l.
ENTE

PROGETTAZIONE

HORIZONFIRM

Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA)
Arch. A. Calandrino Ing. D. Stracusa
Arch. S. Marzenna Ing. A. Costantino
Arch. F. G. Mazzola Ing. C. Chiaruzzi
Don Ag. B. Miculuzzo Ing. M.C. Musca
Don. Biol. M. Cassia Ing. G. Buffa



LEGENDA

	Ingressi		Linea 30 kV in cavo interrato da realizzare		Recinzione
	Confine catastale terreni		Dorsale a 30 kV in cavo interrato di collegamento con la SSE di utenza da realizzare		Viabilità da progetto
	Aree verdi di rinaturalizzazione e compensazione		Linea BT aerea esistente		Viabilità esistente
	Area produttiva uliveto		Linea MT aerea esistente		Ampliamento SE Troia
	Vegetazione ripariale		Cabina di raccolta MT da realizzare		SE 150 kV Teverna Cancarro
	Aree verdi produttive		Locale conversione e trasformazione e locale servizi ausiliari		SE. TERNA "TROIA"
	Aberature fascia verde		Cabina Locale Tecnico l'utente da realizzare		