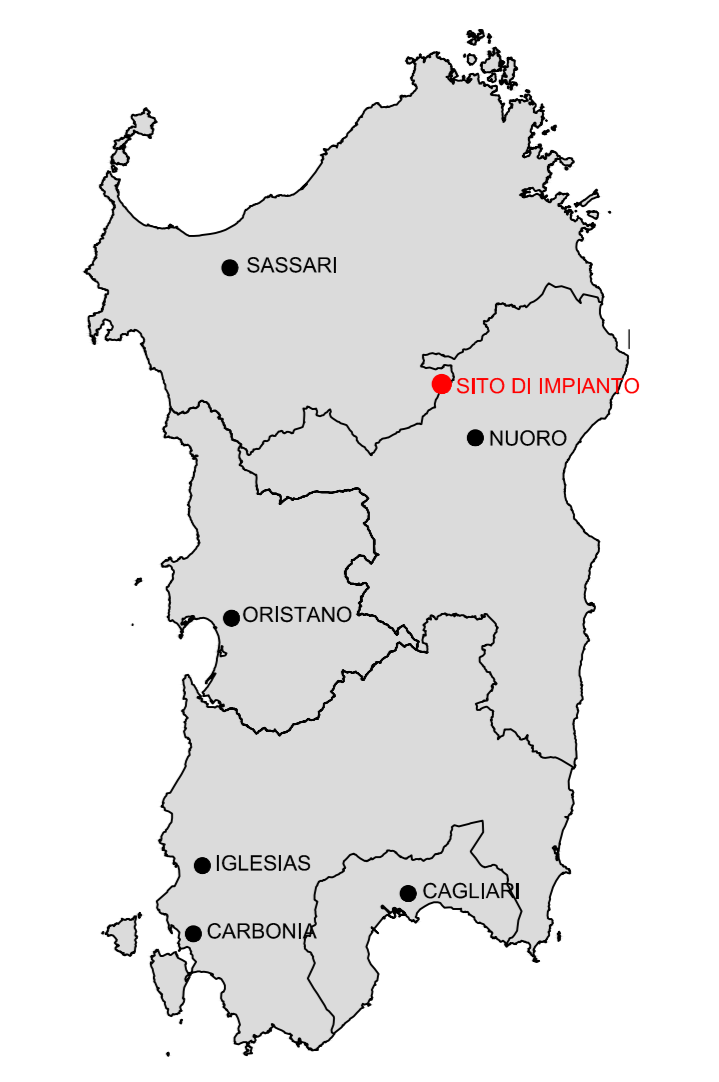


Localizzazione Geografica Impianto



LEGENDA AEROGENERATORI PARCHI EOLICI

- WTGs DI PROGETTO
ID_VIP 5471 "Nule-Benetutti" Innogy Italia Spa (n.11 WTGs - 62.7 MW)
- Progetto in fase di valutazione
ID Reg.19/19 "den.FRIEL" Green Energy Sardegna 2 S.r.l. (n.7 WTGs - 21 MW)
- Progetto in fase di valutazione
ID_VIP 5602 "Bitti-Area PIP" Green Energy Sardegna 2 S.r.l. (n.11 WTGs - 56 MW)
- Minieolico
Impianti esistenti e/o approvati (Attainpianti-Internet del sito web del GSE)

LEGENDA AREE DI VISIBILITA' IMPIANTI

- No visible wind farms
- WTG Nule-Benetutti
- FRIEL ID Reg.19/19
- WTG Nule-Benetutti/FRIEL ID Reg.19/19
- BITTI-Area PIP ID_VIP 5602
- WTG Nule-Benetutti/BITTI-Area PIP ID_VIP 5602
- FRIEL ID Reg.19/19/BITTI-Area PIP ID_VIP 5602
- WTG Nule-Benetutti/FRIEL ID Reg.19/19/BITTI-Area PIP ID_VIP 5602
- MINI EOLICO
- WTG Nule-Benetutti/mini EOLICO
- FRIEL ID Reg.19/19/mini EOLICO
- WTG Nule-Benetutti/FRIEL ID Reg.19/19/mini EOLICO
- BITTI-Area PIP ID_VIP 5602/mini EOLICO
- WTG Nule-Benetutti/BITTI-Area PIP ID_VIP 5602/mini EOLICO
- FRIEL ID Reg.19/19/BITTI-Area PIP ID_VIP 5602/mini EOLICO
- WTG Nule-Benetutti/FRIEL ID Reg.19/19/BITTI-Area PIP ID_VIP 5602/mini EOLICO

