

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

CUMULO IMPIANTI FER



livello prog.	GOAL	tipo doc.	N° elaborato	NOME FILE	DATA	SCALA
PD				IRS_A12.d.2a	04.08.2021	1:10.000

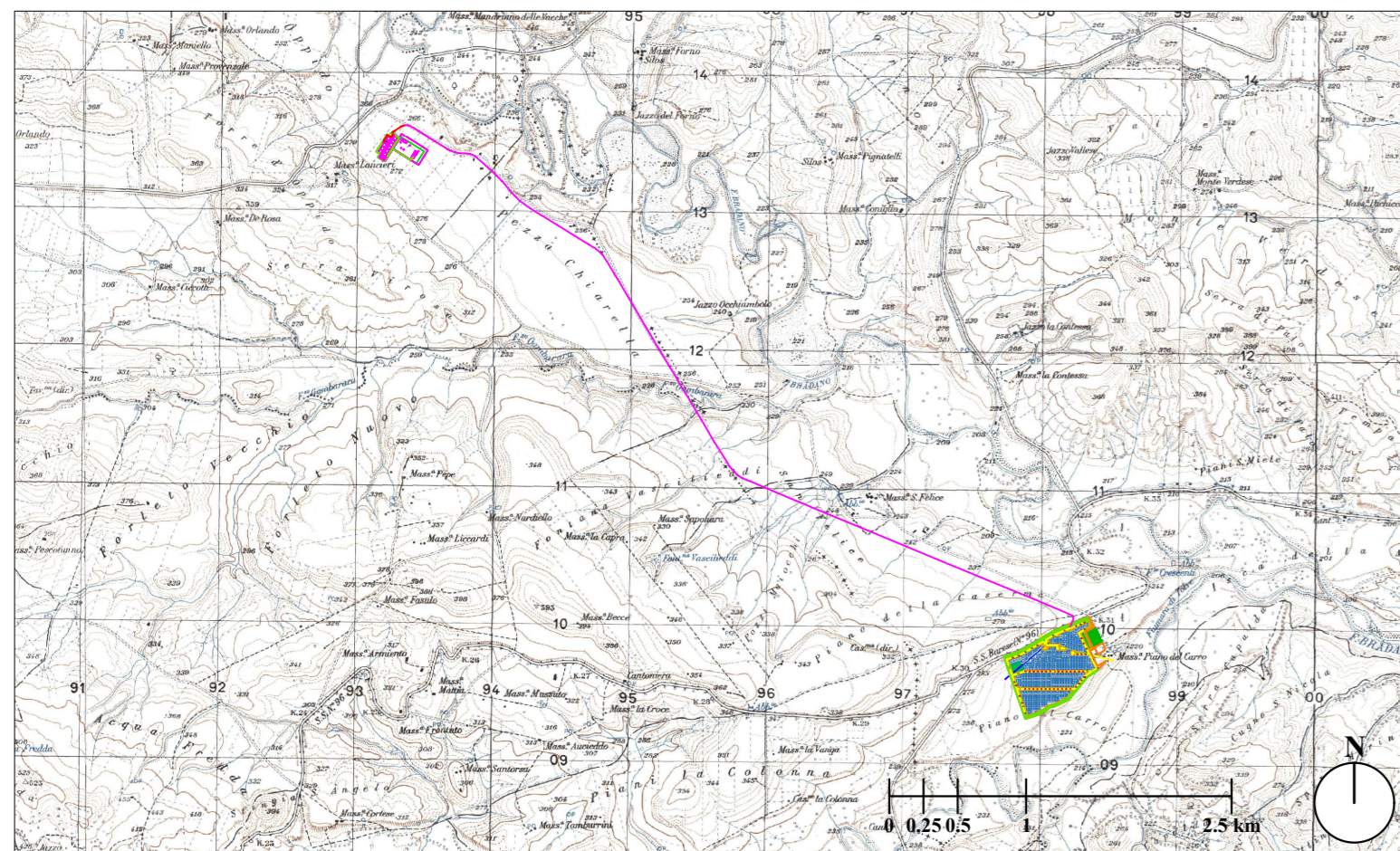
REVISIONI						
REV.	DATA	DESCRIZIONE	ESEGUITO	VERIFICATO	APPROVATO	



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

ENTE:  
 COMUNE DI IRSINA  
 PIAZZA S. GIUSEPPE 1  
 71013 IRSINA (MT)  
 TEL. 0835/241111  
 FAX 0835/241112  
 WWW.COMUNE.IRSINA.IT

PROGETTAZIONE:  
 HORIZONFIRM  
 Ing. D. Siniscalco  
 Ing. A. Casarone  
 Ing. C. Chiaruzzi  
 Arch. M. Gallo  
 Arch. S. Marone  
 Arch. P. G. Marotta  
 Arch. G. Buffa  
 Ing. G. Scillardi  
 Arch. Y. Kakhali  
 Arch. C. Vello



PLANIMETRIA GENERALE SU BASE IGM SCALA 1:50.000

LEGENDA

- Area impianto
- Buffer 1km da Area impianto
- Buffer 2km da Area impianto
- Minieolico
- Impianti eolici di grande generazione IN ESERCIZIO
- Fotovoltaico in esercizio

