



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_Layer Imp-Ortofoto

<small>Subappalto:</small>	<small>Scala:</small> 1:300	<small>PROGETTO</small>
	<small>Data:</small> 29/12/2023	<input type="checkbox"/> <small>PROGETTO</small> <input checked="" type="checkbox"/> <small>REVISIONE</small> <input type="checkbox"/>

Proprietario: **CCE** CONTRADA S.R.L.
Progetto (autorizzato) / Costruttore: **INDIFERENC ENERGY TERRA PROJECTS S.R.L.
Progetto (autorizzato) / Costruttore: **INDIFERENC ENERGY TERRA PROJECTS S.R.L.
Progetto (autorizzato) / Costruttore: **INDIFERENC ENERGY TERRA PROJECTS S.R.L.
Progetto (autorizzato) / Costruttore: **INDIFERENC ENERGY TERRA PROJECTS S.R.L.********

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

Il Tecnico:
Dott. Ing. Luca Ferracuti Pompa

Il Distributore:
CCE/IRSINA S.R.L.

LEGENDA

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