



**FOGLIO 50  
MONTENERO  
VALCOCCHIARA**

Pantanello

**FOGLIO 16  
PIZZONE**

**LEGENDA  
DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA**

-  Proiezione a terra della fascia di rispetto (DPA: 25 m par lato dall'asse della linea elettrica a 220 kV)
-  DPA SE RTN 220 kV
-  Elettrodotto aereo esistente a 220 kV "Capriati - Popoli"
-  Tratto elettrodotto esistente a 220 kV "Capriati - Popoli" da demolire
-  Elettrodotto aereo 220 kV in progetto
-  Raccordi aerei 220 kV in progetto
-  Sostegni 220 kV in progetto
-  Futura Stazione RTN a 220 kV da inserire in entra - esce alla linea esistente a 220 kV "Capriati - Popoli"
-  Scavi
-  Riporti
-  Strada in progetto di accesso alla futura stazione RTN

Green & Green S.r.l.  
Via E. 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



REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
01	19/12/2022	Aggiornamento commenti Enel	G. Angarano	E. Speranza	L. Sblendido
00	11/11/2022	Prima Emissione	G. Angarano	E. Speranza	L. Sblendido

	<b>PROGETTO DEFINITIVO IMPIANTO IDROELETTRICO DI PIZZONE II</b> <b>Connessione alla RTN</b>				
	NOME FILE: GRE.EEC.D.14.IT.H.16071.00.243.01_Planimetria su base catastale Stazione RTN e Raccordi				
CLASSIFICAZIONE: <b>Public</b>	FORMATO: A1	SCALA: 1:1000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO 1 di 1	
CAMPO DI UTILIZZO: 		TITOLO: Planimetria su base catastale Stazione RTN e Raccordi			
VALIDATO DA: _____					
VERIFICATO DA: _____					
COLLABORATORI: _____					
CODICE GRE <b>GREEC D 1 4 I T H 1 6 0 7 1 0 0 2 4 3 0 1</b>					

Questo documento è di proprietà di Enel SpA. È severamente vietato riprodurre questo documento, in tutto o in parte, o fornire ad altri qualsiasi informazione contenuta senza il previo consenso scritto di Enel SpA.