

Localizzazione Geografica Impianto



Legenda

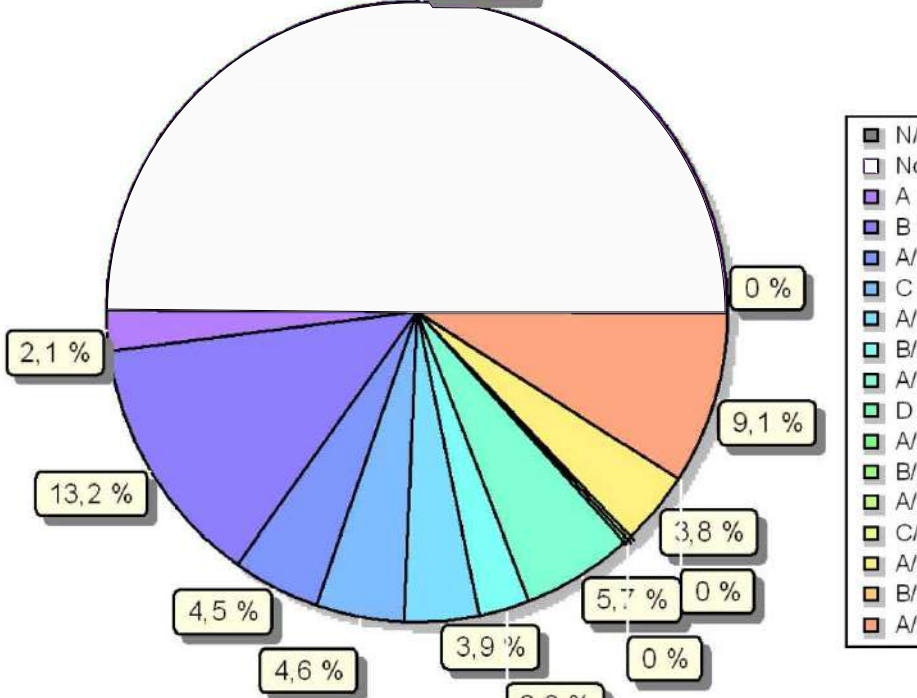
- - - - - Area di impatto potenziale - Max: X 20 + 300 X 50 + 10 X 6
- - - - - Buffer progressivo Area di impatto potenziale (8 km - 6 km - 4 km - 2 km)
- - - - - Confini provinciali
- - - - - Confini comunali
- - - - - Caviodotto MT
- - - - - Cabina di sezionamento
- - - - - Spolite di Caviodotto Interato AT
- - - - - Spolite futura SE RTN in CBS a 150 KV denominata "Tempi"
- - - - - Punto di ripresa (PR_xxx)

LEGENDA AEROGENERATORI PARCHI EOLICI

- "PETRA BIANCA" VGE 04 S.r.l. (n.14 WTGs - 84 MW)
- IMPIANTI ESISTENTI
- "Aggus/Bortigadas-Viddalba" - Italia Vento Power Corporation (n. 93 WTGs - 67,84 MW)
- "Luras 999 kW" Società Luraschis S.r.l. (n. 1 WTG - 999 kW)
- IMPIANTI MINEOLICI ESISTENTI
- Mineolico 60kW

Legenda

Layer	Number of WTGs	Total capacity	Hub-height	Type
A "Petra Bianca" VGE04	14	84 MW	110m	Siemens Gamesa G54.6-170 6200 1
B "Aggus - Bortigadas - Viddalba"	93	67.84 MW	45.0m	Wind west Sen
C MINEOLICO	2	120 kW	30.0m	WINDON 40-24.0
D "Luras 999 kW"	1	999 kW	60.0m	Lettered L1707 7.0 1000 70.6



Wind farms visible

- No visible wind farms
- PE "Petra Bianca" VGE04
- PE "AGGUS - BORTIGADAS - VIDDALBA"
- PE "Petra Bianca" VGE04/PE "AGGUS - BORTIGADAS - VIDDALBA"
- MINEOLICO
- PE "Petra Bianca" VGE04/MINEOLICO
- PE "AGGUS - BORTIGADAS - VIDDALBA" (MINEOLICO)
- PE "Petra Bianca" VGE04/PE "AGGUS - BORTIGADAS - VIDDALBA" (MINEOLICO)
- PE "Luras 999 kW"
- PE "Petra Bianca" VGE04/PE "Luras 999 kW"
- PE "AGGUS - BORTIGADAS - VIDDALBA" (PE "Luras 999 kW")
- PE "Petra Bianca" VGE04/PE "AGGUS - BORTIGADAS - VIDDALBA" (PE "Luras 999 kW")
- MINEOLICO/PE "Luras 999 kW"
- PE "Petra Bianca" VGE04/MINEOLICO/PE "Luras 999 kW"
- PE "AGGUS - BORTIGADAS - VIDDALBA" (MINEOLICO/PE "Luras 999 kW")
- PE "AGGUS - BORTIGADAS - VIDDALBA" (MINEOLICO/PE "Luras 999 kW")
- PE "Petra Bianca" VGE04/PE "AGGUS - BORTIGADAS - VIDDALBA" (MINEOLICO/PE "Luras 999 kW")

REGIONE SARDEGNA
Provincia del Nord-Est Sardegna

COMUNI DI LURAS E TEMPIO PAUSANIA



REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDAZIONE	CONTROLLO	APPROVAZIONE
1	EMMISSIONE PER ENTI ESTERNI	20/02/22	ANEX	FURNO C	MANTAS A
0	EMMISSIONE PER COMMENTI	31/01/22	ANEX	FURNO C	MANTAS A

Contributo:

VGE 04

Volta Green Energy

Progetto: **PARCO EOLICO PETRA BIANCA**

Redatto: **CARTA DEGLI IMPATTI CUMULATIVI**

Scala: 1:30.000

Nome: 05_VGE

Regione: 1/1

Foglio: AD+

Levato: **DEFINITIVO**

Progettista/Redo. Tecnico: **Dott. Ing. Cesare Furio**
Codice degli Ingegneri della Provincia di Cagliari n° 6130 sez. A