

Comuni (A)
N autoripresentati

DBT multiscala

1. Alberi Monumentali della Regione Toscana - D.C.R. n. 8 del 12 febbraio 2019 - D.M. 757 del 19 aprile 2019

Habitat (fonte Progetto HaSCITu)

- Habitat storico-urbani
- Habitat rurali
- Habitat di acqua dolce
- Habitat arboreo temporaneo
- Habitat arboreo mediterraneo
- Habitat prateri calcarei e semicalcarei
- Habitat di interesse
- Habitat costiero
- Habitat forestali

Parco nazionale dell' Appennino Tosco-Emiliano

Parco nazionale delle Foreste Casentinesi

Parco nazionale dell' Arcipelago Toscano

Riserve statali

Parco regionale delle Alpi Apuane

Parco regionale della Maremma

Parco regionale Migliarino S. Rossore Massaciuccoli

Riserve naturali regionali (ex provinciali)

Parchi provinciali

Aree marine protette

ANPIL

Zone Speciali di Conservazione (ZSC)- ex SIC

Zone di Protezione Speciale (ZPS)

ZSC e ZPS coincidenti (ZSC-ZPS)

Siti di interesse regionale (sir)

Zone RAMSAR

Santuario per i mammiferi marini (Pelagos) - L.391/2001

Zona di protezione ecologica del Mediterraneo nord-occidentale, del Mar Ligure e del Mar Tirreno

Geotopi di importanza regionale

Rettili

Uccelli

Vegetali

Non classificate

Segnalazioni

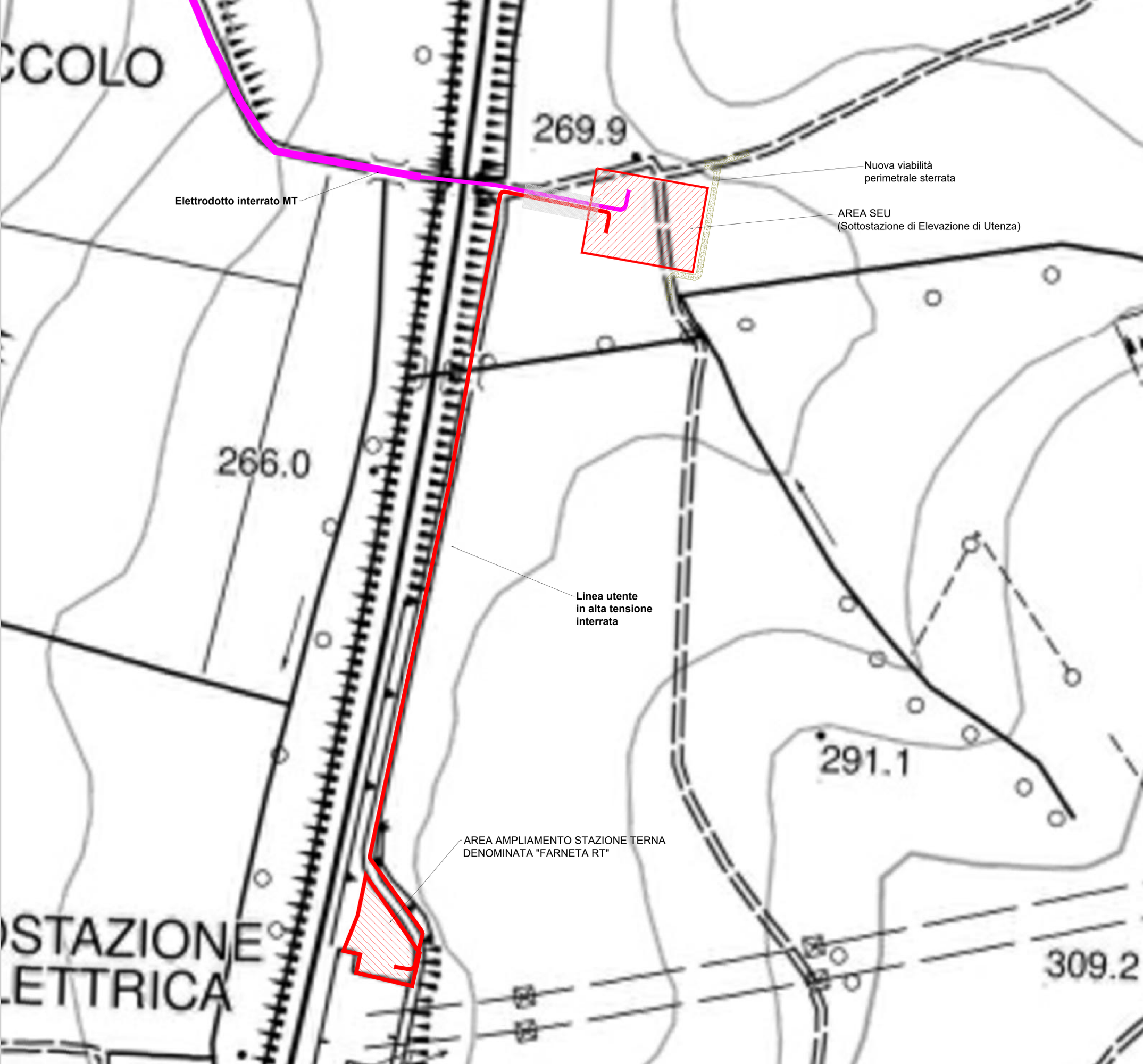
Tappe trekking

Tappe MTB

Tappe auto

Punti d'interesse

CTR 1:10.000 black



PROVINCIA DI SIENA

COMUNE DI MONTEPULCIANO

REGIONE TOSCANA

PROVINCIA DI AREZZO

COMUNE DI CORTONA

REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO AGROVOLTAICO CONNESSO ALLA R.T.N. DELLA POTENZA DI PICCO 26601,680 kWp

Denominazione Impianto: **IMPIANTO AGROVOLTAICO "GREPPO"**

Ubicazione: **Comuni di Montepulciano e Cortona**

ELABORATO pvor_1_tav_03	AREA STAZIONE DI ELEVAZIONE DI UTENZA INDIVIDUAZIONE AREE PROTETTE
Cod. Doc. pvor_1_tav_03	

<i>Project - Commissioning - Consulting</i>	Scala: Varie	PROGETTO
	Data: 07/04/22	<input type="checkbox"/> PRELIMINARE <input checked="" type="checkbox"/> DEFINITIVO <input type="checkbox"/> ESECUTIVO

Il Richiedente:

Acciona Energia Global Italia S.r.l.
Via Achille Campanile 73
00144 Roma
p. via 12990031002

Tecnici:
 Ing. Mauro Marchino
mauro.marchino@tusciaengineering.com
 Ing. Fabio Sabbatini
fabio.sabbatini@tusciaengineering.com

Revisione	Data	Descrizione	Redatto	Approvato	Autorizzato
01	07/04/2022	Emissione	Marchino/Sabbatini	Marchino/Sabbatini	Marchino/Sabbatini
02					
03					
04					