





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
020401

Cod. Doc.
RSC 020401_01_Corografia su ortofoto

COROGRAFIA SU ORTOFOTO

Scale: 1:1000

PROGETTO

Aut. Min. Agricolt. e Pesca

Aut. Min. Ambiente

Aut. Min. Infrastr. e Trasporti

Proprietario: **CCE**

Progettista: **CCEN IRSINA S.R.L.**

Progettista Tecnico: **Ing. Luca Ferracuti Pompa**

Versione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autenticato
00	29/12/2023	Prima versione	L.F.P.	L.F.P.	L.F.P.
01					
02					
03					
04					


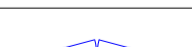



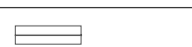

Il Tecnico:
Dot. Ing. Luca Ferracuti Pompa



Il Richiedente:
CCEN IRSINA S.R.L.



LEGENDA

	Recinzione Perimetrale
	Cancello di Ingresso
	Viabilità di nuova realizzazione
	Power Station
	Control Room e Cabina di Parallelo
	Tracker Monoassiale
	Cavidotto MT di connessione