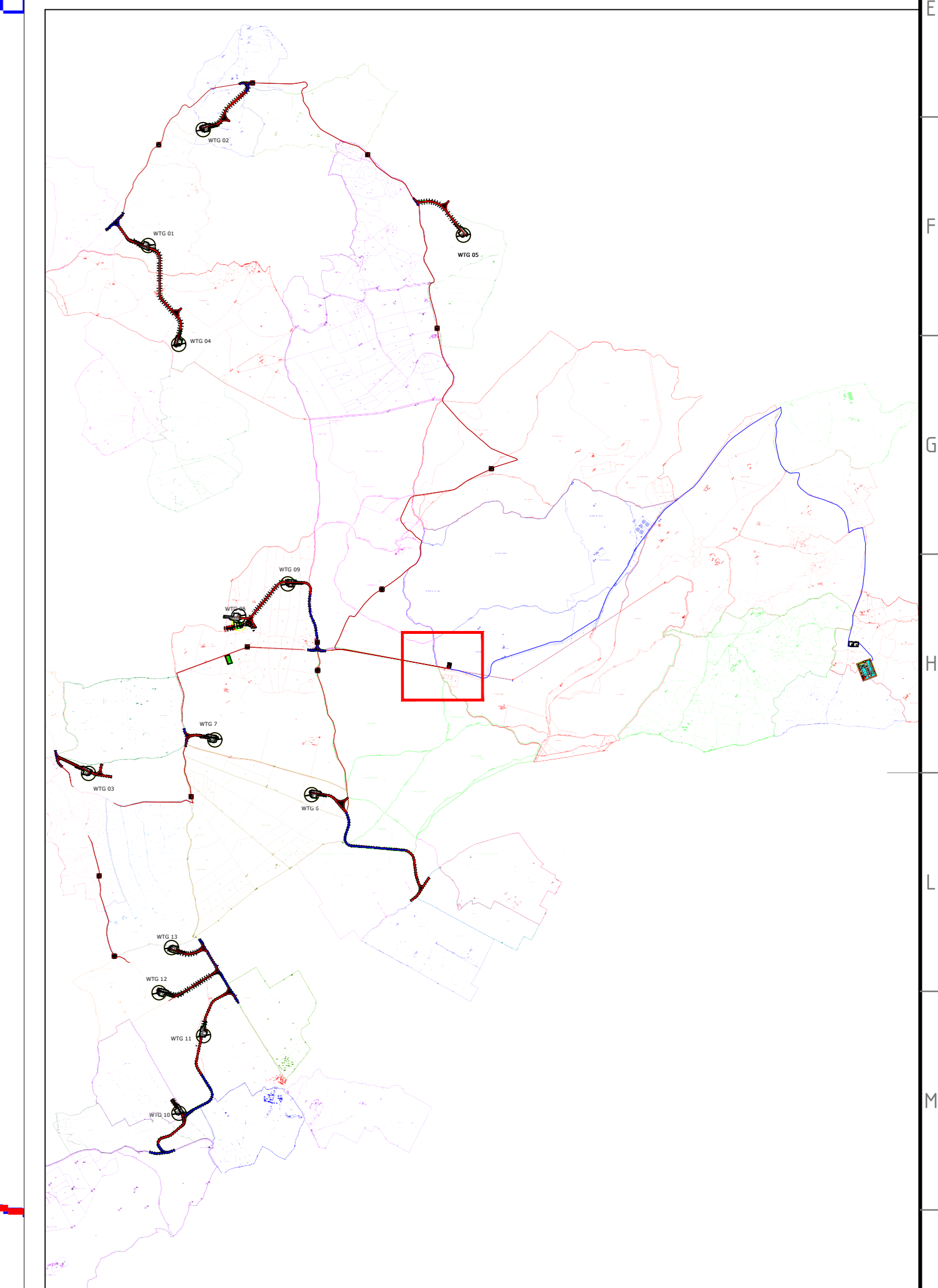
