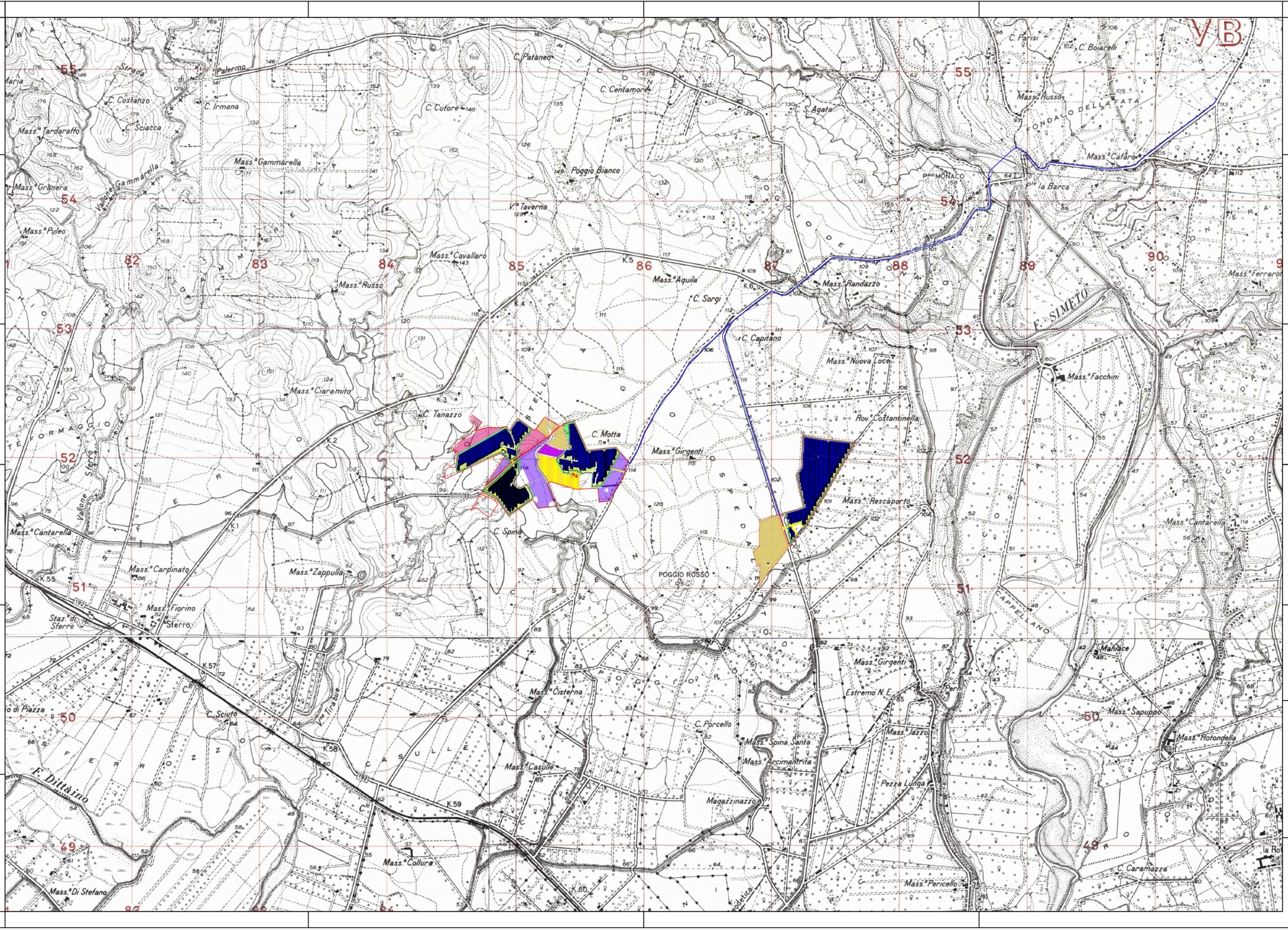




PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO DENOMINATO "PORTIERE STELLA" DI POTENZA DI GENERAZIONE PARI A 27,0144 MWp POSIZIONATO A TERRA, SITO IN CONTRADA PORTIERE STELLA COMUNE DI PATERNO' (CT)



LEGENDA:

- AREA DI PROGETTO
- RECINZIONE
- M CANCELLO D'ACCESSO
- VIABILITA' DI PROGETTO 5M
- CABINA DI RACCOLTA
- CABINA DI TRASFORMAZIONE
- TRACKER DA 28 MF
- PRATO STABILE DI LEGUMINOSE
- FASCIA DI MITIGAZIONE 10m
- MANTENIMENTO USO ATTUALE
- FRUTTETO ESISTENTE
- SEMINATIVO
- FRUTTETO RECUPERATO E DI NUOVO IMPIANTO
- LIVETO ESISTENTE
- AREA DI COMPENSAZIONE
- AGRUMETO
- AGRUMETO MANTENUTO
- PIANTE AROMATICHE
- CAVIDOTTO

Codice elaborato	Data	Livello progettazione	Emesso	Verificato	Approvato	REV.
14_T15	FEB. 2024	DEFINITIVO				00

ELABORATO:
IGM STATO DI PROGETTO

SCALA 1:25.000

TAVOLA: 1 di 1

Società Proponente:

Timbri e firme:

CHUB 2 SRL
VIA TRENTO, 17
95030 NICOLOSI (CT)

Progettazione:

Timbri e firme:

E-PRIMA
E-PRIMA S.R.L.
Via Manganelli 20/G
95030 Nicolosi (CT)
tel:095914116 - cell:3339533392
email:info@e-prima.eu

ORIENTAMENTO

SCALA METRICA

