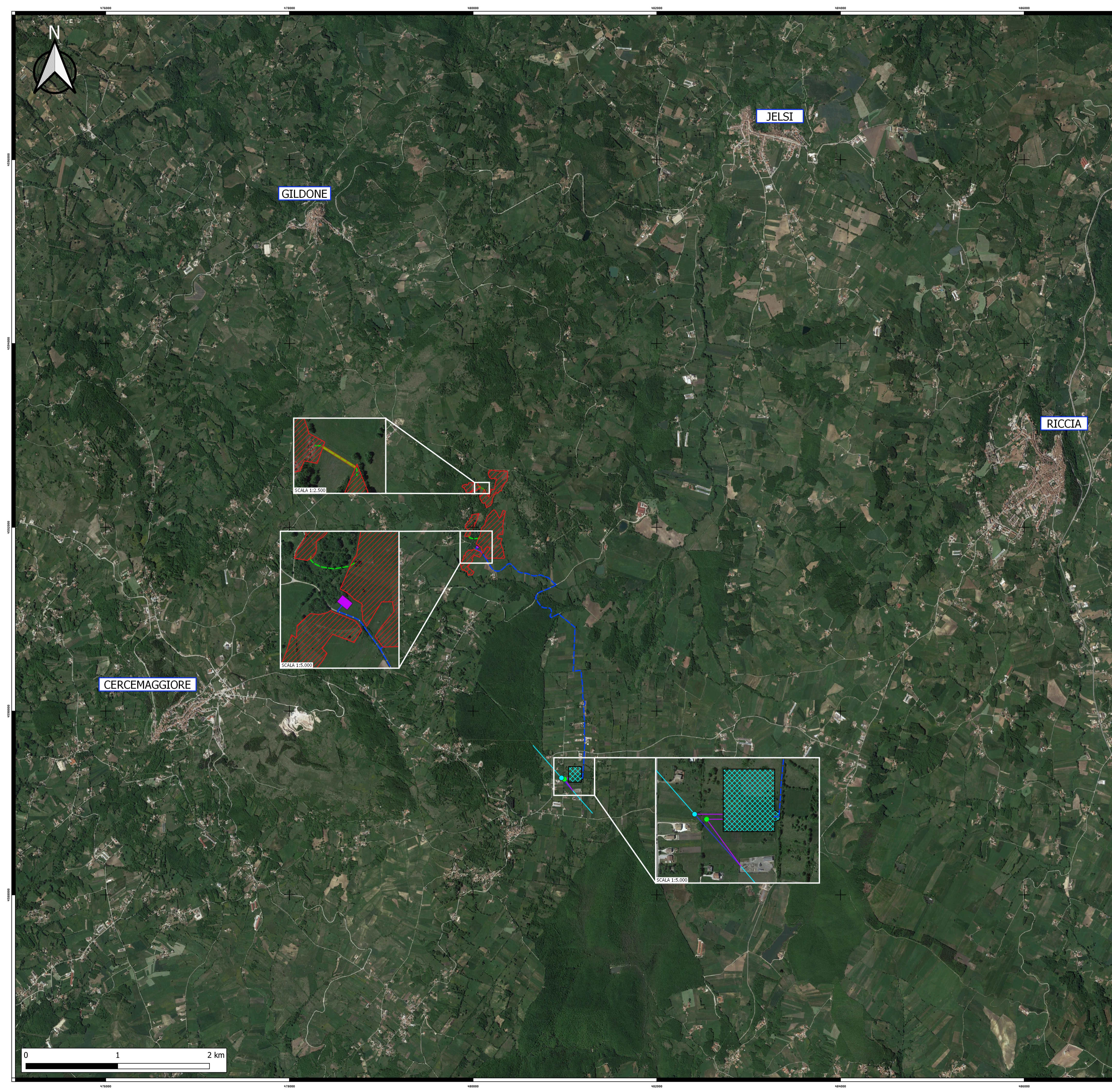






INQUADRAMENTO SU ORTOFOTO





OPERE DI PROGETTO








Opere impianto utente

-  Area impianto di generazione
-  Viabilità di accesso area impianto
-  Cavidotto BT
-  Cavidotto MT

Impianto di accumulo elettrochimico

-  Impianto accumulo
-  strada di accesso

Opere di rete per la connessione

-  Nuova SE Terna
-  Viabilità accesso SE Terna
-  Traliccio da demolire e ricostruire
-  Traliccio di nuova realizzazione
-  Elettrodotto aereo AT esistente
-  Nuovi raccordi aerei AT
-  Tratto elettrodotto AT da demolire



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_ORTO.01
INQUADRAMENTO IMPIANTO SU
ORTOFOTO

Proponente



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

Formato

A1

Scala

1:20.000

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