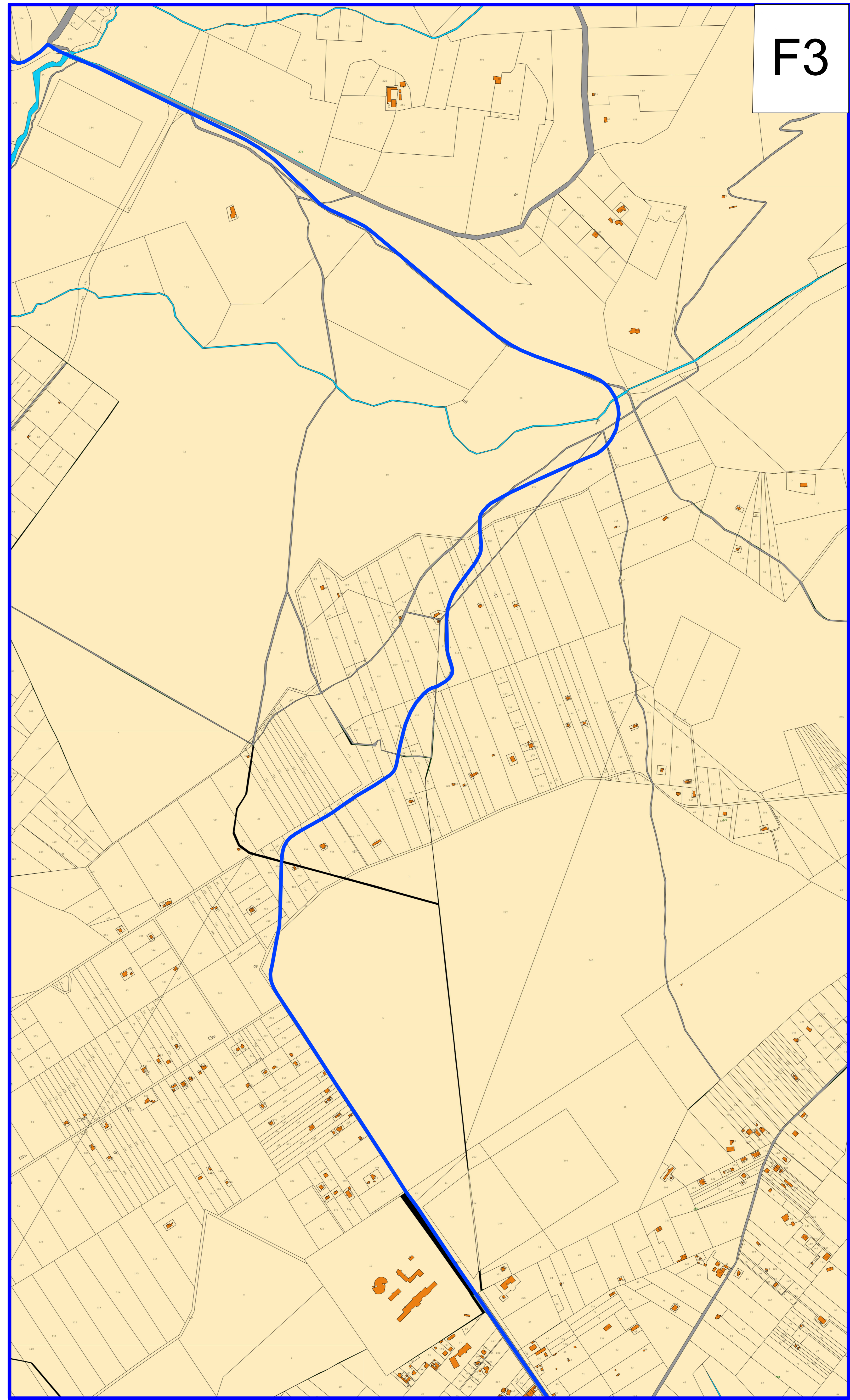
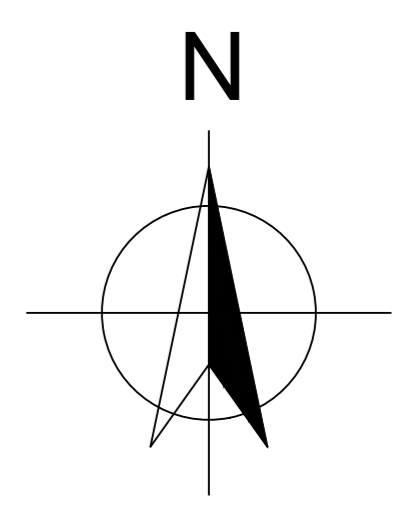


