

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 TERRITORIALE SU ORTOFOTO



livello prog.	Codice Pratica STMG	N° elaborato	DATA	SCALA
PD	202000419	WUM6CC6_E9	30.03.2022	

REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO

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

PROGETTAZIONE
HORIZONFIRM
 Viale Francesco Scadato n°2/D - 90144 Palermo (PA)
 Arch. A. Calandrino
 Arch. M. Gallo
 Arch. S. Marziana
 Arch. F. G. Mazzola
 Arch. G. Vella
 Arch. V. Kokalah

Ing. D. Siracusa
 Ing. A. Costantino
 Ing. C. Chiaruzzi
 Ing. G. Schillaci
 Ing. G. Butta

REGOLAMENTO REGIONALE DELLA PUGLIA
 N° 100 DEL 2011
 SULLA DISCIPLINA
 DELLE ATTIVITA' DI
 INTERESSO REGIONALE
 IN MATERIA
 DI
 AGRICOLTURA
 E
 FORESTAZIONE



Legenda

- Area totale
- Area Utile
- Cavidotto MT di collegamento
- Stazione Elettrica Troia

