





COMUNE DI IRSINA

PROVINCIA DI MATERA



REGIONE BASILICATA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DI POTENZA DI PICCO PARI A 61.226,88 kW E POTENZA IN IMMISSIONE PARI A 57.905,00 kW

Denominazione impianto:
IRSINA

Ubicazione:
Contrada Bradano - 75022 Irsina (MT)

ELABORATO
020103

LAYOUT IMPIANTO SU ORTOFOTO

Cod. Doc.
IRS-020103_01_Layout Imp-Ortofoto

Scale: 1:3000

PROGETTO

Elaborato da: **INDATENERG ENERGY TERRA**

Proprietario: **CCE**

Progettista e Professionista: **Ing. Luca Ferracuti Pompa**

Versione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Adottato
00	29/12/2023	Primo abbozzo	L.F.P.	L.F.P.	L.F.P.
01					
02					
03					
04					

Il Tecnico



Ing. Luca Ferracuti Pompa

Il Distributore



CCE IRSINA S.R.L.

LEGENDA

- Recinzione Perimetrale
- Cancelli di Ingresso
- Viabilità di nuova realizzazione
- Power Station
- Control Room e Cabina di Parallelo
- Tracker Monoassiale