F4

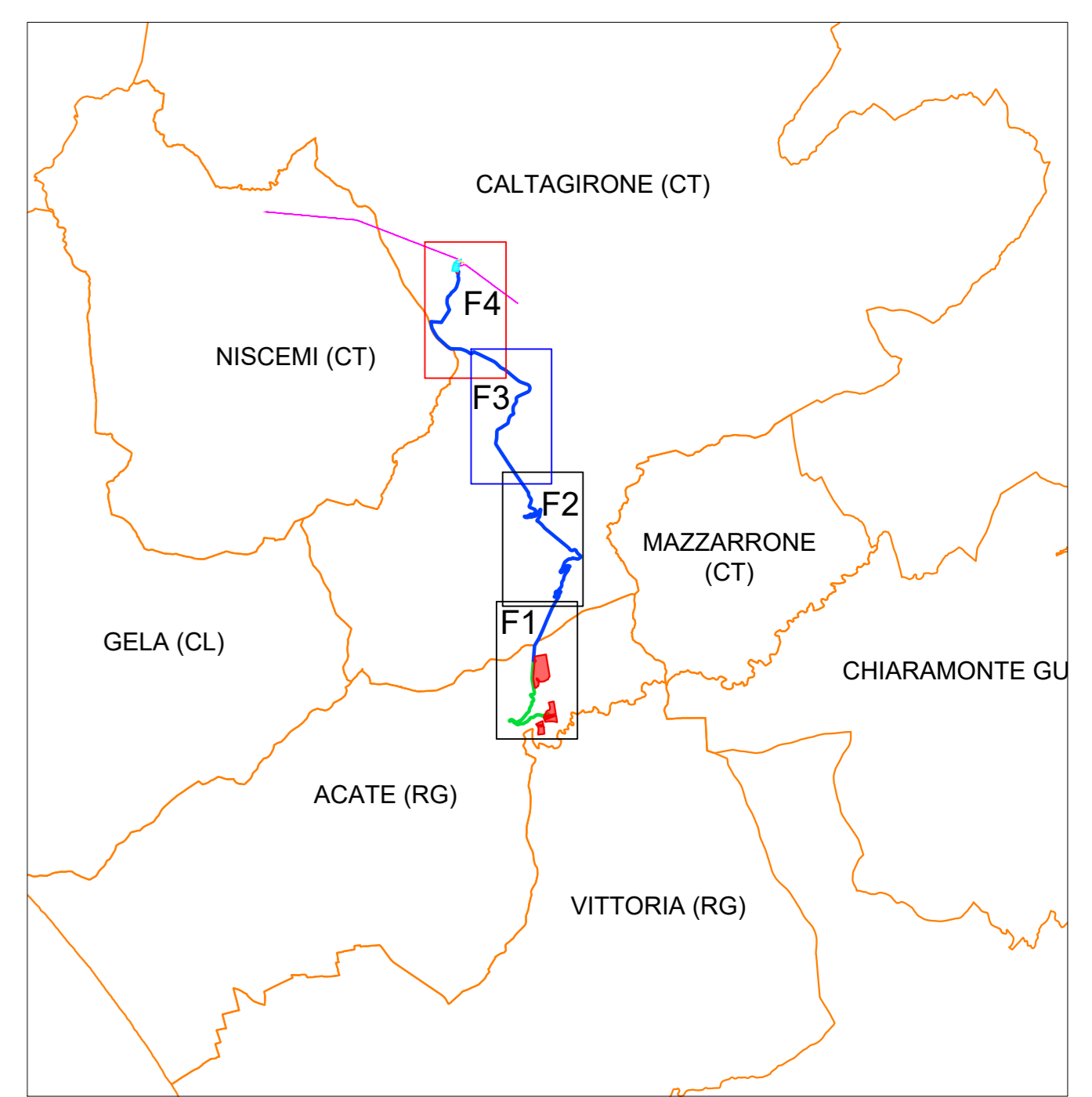


F3



LEGENDA

-  Area impianto
-  IRC - Stazione di consegna RTN 220_36V con
 IRC - Raccordi 220KV DT e con
 IRC - Campata da demolire
-  Linea RTN esistente 220KV Favara
Chiaromonte Gulfi
-  IUC - Stazione di utenza 36 kV
-  Cavidotto AT in AC di collegamento
impianto con stazione di utenza 36 kV
-  Cavidotto AT in AC di collegamento
zona Nord/Sud
-  Limiti foglio catastrale
-  Limite comunale




REGIONE SICILIA
PROVINCE DI RAGUSA E CATANIA
COMUNI DI ACATE E CALTAGIRONE

PROGETTO:
Progetto per la realizzazione di un impianto agrofotovoltaico per la produzione di energia elettrica, delle opere connesse e delle infrastrutture indispensabili denominato "BIDDINE"

Progetto Definitivo

PROPONENTE:
Renantis Sicilia S.r.l.
(già Falck Renewables Sicilia S.r.l.)
P.IVA n° C.T. 1053160082
Sede legale in Corso Italia, 3 20122 - Milano



ELABORATO:
OPERE DI PROGETTO SU CATASTALE

PROGETTISTI COORDINATORI:
BLC s.r.l.
Via Umberto Giordano, 152 - 90144 Palermo (PA)
P.IVA 07007040822
Ing. Eugenio Bordonali
Ing. Gabriella Lo Cascio

Scala:
1:5.000

Tavola:
4.2b

Data:	Rev.	Data	Descrizione
11 Aprile 2023	00	11 Aprile 2023	prima emissione