



**LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA:**

- |  |                        |  |   |
|--|------------------------|--|---|
|  | WTG                    |  | Riperto   |
|  | Piazzola               |  | Scavo   |
|  | Site Camp              |  | Strada da realizzare  |
|  | Area di manovra        |  | Strada da adeguare  |
|  | Cavidotto MT           |  | Cavidotto AT  |
|  | Sottostazione 220/33kV |  | Futura Stazione Elettrica (SE) di Smistamento 220 kv di Terna |

**PERICOLO GEOMORFOLOGICO (PAI Rev.42):**

- |  |                                   |
|--|-----------------------------------|
|  | Hg 0 (Pericolosità nulla)         |
|  | Hg 1 (Pericolosità moderata)      |
|  | Hg 2 (Pericolosità media)         |
|  | Hg 3 (Pericolosità elevata)       |
|  | Hg 4 (Pericolosità molto elevata) |

Green & Green S.r.l.  
Via V. Alfieri, snc,  
87036 Rende (CS) - Italy  
P. IVA 02500010752  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 171470  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it

**green & green**  
WE ENGINEERING

Il tecnico  
Ing. Leonardo Splendido

NO	15/12/2021	Prima Emissione	L. Rossetti	G. Alfano	L. Splendido
PROGETTO	DESIGNAZIONE	PREPARIATO	CONTROLLATO	APPROVATO	

	CARBONIA PROGETTO DEFINITIVO															
	ROMA F4E	GRE.EEC.D.26.IT.W.15012.00.080.00_Raffronto PAI_Parte 2														
	CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:												
		A0	1:10000	1:1												
	RAFFRONTO PAI Parte 2															
	VALIDATO DA: A. Pucchi	CODICE GRE														
VERIFICATO DA: F. Specchia	GRUPPO:	FUNZIONE:	TITOLO:	REVISIONE:												
COLLABORATORI:	GREEC	D	26	I	T	W	15	0	1	2	0	0	0	0	0	0