


LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA:

-  WTG
-  Piazza
-  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

 Zone Temporanee di Ripopolamento e Cattura (ZTRC)

Distanze:

da	ZTRC	distanza [km]
WTG1	SAN GIOVANNI	51.52
WTG2	SAN GIOVANNI	18.79
WTG3	SAN GIOVANNI	25.54
WTG4	SAN GIOVANNI	30.96
WTG5	SAN GIOVANNI	43.95
WTG6	SAN GIOVANNI	52.30
WTG7	SAN GIOVANNI	61.14
Sottostazione	SAN GIOVANNI	61.74


Distanze:

da	Monumento naturale	distanza [km]
WTG1	BARBUSI	60.33
WTG2	BARBUSI	17.95
WTG3	BARBUSI	45.63
WTG4	BARBUSI	43.29
WTG5	BARBUSI	31.60
WTG6	BARBUSI	23.64
WTG7	BARBUSI	24.21
Sottostazione	BARBUSI	65.29

Green & Green S.r.l.
Via V. Alfieri, snc,
01030 Ronco (CS) - Italy
P.IVA 02090010712
Ph. (+39) 0984 846295
Fax (+39) 0984 1214470
info@greengreen.it
www.greengreen.it

gre&green
WE ENGINEERING

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido



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

gre&green
WE ENGINEERING

enel
Engineering & Construction

GRE VALIDAZIONE

VERIFICATA: A. Paoletti
VERIFICATA DA: F. Spacchi
T. Fassi
COLLABORATORI:

PROGETTO: CARBONIA
PROGETTO DEFINITIVO

NUM. 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: A0 SCALA: 1:20000 SCALA PLOT: 1.1 FOLIO: 7 di 8

CAMPO DI UTILIZZO: TITOLO: AREE NATURALI PROTETTE ZTRC (Zone Temporanee di ripopolamento e cattura) PARTE 7

CODICE GRE: GRE EEC D 2 6 I T W 1 5 0 1 2 0 0 0 7 8 0 0