


LEGENDA

 WTG

Aree Rete Natura 2000

 ZSC - ITB011109 - "Monte Limbara"

Distanze dei WTG dalle Aree Rete Natura 2000 (espresse in Km) SR WGS 84/UTM - 32N - EPSG 32632			
WTG	X	Y	ZSC IT011109
1	529015,3	4536357,14	12,73
2	528257,79	4536207,21	12,13
3	527868,47	4535805,53	11,58
4	528541,01	4535569,5	11,83
5	527681,92	4535344,33	11,1
6	528358,94	4535105,59	11,36
7	527915,46	4534713,83	10,77
8	526756,47	4535027,97	10,28
9	526710,44	4534557,59	9,88

\*\* Non sono presenti "Important Bird Areas (IBA)" e "Zone umide di importanza Internazionale (RAMSAR)" entro il limite dell'area di indagine.

\* fonte: Geoportale Nazionale

Regione Sardegna

Provincia di Sassari

Comune di Sant'Antonio di Gallura

ANT S.r.l

Corso Monforte n.2  
20122 Milano (MI) - Italy  
Codice Fiscale 1305850964  
ant@antgroup.it

(Proponente)

green & green

WE ENGINEERING

Green & Green S.r.l.  
Via E. de Amicis n.64,  
87036 Rende (CS)  
P.IVA 0200010972  
Ph. (+39) 0984 846295  
www.green&green.it

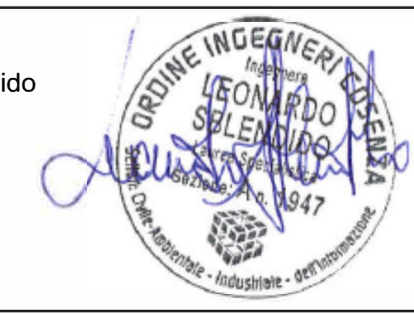
(Progettista)

PROGETTO

Impianto eolico di potenza nominale pari a 59,4 MW integrato con un sistema di accumulo di potenza nominale pari a 11,88 MW da realizzarsi nel Comune di Sant'Antonio di Gallura (SS)

REV.	DATA	DESCRIZIONE	PREPARATO	CONTROLLATO	APPROVATO
00	16/10/2023	Prima Emissione	C.Ballerini	D.Morelli	L.Sblendido

NOME ELABORATO  
Carta delle aree Rete Natura 2000, IBA, RAMSAR

FORMATO A1	FOGLIO 1 di 1	Il tecnico Ing. Leonardo Sblendido	
SCALA 1:30.000	NOME FILE C23ANTW001S005T00_Carta_Aree_Rete_Natura_2000_IBA_Ramsar		