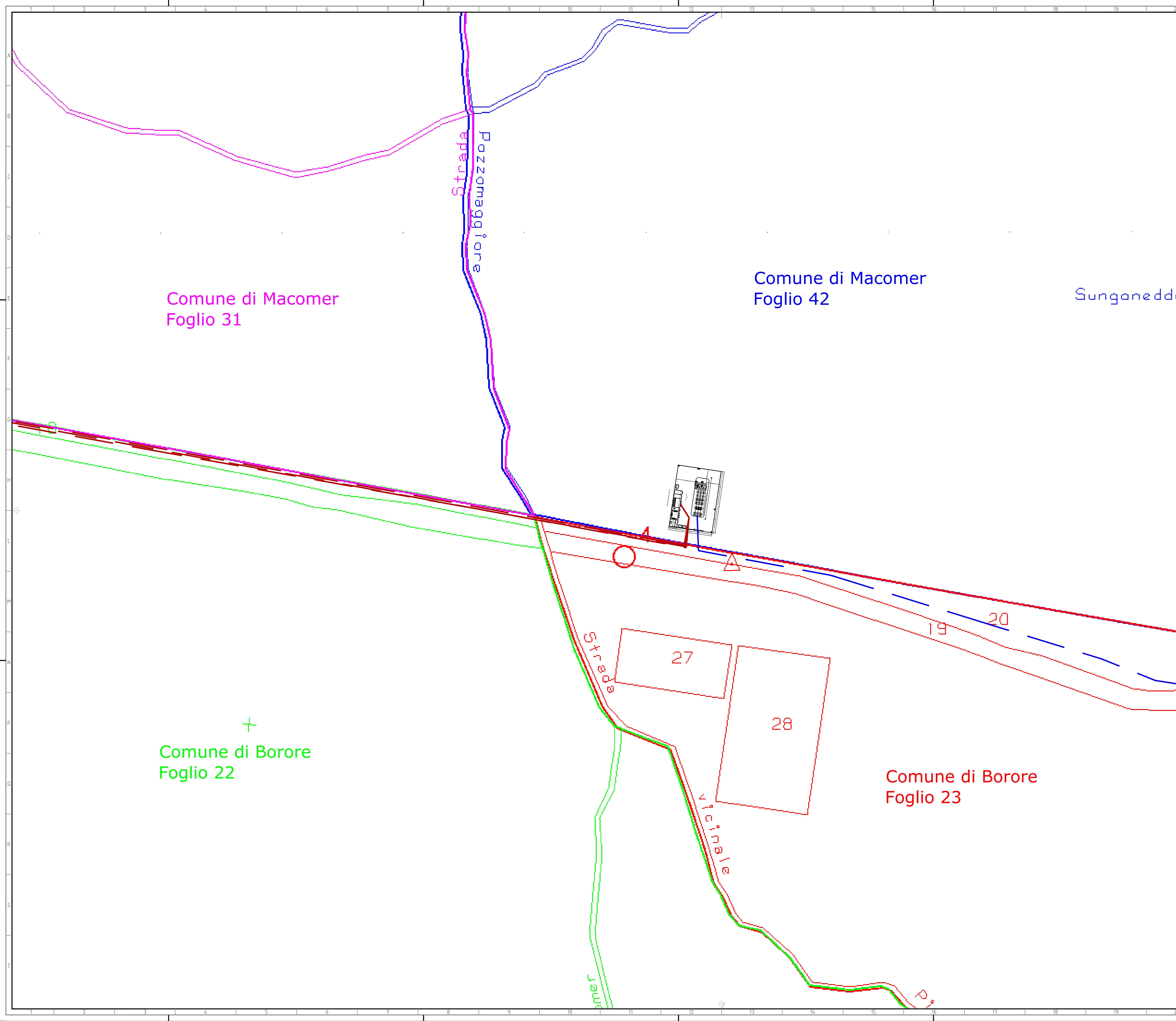


