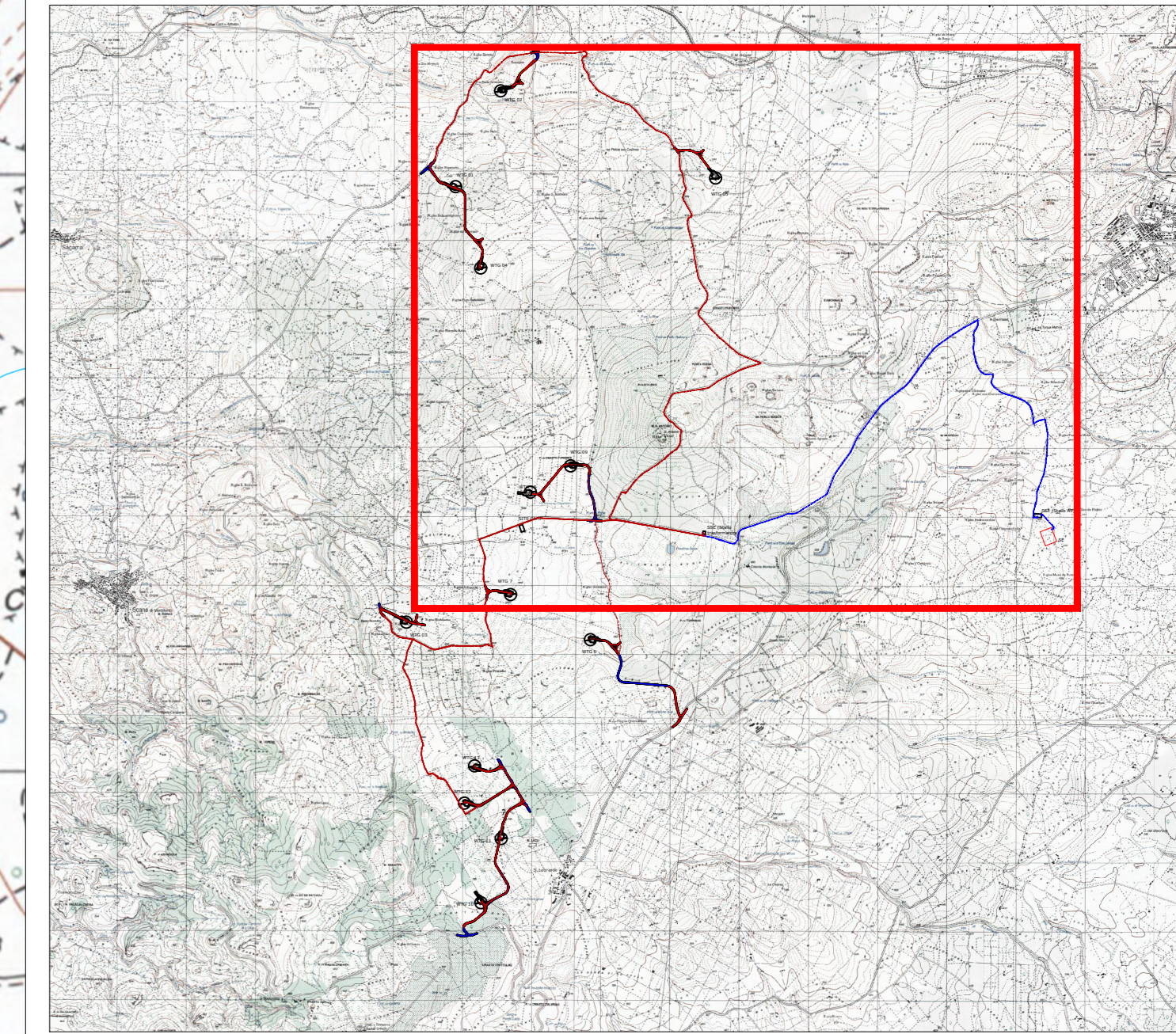


Legenda dei colori e simboli in carta

- WTG
- Piazzola
- Cavidotti MT
- Cavidotti AT
- Strade di nuova realizzazione
- Strade da adeguare
- Area di Manovra
- Reticolo idrografico
- Scavi
- Rilevati
- Futura Stazione Elettrica (SE) di Trasformazione 380/150 kV di Tema
- Sottostazione (Stallo AT)
- Sottostazione (Stallo Trasformatore)

Non sono presenti perimetrazioni, HG e HI V9 come dell'Art. 8 comma 2 delle Norme di Attuazione del P.A.I.



Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
91036 Ronde (CS) - Italy
P.IVA 02500010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 121410
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendoro

00	15/12/2021	Prima Emissione	G. Alfano	G. Alfano	L. Sblendoro
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
PROGETTO			SINDIA PROGETTO DEFINITIVO		
NOME FILE			GRE_EEC_D.26 IT_W.15066.00.078.00_RAFFRONTO PAL_parte 3.pdf		
CLASSIFICAZIONE	FORMATO	SCALA	SCALA PLOT	FOGLIO	
A0	1:10000	1:1	3 di 4		
CAMPO D'UTILIZZO			RAFFRONTO PAL_parte 3		
GRE VALIDAZIONE					
VALIDAZIONE	A. Paoletti		CODICE GRE		
VERIFICAZIONE	F. Specchia		GRUPPO	FUNZIONE	TIPO
COLLABORATORI	GRE EEC D 26 I T W 1 5 0 6 6 0 0 0 7 8 0 0		ENTITATE	FASE	TEC.
Data: 15/12/2021			SISTEMA		
Data: 15/12/2021			PROGRESSIVO		
Data: 15/12/2021			REVISIONE		

