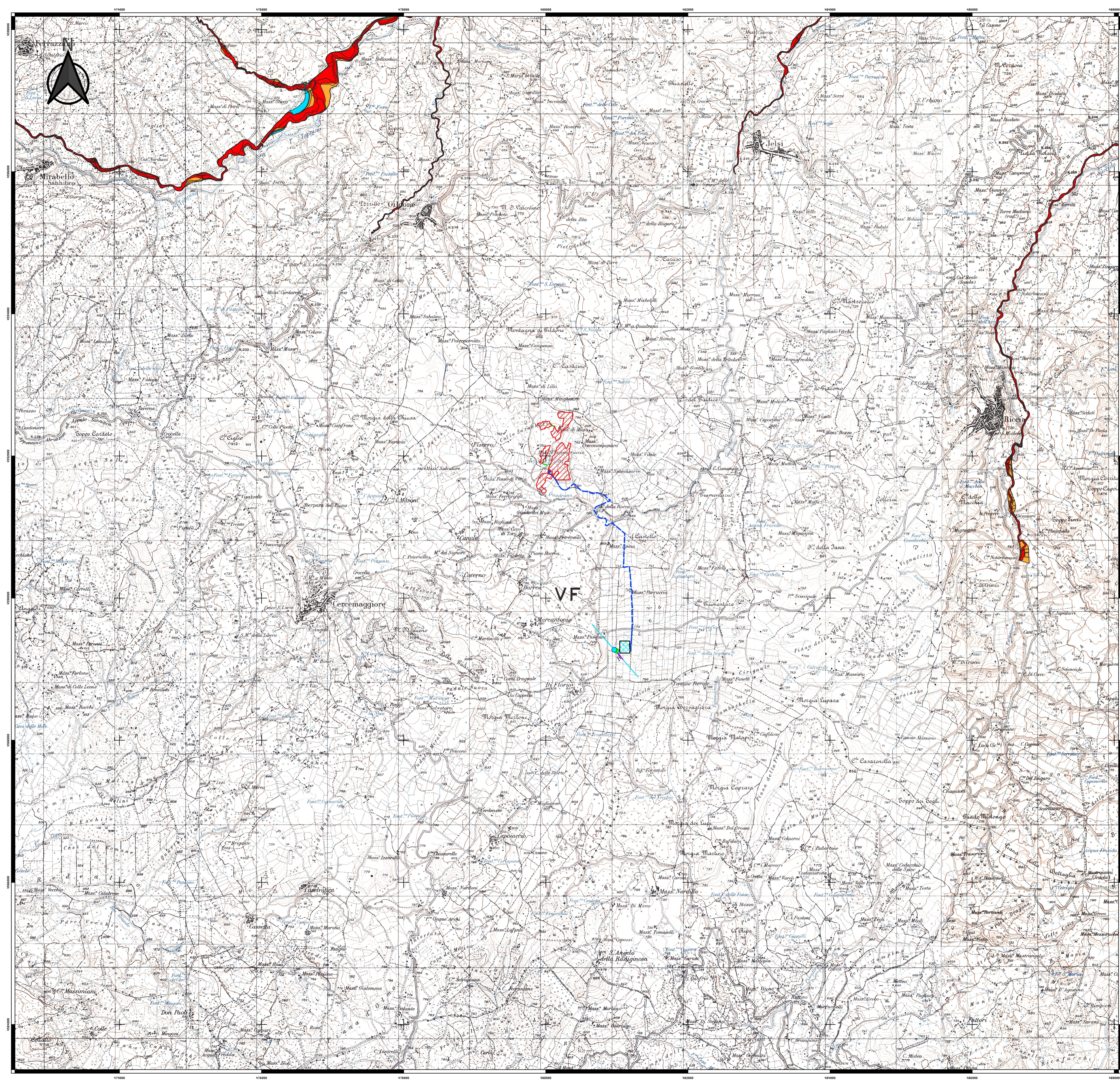


# TAVOLA PERICOLOSITA' IDRAULICA PAI



**LEGENDA**

**OPERE DI PROGETTO**

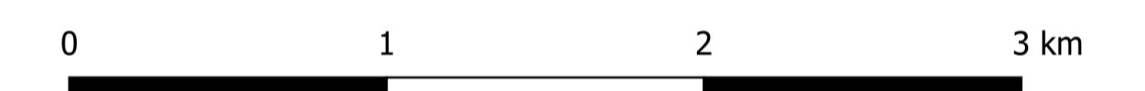
- Area impianto di generazione
- Viabilità di accesso area impianto
- Cavidotto BT
- Cavidotto MT
- Impianto accumulo
- strada di accesso
- Nuova SE Terna

- Traliccio da demolire e ricostruire
- Traliccio di nuova realizzazione
- Elettrodotto aereo AT esistente
- Nuovi raccordi aerei AT
- Tratto elettrodotto AT da demolire

**PAI - PERICOLOSITA' IDRAULICA FORTORE**

**pericolosita\_idraulica\_fortore**

- PI1 Pericolosità Bassa
- PI2 Pericolosità Moderata
- PI3 Pericolosità Elevata





Regione Molise



Comune di Gildone



Comune di Cercemaggiore




Provincia di Campobasso

**PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO AGRIVOLTAICO PER LA PRODUZIONE DI ENERGIA ELETTRICA alla località Golla del Comune di Gildone (CB) e DELLE OPERE CONNESSE E DELLE INFRASTRUTTURE INDISPENSABILI nei Comuni di Gildone (CB) e Cercemaggiore (CB)**

**PROGETTO DEFINITIVO**

GILD\_PA1.02  
CARTA DEI VINCOLI\_05: CARTA DELLA PERICOLOSITA' IDRAULICA

**Proponente**



**Fotovoltaico Cinque S.r.l.**  
Via Enrico Fermi, 22/24 - 90145 Palermo (PA)

Formato  
A1

Scala  
1:25.000

**Progettista**

Ing. Gaetano Cirone  
Ing. Adele Oliveto  
Geol. Emanuele Bonanno





Revisione	Descrizione	Data	Preparato	Controllato	Approvato
00	Prima emissione	06/02/2023	Geol. E. Bonanno	Geol. E. Bonanno	Ing. G. Cirone