

Legenda

Opera 1

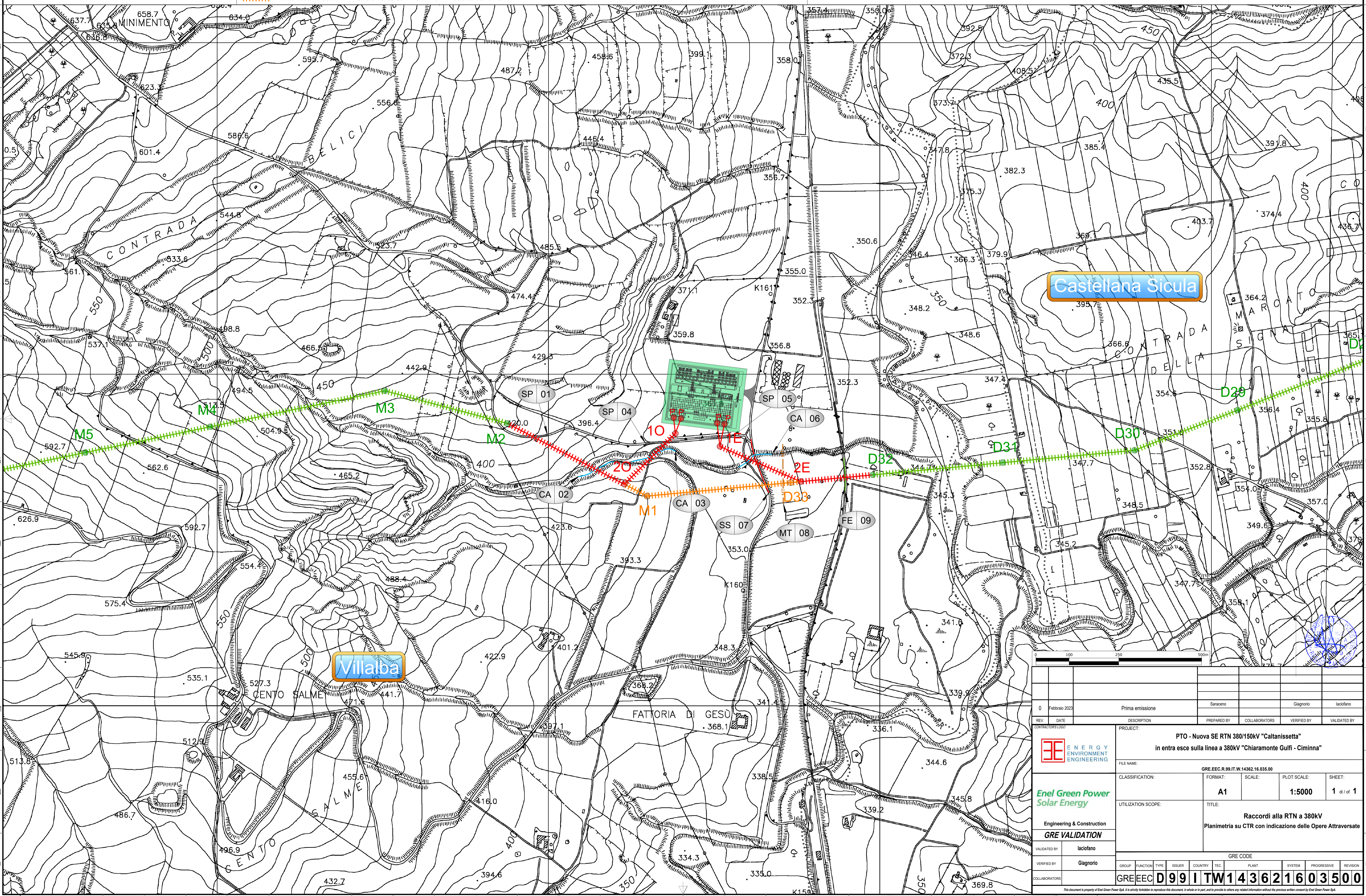
- Nuova SE RTN 380/150kV di Caltanissetta
- Nuova SE RTN 380/150kV di Caltanissetta - Viabilità di accesso

Opera 2

- Elettrodotto a 380kV DT in progetto "Chiaramonte Gulfi - Ciminna"
- Nuovi Raccordi a 380kV - ST
- Nuovi Raccordi a 380kV - DT
- Elettrodotto a 380kV DT "Chiaramonte Gulfi - Ciminna" - Tratto da demolire

- Progetto - Nuovi Raccordi a 380kV - Posizione e numero Sostegni
- Da Progetto - Elettrodotto a 380kV DT "Chiaramonte Gulfi - Ciminna" - Sostegni da progetto
- Demolizioni - Elettrodotto a 380kV DT "Chiaramonte Gulfi - Ciminna" - Sostegni da demolire

..... Limiti Amministrativi



0 Febbraio 2023		Prima emissione	Saraceno	Giagnorio	Iacifano
REV	DATE	DESCRIPTION	PREPARED BY	COLLABORATORS	VERIFIED BY
PTO - Nuova SE RTN 380/150kV "Caltanissetta" in entra esce sulla linea a 380kV "Chiaramonte Gulfi - Ciminna"					
FILE NAME:	GRE.EEC.R.99.IT.W.14362.16.035.00				
CLASSIFICATION:	FORMAT:	SCALE:	PLOT SCALE:	SHEET:	
	A1	1:5000	1 di 1		
UTILIZATION SCOPE:	Raccordi alla RTN a 380kV Planimetria su CTR con indicazione delle Opere Attraversate				
Engineering & Construction GRE VALIDATION					
VALIDATED BY:	Iacifano				
VERIFIED BY:	Giagnorio				
COLLABORATORS:	GRE.EEC				
GRE CODE D99ITW143621603500					

This document is property of Enel Green Power SpA. It is strictly forbidden to reproduce this document, in whole or in part, and to provide to others any related information without the previous written consent by Enel Green Power SpA.