



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**

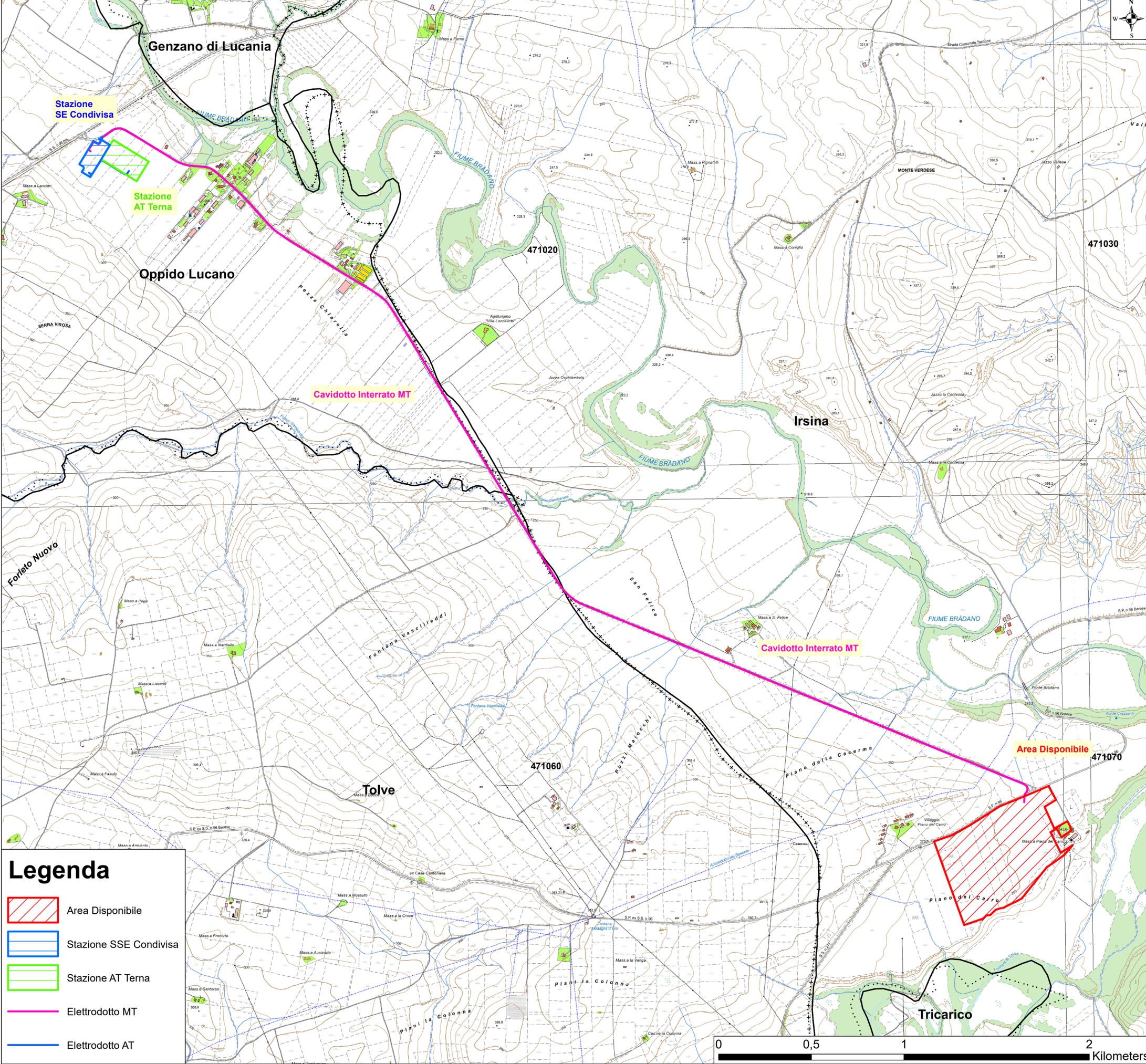
ENTE:

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

PROGETTAZIONE:  
**HORIZONFIRM**

ING. RESPONSABILI DELLA PROGETTAZIONE:  
Ing. D. Striano  
Ing. A. Costantino  
Ing. C. Chiaromonte  
Arch. A. Calandrino  
Arch. M. Gialli  
Arch. S. Marziana  
Arch. F. Di Marzio  
Arch. P. Provenzano  
Ing. G. Marini  
Ing. G. Scillitani  
Arch. Y. Kocakali  
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