-  Cavidotto AT
-  Cavidotti MT
-  Sottostazione (Stallo trasformatore)



Comune di Macomer  
Foglio 31

Comune di Macomer  
Foglio 42

Sunganeddu

Comune di Borore  
Foglio 22

Comune di Borore  
Foglio 23


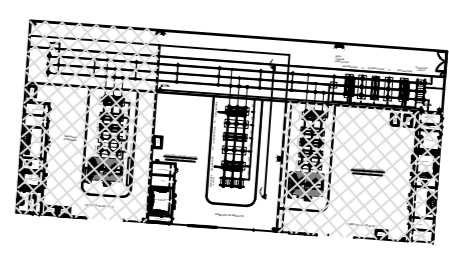
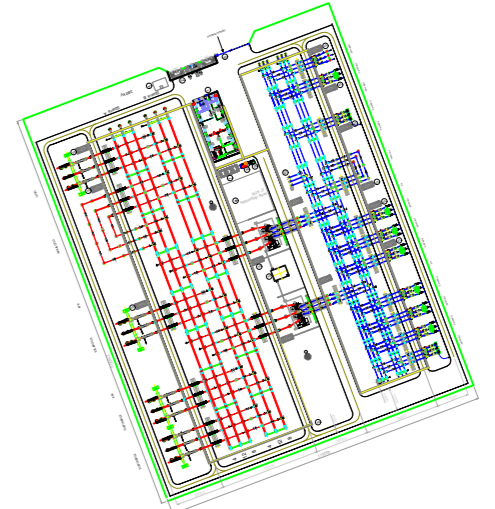
Green & Green S.r.l.  
Via V. Alfieri, snc,  
87036 Rende (CS) - Italy  
P.IVA 02500010782  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 1214470  
info@greenandgreen.it  
www.greenandgreen.it

