



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

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

- STAGNO DI MOLENTARGIUS - RS133
- STAGNO DI CAGLIARI - RS134
- PESCHIERA DI CORRU S'ITTIRI CON SALINA E ZONA DI MARE ANTISTANTE - STAGNO DI SAN GIOVANNI E MARCEDDÌ - RS 179

**Distanze:**

da	a	distanza [km]
WTG1	RS134	45,17
WTG2	RS134	44,95
WTG3	RS134	46,13
WTG4	RS134	48,28
WTG5	RS134	45,72
WTG6	RS134	45,55
WTG7	RS134	45,69
Sottostazione	RS134	51,35

da	a	distanza [km]
WTG1	RS133	57,16
WTG2	RS133	56,27
WTG3	RS133	57,67
WTG4	RS133	57,90
WTG5	RS133	58,06
WTG6	RS133	56,47
WTG7	RS133	57,08
Sottostazione	RS133	63,54

da	a	distanza [km]
WTG1	RS179	53,20
WTG2	RS179	53,40
WTG3	RS179	50,90
WTG4	RS179	51,02
WTG5	RS179	52,41
WTG6	RS179	52,66
WTG7	RS179	53,66
Sottostazione	RS179	53,82

Green & Green S.r.l.  
Via V. Alfani, snc,  
81030 Rapolla (CB) - Italy  
P. IVA 02090030712  
Ph. (+39) 0984 846295  
Fax (+39) 0984 211449  
info@greengreen.it  
www.greengreen.it



Il tecnico  
Ing. Leonardo Sblendido

00	15/12/2021	Prima Emissione	E. Napoli	G. Alfano	L. Sblendido
REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO

Engineering & Construction  
**GRE VALIDAZIONE**

VERIFICATA DA: A. Puosi  
T. Fassi

**CARBONIA**  
**PROGETTO DEFINITIVO**

NOME FILE: GRE\_EEC\_D\_26\_IT\_W\_15012\_00\_078\_00\_AREE NATURALI PROTETTE (RETE NATURA 2000 AREE IBA ZONE RAMSAR PARCHI E RISERVE SITI UNESCO REI)

CLASSIFICAZIONE:	FORMATO:	SCALA:	SCALA PLOT:	FOGLIO:
	A0	1:100000	1:1	3 4 8

CAMPO DI UTILIZZO: TITOLO: AREE NATURALI PROTETTE ZONE RAMSAR PARTE 3

VALUTAZIONE	GRUPPO	FUNZIONE	TITO	ENTITATE	FASE	TEC.	APPARTO	SISTEMA	PROGRESSIVO	REVISIONE
VERIFICATA DA	GRE	EEC	D	26	I	T	W	150120007800	07800	0