

COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS

(Provincia di Campobasso)

CARTA PTO - CTR

Scala 1:20000

Realizzazione di un impianto Agrovoltaiico 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 CTR

Data

04/04/2024

Codice Progetto

GREEN GP - 18

Nome File PTO - Utente Inquadramento CTR

Codice Elaborato

TA V - 06 - B

Revisione

00

Foglio

A3

Scala

1:20000

01 Seconda emissione

04/04/2024

Dott. Claudia Seu

Ing. Giuseppe Mancini

PIVEXO 1 SRL

00 Prima emissione

01/02/2023

Geol. Dott. Cinzia De Biasi

Ing. Giuseppe Mancini

PIVEXO 1 SRL

Rev. Descrizione

Data

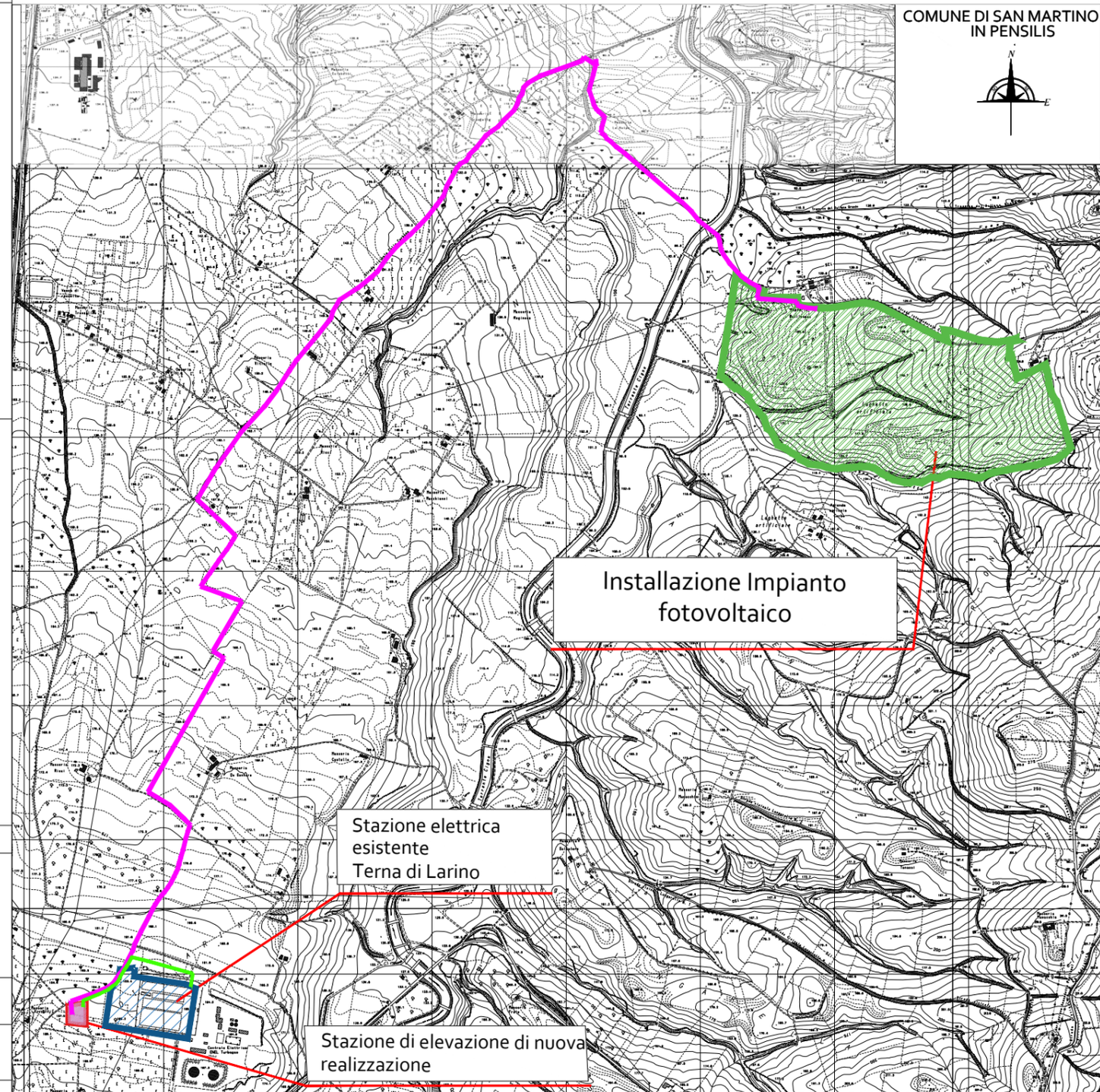
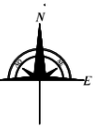
Redatto

Verificato

Approvato

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

COMUNE DI SAN MARTINO
IN PENSILIS



Installazione Impianto
fotovoltaico

Stazione elettrica
esistente
Terna di Larino

Stazione di elevazione di nuova
realizzazione

LEGENDA

CAVIDOTTO INTERRATO IN MT

CAVIDOTTO INTERRATO IN AT

AREA D'INSTALLAZIONE
NUOVE CENTRALI FOTOVOLTAICHE

STAZIONE ELETTRICA
"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