



LEGENDA
DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- CAVIDOTTO AT DI CONNESSIONE CON LA STAZIONE RTN
- CAVIDOTTO MT DI IMPIANTO
- STRADA DI NUOVA REALIZZAZIONE
- STRADA ESISTENTE DA ADEGUARE
- STAZIONE MULTIUTENTE 150/33 KV
- SCAVI E RIPORTI
- FUTURA STAZIONE RTN 380/150 KV
- ELETTRODOTTO DI PROGETTO 380 KV
- SOSTEGNO ELETTRODOTTO DI PROGETTO 380 KV
- DISTANZA DI PRIMA APPROSSIMAZIONE DA ELETTRODOTTO DI PROGETTO (DM 29-05-2008)

Green & Green S.r.l.
Via Edmondo De Amicis, 64,
87036 Rende (CS) - Italy
P.IVA 02900010782
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1711470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



07	26/01/2024	Aggiornamento a seguito dei commenti Enel	N.Martyniv	A.Scalercio	L.Sblendido
06	21/12/2023	Emissione a seguito ampliamento SSE	N.Bonvicino	A.Scalercio	L.Sblendido
05	13/05/2022	Emissione per iter autorizzativo	G.Migliazza	E.Speranza	L.Sblendido
04	29/10/2021	Aggiornamento commenti Enel	G.Migliazza	E.Speranza	L.Sblendido
03	29/06/2021	Aggiornamento commenti Enel	D.Greco	G.Dattolo	L.Sblendido
02	29/04/2021	Aggiornamento commenti Enel	G.Migliazza	G.Dattolo	L.Sblendido
01	25/02/2021	Aggiornamento commenti Enel	G.Dattolo	G.Dattolo	L.Sblendido
00	14/12/2020	Prima Emissione	G.Dattolo	G.Dattolo	L.Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

 Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE	Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO			
	NOME FILE: GRE.EEC.D.74.IT.W.15235.16.008.07_Tavola inquadramento SSE su CTR			
CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO:
	A1	1:1000		1 di 1
CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO:			
	TAVOLA INQUADRAMENTO SSE SU CTR			
VALIDATO DA:	CODICE GRE			
A.Puosi				
VERIFICATO DA:	GRUPPO:	FUNZIONI:	TIPO:	EMITTENTE:
P. Operti	GRE	EEC	D	74
COLLABORATORI:	PAERE:	TEC:	IMPIANTO:	SISTEMA:
	IT	W	15	23
			5	16
			0	8
			0	7