

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  
 CARTA DEI VINCOLI SU CTR



livello prog.	Codice Pratica STMG	N° elaborato	DATA	SCALA
PD	202000419	WUM6CC6_E16	30.03.2022	1.15.000

REVISIONI				
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO APPROVATO

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. Siracusa
Arch. M. Gallo	Ing. A. Costantino
Arch. S. Mariorana	Ing. C. Chiaruzzi
Arch. F. G. Mazzola	Ing. G. Schillaci
Arch. G. Valle	Ing. G. Buffa
Arch. Y. Kokalah	



- Legenda**
- Area totale
  - Area Utile
  - Cavidotto MT di collegamento
  - Stazione Elettrica Troia
  - Art. 142\_Co2\_Aree Escluse
  - Aree contermini ai laghi
  - Fiumi e torrenti, acque pubbliche
  - Vincolo idrogeologico
  - Aree di rispetto dei boschi
  - Immobili e aree di notevole interesse pubblico
  - Zone gravate da usi civici validate
  - Zone gravate da usi civici
  - Zone di interesse archeologico
  - a - siti interessati da beni storico culturali
  - b - aree appartenenti alla rete dei tratturi
  - c - aree a rischio archeologico
  - Rete tratturi
  - Siti storico culturali
  - Zone interesse archeologico

