



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

INTERVENTI DI INSERIMENTO PAESAGGISTICO E AMBIENTALE -  
 PLANIMETRIA GENERALE



| livello prog. | GOAL | tipo doc. | N° elaborato | N° foglio | NOME FILE   | DATA       | SCALA    |
|---------------|------|-----------|--------------|-----------|-------------|------------|----------|
| PD            |      |           |              |           | IRS_A12.D.1 | 04.08.2021 | 1:25.000 |

REVISIONI

| REV. | DATA | DESCRIZIONE | ESEGUITO | VERIFICATO | APPROVATO |
|------|------|-------------|----------|------------|-----------|
|      |      |             |          |            |           |



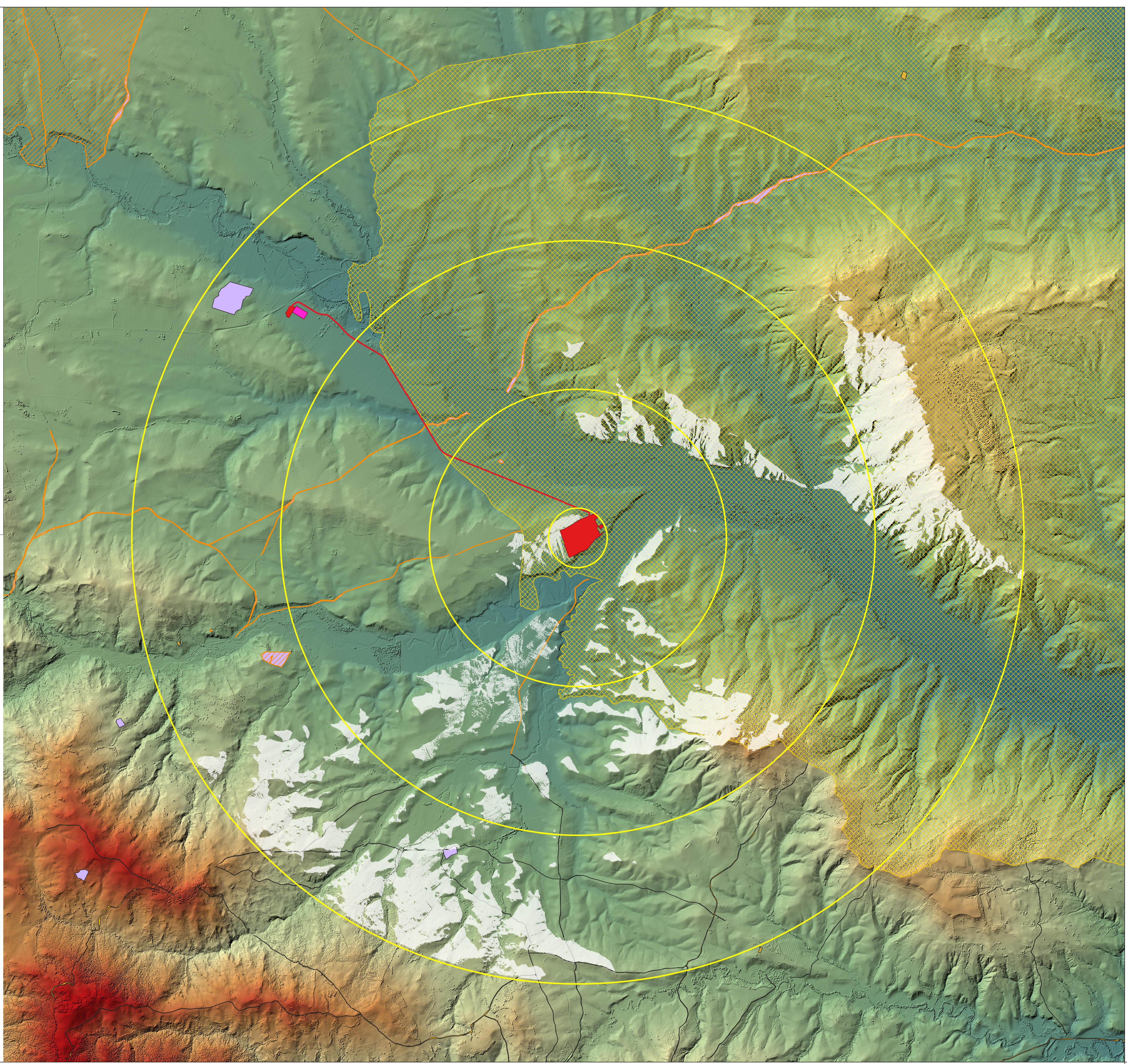
PROPONENTE:  
 IOTA PEGASO S.R.L.  
 Via Mercato 3, 20121 Milano (MI)  
 CF:11467120967

ENTE:

PROGETTAZIONE:

HORIZONFIRM

Ing. D. Siracusa  
 Ing. A. Costantino  
 Ing. G. Chiarro  
 Arch. A. Calandrino  
 Arch. M. Gallo  
 Arch. S. Marzano  
 Arch. F. G. Marotta  
 Arch. P. Poverzano  
 Ing. G. Iorio  
 Ing. G. Schillaci  
 Arch. V. Kraljich  
 Arch. G. Vella



PROGETTO

- tratto MT
- SSE Condivisa df
- perimetro

PPR BASILICATA

- art.10\_Beni monumentali
- art. 10\_Tratturi
- art. 10\_ Beni di interesse archeologico
- art. 142d\_Beni paesaggistici\_montagne
- art.136\_Beni paesaggistici
- Aree di interesse archeologico