



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

Carta della Rete Ecologica - Rete della Biodiversità (REB)



livello prog.	Codice Pratica STMG	N° elaborato	DATA	SCALA
PD	202000419	WUM6CC6_E21	25.05.2022	25.000

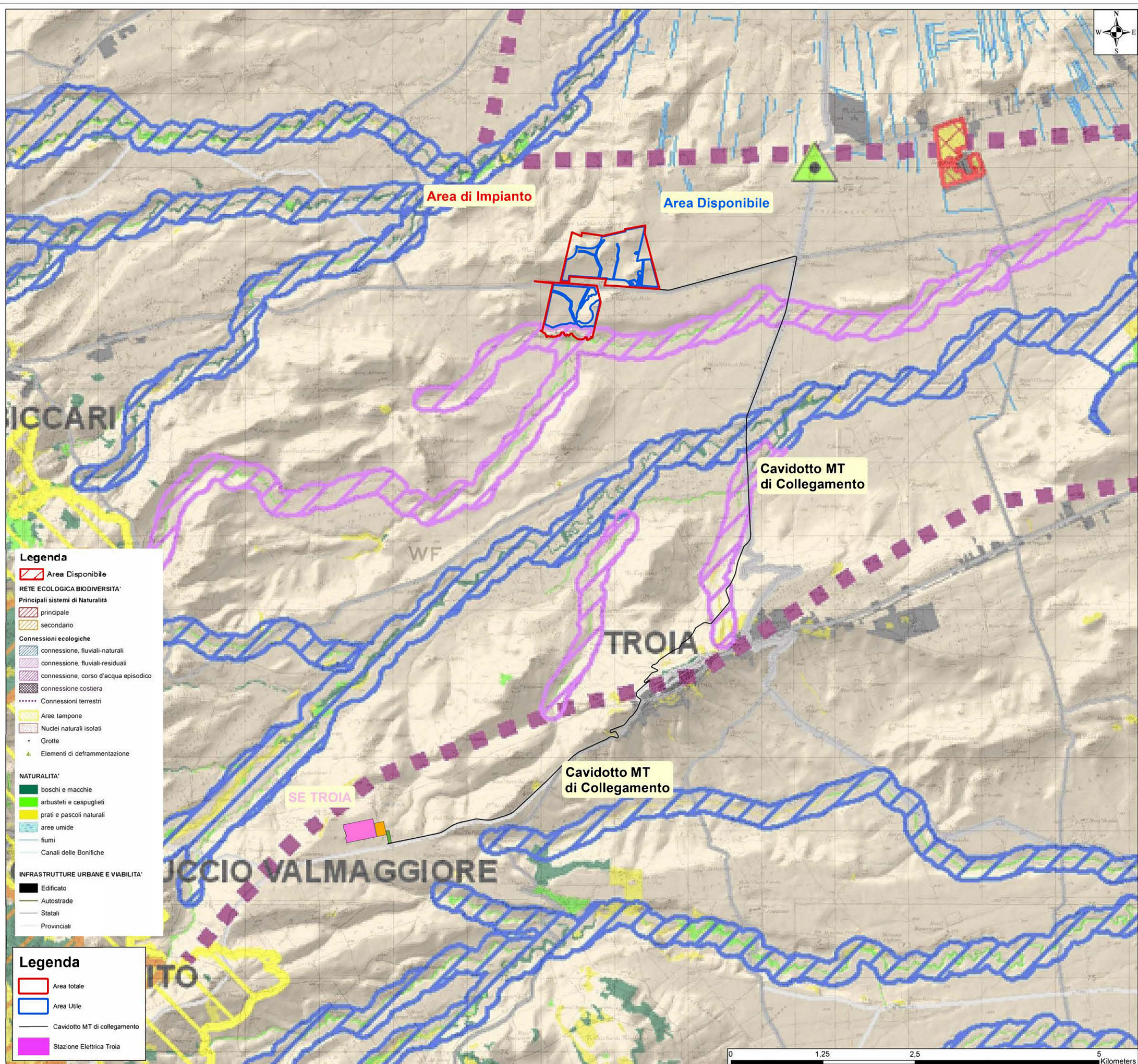
REVISIONI					
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO
1	28/02/2024	Aggiornamento legenda e inserimento della SSE in inquadramento			

RICHIEDENTE E PRODUTTORE



PROGETTAZIONE  
**HORIZON FIRM**

Viale Francesco Scaduto n°2/D - 90144 Palermo (PA)  
Arch. A. Calandrino Ing. D. Siracusa  
Arch. S. Martorana Ing. A. Costantino  
Arch. F. G. Mazzola Ing. C. Chiaruzzi  
Arch. G. Vella Ing. M.C. Musca  
Dott. Agr. B. Micillazzo Ing. G. Schillaci  
Dott. Biol. M. Cassa Ing. G. Buffa



**Legenda**

- Area Disponibile
- RETE ECOLOGICA BIODIVERSITA'
- Principali sistemi di Naturalità
  - principale
  - secondario
- Connessioni ecologiche
  - connessione, fluviali-naturali
  - connessione, fluviali-residuali
  - connessione, corso d'acqua episodico
  - connessione costiera
  - Connessioni terrestri
- Aree tampone
- Nuclii naturali isolati
- Grotte
- Elementi di deframmentazione
- NATURALITA'
- boschi e macchie
- arbusteti e cespuglieti
- prati e pascoli naturali
- aree umide
- fiumi
- Canali delle Bonifiche
- INFRASTRUTTURE URBANE E VIABILITA'
- Edificato
- Autostrade
- Statali
- Provinciali

**Legenda**

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

