



REGIONE BASILICATA  
PROVINCIA DI MATERA  
COMUNE DI IRSINA



PROGETTO DI UN IMPIANTO SOLARE AGRIVOLTAICO DENOMINATO "AGRIVOLTAICO PIANO DEL CARRO" DA REALIZZARSI NEL COMUNE DI IRSINA (MT) NELLA CONTRADA DI "PIANO DEL CARRO" E DELLE RELATIVE OPERE DI CONNESSIONE NEL COMUNE DI OPPIDO LUCANO (PZ) CON POTENZA PARI A 19.712,16 kWp (18.200,00 kW IN IMMISSIONE) INTEGRATO CON TECNOLOGIA STORAGE.

PROGETTO DEFINITIVO

INQUADRAMENTO TERRITORIALE SU CTR



livello prog.	GOAL	tipo doc.	N° elaborato	N° foglio	NOME FILE	DATA	SCALA
PD					IRS_A13a12	04.08.2021	1:10.000

REVISIONI							
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO		

**CanadainSolar**

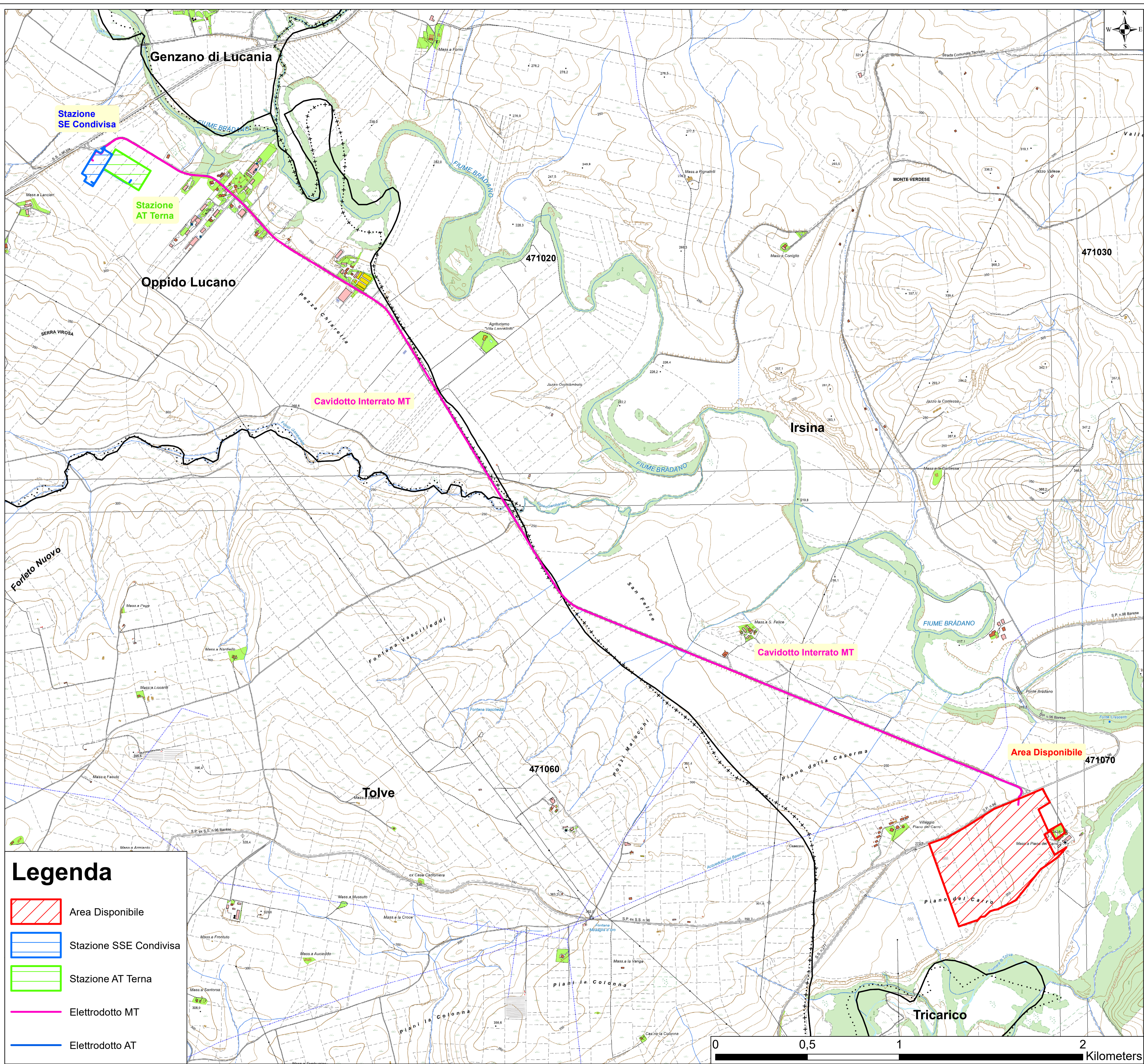
ENTE:

PROPRONTE:  
IOTA PEGASO S.R.L.  
Via Mercato 3, 20121 Milano (MI)  
CF:11467120967

PROGETTAZIONE:  
**HORIZONFIRM**

ING. D. STAVANO  
ING. A. COSTANTINO  
ING. C. CHIAROTTI  
ARCH. A. CALABRITTO  
ARCH. M. GULLI  
ARCH. S. MARCONI  
ARCH. F. DI MARINO  
ARCH. P. PROSPERANO  
ING. G. MARTELLI  
ING. G. SULLI  
ARCH. Y. KOKALAH  
ARCH. G. VELLA

IL PROGETTISTA



**Legenda**

- Area Disponibile
- Stazione SSE Condivisa
- Stazione AT Terna
- Elettrodotta MT
- Elettrodotta AT

Corografia su CTR - Scala 1:10.000