



LEGENDA DEI COLORI E SIMBOLI IN CARTA

- Piazzola aerogeneratore
- Aerogeneratore (Diametro rotore=170m; Hhub=115m; Htip=200m)
- Strada di nuova realizzazione
- Strada da adeguare
- Cavidotto MT di impianto
- Cavidotto AT di connessione alla stazione RTN
- Scavi e riporti
- Area O&M
- Stazione Multiutente 150/33 kV
- Site camp
- Futura stazione RTN 380/150 kV

Carta dell'uso del suolo - Corine Land Cover 2012 - IV Livello

	Tessuto urbano discontinuo		Oliveti
	Tessuto urbano continuo		Bacini d'acqua
	Insediamento industriale o artigianale		Spiagge, dune e sabbie
	Aree a vegetazione arbustiva in evoluzione		Colture estensive
	Boschi misti di conifere e latifoglie		Colture intensive
	Boschi di conifera a prevalenza di pini mediterranei e cipressi		Aree prevalentemente occupate da colture agrarie
	Boschi di latifoglie a prevalenza di querce caducifoglie		Sistemi colturali e partecellari complessi
	Boschi misti di conifere e latifoglie a prevalenza di conifere		Paludi interne
	Boschi misti di pini oro-mediterranei e montani		Aree estrattive

Fonte: Geoportale Nazionale

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

Il tecnico
Ing. Leonardo Splendido

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

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
08	20/05/2022	EMISSIONE PER ITER AUTORIZZATIVO	D. Greco	E. Speranza	L. Splendido
07	19/11/2021	Ottava Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Splendido
06	10/11/2021	Settima Emissione	D. Greco	E. Speranza	L. Splendido
05	09/06/2021	Sesta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Splendido
04	29/04/2021	Quinta Emissione	G. Migliazza	E. Speranza	L. Splendido
03	24/02/2021	Quarta Emissione	G. Migliazza	M. Cianfrani/E. Speranza	L. Splendido
02	16/02/2021	Terza Emissione	G. Migliazza	M. Cianfrani/E. Speranza	L. Splendido
01	21/12/2020	Seconda Emissione	G. Migliazza	M. Cianfrani/E. Speranza	L. Splendido
00	11/12/2020	Prima Emissione	G. Migliazza	M. Cianfrani/E. Speranza	L. Splendido

 WE ENGINEERING	Acquiviva Collecroce EO PROGETTO DEFINITIVO				
	NOME FILE: GRE.EEC.X.73.IT.W.15235.05.006.08 Carta dell'uso del suolo.pdf				
 Green Power	CLASSIFICAZIONE:	FORMATO: A1	SCALA: 1:25000	SCALA PLOT: 1:1	FOGLIO: 1 di 1
	CAMPO DI UTILIZZO:	TITOLO: CARTA DELL'USO DEL SUOLO			
Engineering & Construction GRE VALIDAZIONE					
VALIDATO DA: L. Iacofano	CODICE GRE				
VERIFICATO DA: T. Fassi	GRUPPO: GRE	FUNZIONE: EEC	TIPO: X	EMITTENTE: 7	PAESE: 3
COLLABORATORI: F. Lenci	TEC: I	RIFANTO: W	SISTEMA: 1	PROGESSIVO: 5	REVISIONE: 0
GREEC X 7 3 I T W 1 5 2 3 5 0 5 0 0 6 0 8					

Questo documento è di proprietà di Enel SpA. È vietata espressamente la ristampa o l'uso non autorizzato senza il permesso scritto di Enel SpA.