

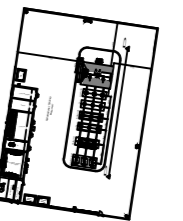
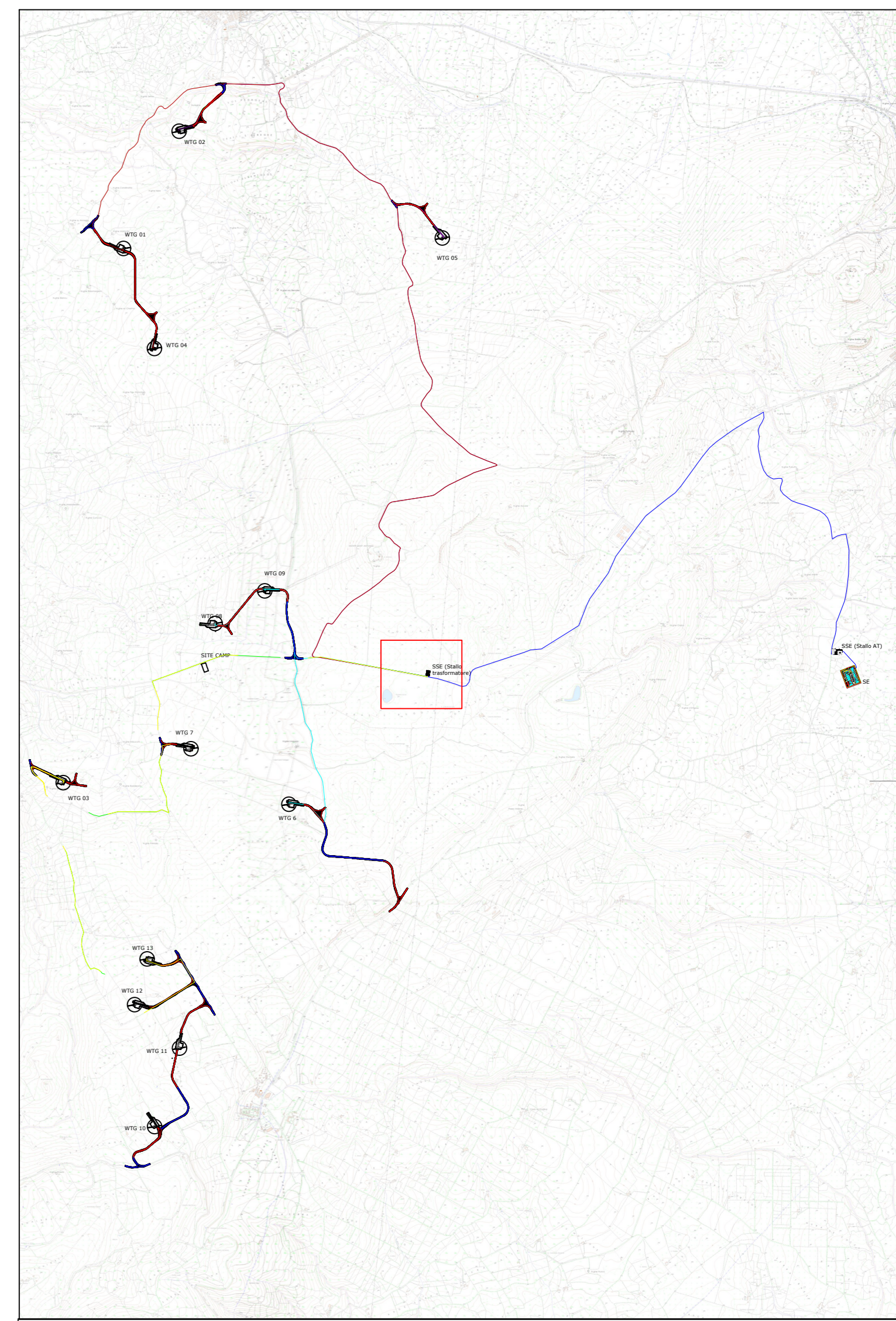


-  Cavidotto AT
-  Cavidotti MT
-  Sottostazione (Stallo trasformatore)

SSE (Stallo trasformatore)



Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
07036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1714470
info@greengreen.it
www.greengreen.it



Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido





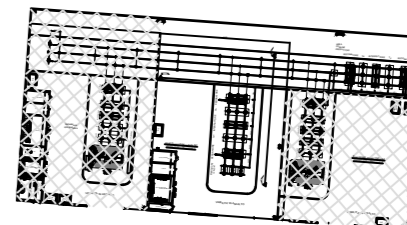
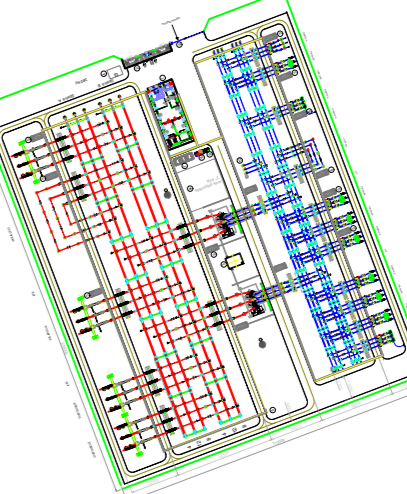
Pischina Sicca

