

# COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS

(Provincia di Campobasso)

CARTA PTO - IGM

Scala 1:20000

Realizzazione di un impianto Agrovoltaico della potenza nominale in DC di 49,007 MWp e potenza in AC di 45 MW denominato "Morrone" e delle relative opere di connessione alla Rete di Trasmissione dell'energia elettrica Nazionale (RTN) nei Comuni di San Martino in Pensilis (CB) e Larino (CB)

Proponente

**PIVEXO 1 S.r.l.**

PIVEXO 1 SRL  
Via Stazione snc - 74011 Castellaneta (TA),  
Tel +39 0998441860, Fax +39 0998445168,  
P.IVA 03358100737, REA TA-210848,  
mail: pivexo1@pec.it

Sviluppatore

**Greenergy**

GREENERGY SRL  
Via Stazione snc - 74011 Castellaneta (TA),  
Tel +39 0998441860, Fax +39 0998445168,  
P.IVA 02599060734, REA TA-157230,  
www.greenergy.it, mail:info@greenergy.it

Elaborato Piano Tecnico delle Opere Utente  
inquadramento IGM

Data

17/03/2023

Codice Progetto

GREEN GP-18

Nome File PTO IGM

Codice Elaborato  
TAV-06-A

Revisione

00

Foglio

A3

Scala

1:20000

00 Prima emissione

17/03/2023

Geol. Dott. Cinzia De Biasi

Ing. Giuseppe Mancini

PIVEXO 1 SRL

Rev. Descrizione

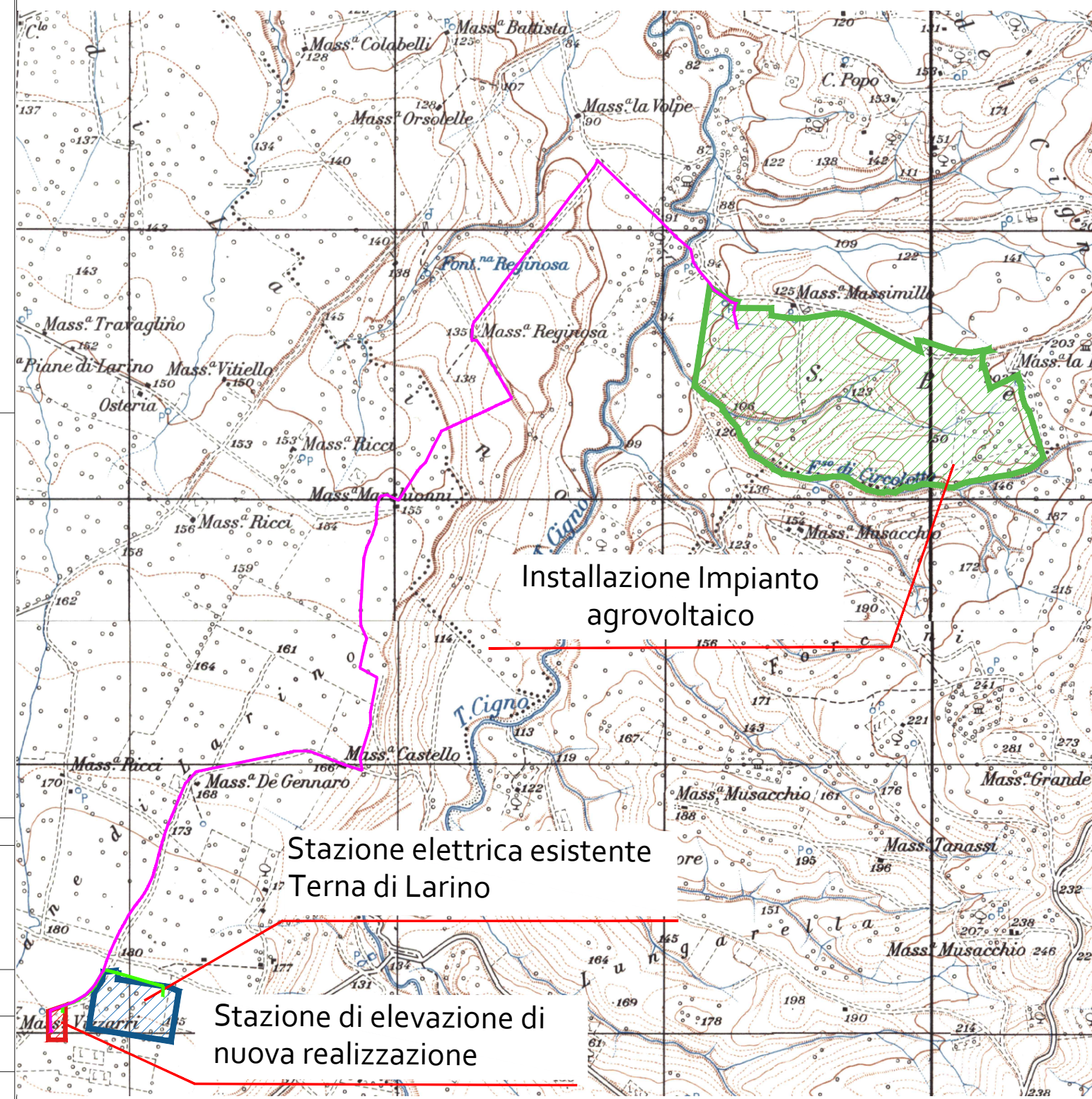
Data

Redatto

Verificato

Approvato

TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI A NORMA DI LEGGE E' VIETATA LA RIPRODUZIONE ANCHE PARZIALE E LA CESSIONE SENZA AUTORIZZAZIONE



Installazione Impianto  
agrovoltaico

Stazione elettrica esistente  
Terna di Larino

Stazione di elevazione di  
nuova realizzazione

## LEGENDA

CAVIDOTTO ESTERNO IN MT

AREA D'INSTALLAZIONE  
NUOVE CENTRALI FOTVOLTAICHE

STAZIONE ELETTRICA TERNA  
"LARINO" ESISTENTE

AREA DI INGOMBRO STAZIONE DI  
ELEVAZIONE DI NUOVA REALIZZAZIONE

SCALA PLOT: 1:20.000  
WHITE 0.20  
BLUE 0.35  
RED 0.25  
GREEN 0.20  
YELLOW 0.50  
Cyan 0.70  
MAGENTA 0.25