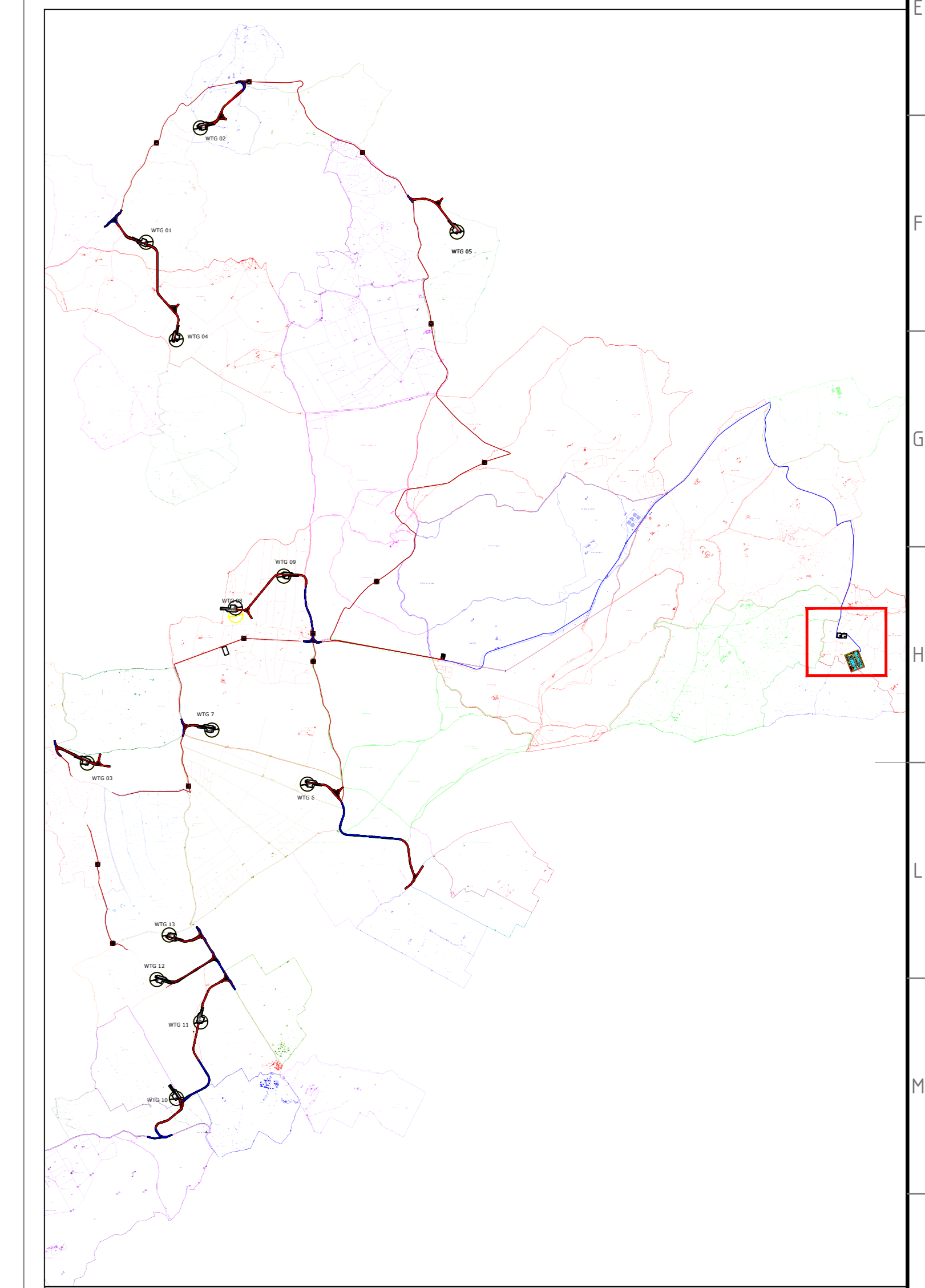
**green & green**  
WE ENGINEERING

Il tecnico  
Ing. Leonardo Splendido



REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	15/12/2021	Prima Emissione	V. Quarantaro	G. Alleno	L. Splendido
PROGETTO		SINDIA PROGETTO DEFINITIVO			
NOME FILE: GRE.EC.FILT.W.1306.00.03.01_PLANIMETRIA INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE MT/AT E STALLO DI CONDIVISIONE E CONSEGNA RTN SU CATASTALE.LIT		CLASSIFICAZIONE:			
FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO:		
A0	1:1000	1:1	1 di 2		
CAMPO DI UTILIZZO:		TITOLO:			
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE		PLANIMETRIA INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE MT/AT E STALLO DI CONDIVISIONE E CONSEGNA RTN SU CATASTALE			
VALIDATO DA:	D. Napoli	CODICE GRE			
VERIFICATO DA:	A. Provali M. Pappalardo	SEMPRE	FUNZIONI	TIPO	ENTRANTE
COLLABORATORI:		GRE	EE	C	D
		7	4	I	T
		1	5	0	6
		6	0	0	1
		3	0	0	0

-  Cavidotto AT
-  Sottostazione (Stallo AT)
-  Futura Stazione Elettrica (SE) di Trasformazione 380/150 kV di Terna



Green & Green S.r.l.  
Via V. Afferi, snc,  
81036 Rende (CS) - Italy  
P.IVA 02500010782  
Ph: (+39) 0984 846295  
Fax: (+39) 0984 1214470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

**green & green**  
VEE (INGEGNERIA)

Il tecnico  
Ingegn. Leonardo Stalendo



00	15/12/2021	Prima Emissione	V. Quarararo	G. Alleno	L. Stalendo
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPAREDATO	CONTROLLATO	APPROVATO
PROGETTO:			SINDIA PROGETTO DEFINITIVO		
NOME FILE: GREEECATLITW15068003103_PLANIMETRIA INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE MT/AT E STALLO DI CONDIVISIONE E CONSEGNA RITA SU CATASTALE LOT		FORMATO: A0	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 2 di 2
CLASSIFICAZIONE:		CAMPO DI UTILIZZO:			
TITOLO:		PLANIMETRIA INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE MT/AT E STALLO DI CONDIVISIONE E CONSEGNA RITA SU CATASTALE			
VALIDATA DA: D. Napoli	CODICE GRE				
VERIFICATO DA: A. Provasi M. Pavesetti	ELABORATO:	FUNZION:	TIPO:	ENTRANTE:	FASE:
COLLABORATORI:	GREEECD	7	4	I	T
		1	5	0	6
		6	0	0	1
		3	0	0	