C. Com.le sa Coa
de su Attu

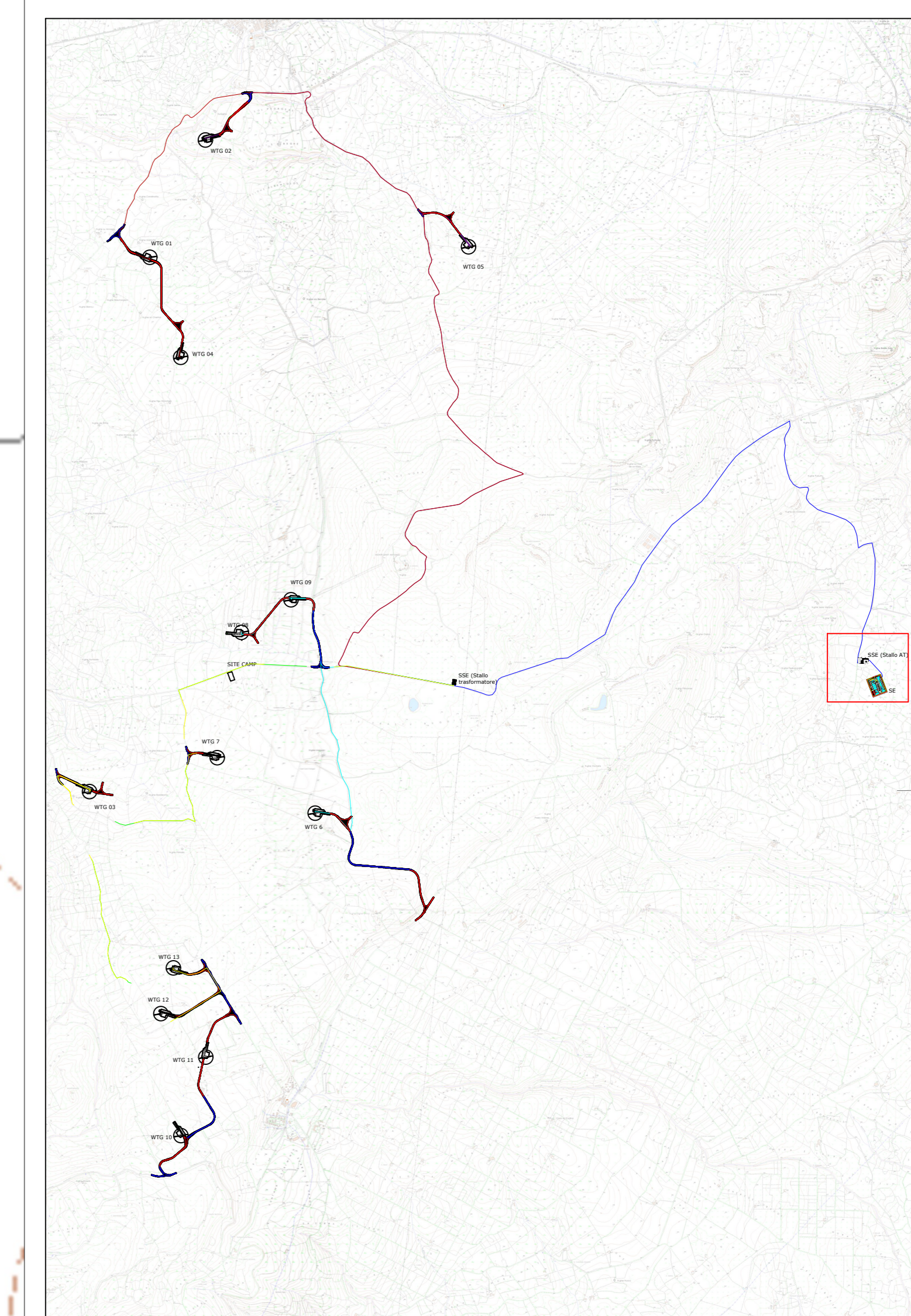
00	15/12/2021	Prima Emissione	V. Quarararo	G. Alleno	L. Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

 WE ENGINEERING	PROGETTO: SINDIA PROGETTO DEFINITIVO			
	NOME FILE: GRE.EC.A.111.W.1084.B0.01181_PLANIMETRIA INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE MT/AT E STALLO DI CONDIVISIONE E CONSEGNA RTN SU CTR 2/F	CLASSIFICAZIONE: A0	FORMATO: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1
 Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE	CAMPO DI UTILIZZO: TITOLO: PLANIMETRIA INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE MT/AT E STALLO DI CONDIVISIONE E CONSEGNA RTN SU CTR			

VERIFICATO DA:	D. Napoli	CODICE GRE																			
VERIFICATO DA:	A. Provasi M. Porceddu	GIURNO	FUNZIONE	TIPO	ENTRATA	PAESE	TEC.	APPARTO	SISTEMA	PROGRESSIVO	REVISIONE										
COLLABORATORI:		GRE	EE	C	D	7	4	I	T	W	1	5	0	6	0	0	0	1	1	0	0


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



SSE (Stallo AT)



Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
51036 Ronse (CS) - Italy
P.IVA 02090010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1214470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Splendido



00	15/12/2021	Prima Emissione	V. Quartararo	G. Alfano	L. Splendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
		SINDIA PROGETTO DEFINITIVO			
		CODICE GRE GREEC D 7 4 I T W 1 5 0 6 6 0 0 0 1 1 0 0			
VALIDAZIONE VERIFICATO DA: D. Napoli M. Porciani		CAMPO DI UTILIZZO: PLANIMETRIA INQUADRAMENTO SOTTOSTAZIONE MT/AT E STALLO DI CONDIVISIONE E CONSEGNA RTN SU CTR			