



- Piazzola aerogeneratore
- Aerogeneratore (Diametro rotore=170m; Hhub=115m; Htip=200m)
- Site camp
- Stazione Multiutente 150/33 kV
- Edificio O&M
- Strada di nuova realizzazione
- Strada da adeguare
- Scavi e riporti
- Cavidotto MT di impianto
- Cavidotto AT di connessione alla stazione RTN
- Futura stazione RTN 380/150 kV
- Limite area di indagine (10 km da ogni aerogeneratore) - 50 volte altezza aerogeneratore - DM 10.09.2010

- AREE NATURALI PROTETTE L. 394/91 - EUAP
- EUAP0454 - "Oasi di Bosco Casale"
 - EUAP0990 - "Oasi naturale Abetina di Selva Grande"
 - EUAP1069 - "Riserva naturale guidata Abetina di Rosello"
 - EUAP0092 - "Riserva naturale Collemeluccio"
 - EUAP1207 - "Riserva naturale controllata Marina di Vasto"
 - EUAP0247 - "Riserva naturale controllata Lago di Serranella"
 - EUAP1092 - "Riserva naturale guidata Comune di Pollutri Don Venanzio"

Fonte: Geoportale Nazionale

Il tecnico
Ing. Leonardo Sblendido

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

08	20/05/2022	Emissione per iter autorizzativo	D. Greco	E. Speranza/M. Cianfarani	L. Sblendido
07	19/11/2021	Ottava Emissione	D. Greco	E. Speranza/M. Cianfarani	L. Sblendido
06	15/11/2021	Settima Emissione	D. Greco	E. Speranza/M. Cianfarani	L. Sblendido
05	10/11/2021	Sesta Emissione	D. Greco	E. Speranza/M. Cianfarani	L. Sblendido
04	09/06/2021	Quinta Emissione	G. Migliozza	E. Speranza/M. Cianfarani	L. Sblendido
03	30/04/2021	Quarta Emissione	G. Migliozza	E. Speranza/M. Cianfarani	L. Sblendido
02	16/02/2021	Terza Emissione	G. Migliozza	E. Speranza/M. Cianfarani	L. Sblendido
01	21/12/2020	Seconda Emissione	G. Migliozza	E. Speranza/M. Cianfarani	L. Sblendido
00	11/12/2020	Prima Emissione	G. Migliozza	E. Speranza/M. Cianfarani	L. Sblendido

Aree naturali protette (EUAP)	
Istituzione	Distanza da Aerogeneratore più prossimo
EUAP0454 - "Oasi di Bosco Casale"	WTG 7 - circa 18.4 km
EUAP0990 - "Oasi naturale Abetina di Selva Grande"	WTG 1 - circa 23.7 km
EUAP1069 - "Riserva naturale guidata Abetina di Rosello"	WTG 1 - circa 29.2 km
EUAP0092 - "Riserva naturale Collemeluccio"	WTG 9 - circa 33.3 km
EUAP1207 - "Riserva naturale controllata Marina di Vasto"	WTG 8 - circa 20.4 km
EUAP0247 - "Riserva naturale controllata Lago di Serranella"	WTG 1 - CIRCA 39.2 km
EUAP1092 - "Riserva naturale guidata Comune di Pollutri Don Venanzio"	WTG 2 - 29.2 km

COORDINATE WTG - WGS84 UTM 33N		
	EST	NORD
WTG1	476568.18	4636167.40
WTG2	477592.33	4636696.63
WTG3	478178.42	4636591.10
WTG4	478812.38	4636995.49
WTG5	479767.76	4636823.50
WTG6	480219.71	4636241.66
WTG7	481095.39	4636122.32
WTG8	479608.00	4637878.00
WTG9	476483.08	4634771.44
WTG10	480157.08	4637465.03

green & green WE ENGINEERING

enel Green Power

Engineering & Construction

GRE VALIDAZIONE

VALIDATO DA: L. Iacifano

VERIFICATO DA: T. Fassi

COLLABORATORI: F. Lenzi

PROGETTO: Acquaviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO

NOME FILE: GRE_EEC_X.73.IT.W.15235.05.003.08_CARTA DELLE AREE NATURALI PROTETTE (L.394/91) EUAP.pdf

CLASSIFICAZIONE: A1

SCALA: 1:100000 / 1:50000

SCALA PLOT: 1:1

FOGLIO: 1 di 1

CAMPO DI UTILIZZO: TITOLO: CARTA DELLE AREE NATURALI PROTETTE (L.394/91) EUAP

CODICE GRE: 152350500308

GRUPPO: X73ITW

EMITTENTE: 152350500308

PAESE: IT

TEC: W

REPANTO: 1

SISTEMA: 5

PROGRESSIVO: 0

REVISIONE: 0

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.