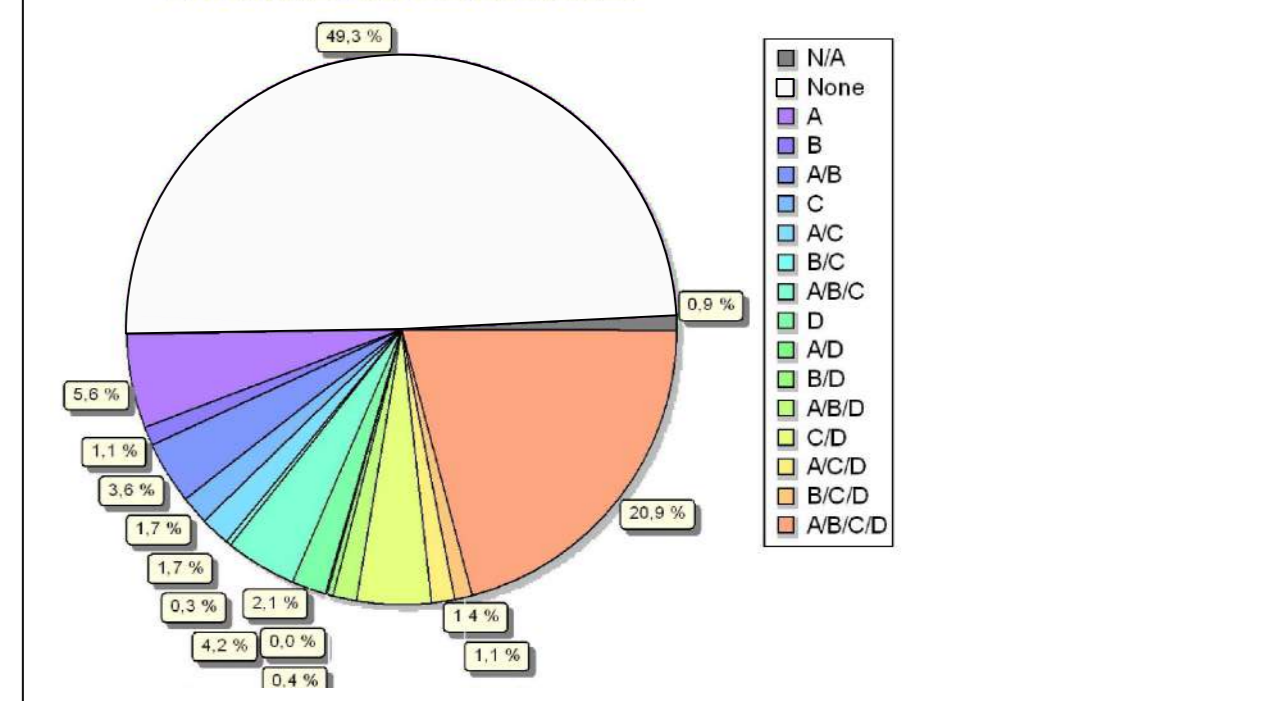
LEGENDA

- Limiti comunali
- Limiti provinciali
- Caviddotto MT
- Stazione Elettrica Budduso 150kV
- Centri abitati
- ⬇ Punto di ripresa

Layer	Number of WTGs	Total capacity [MW]	Hub height [m]	Type
A WTG Nule-Benetutti	11	62,700,0	118,0	NORDEX N163/5.X 5700 163,0
B FRIEL ID Reg.19/19	7	21,000,0	94,0	ABC 3000 155,0
C BITTI-Area PIP ID_VIP 5602	11	55,000,0	119,0	ABC 3000 170,0
D MINI EOLICO	29	1,740,0	30,0	ABC 60 24,0

ZVI Results

Wind farm combination	Area [ha]	Area [%]	Wind farm combination	Area [ha]	Area [%]
N/A	814	0,9	D	1,888	2,1
None	44,435	49,3	A/D	23	0,0
A	5,031	5,6	B/D	396	0,4
B	965	1,1	A/B/D	1,214	1,3
A/B	3,247	3,6	C/D	3,928	4,4
C	1,570	1,7	A/C/D	1,220	1,4
A/C	1,525	1,7	B/C/D	975	1,1
B/C	299	0,3	A/B/C/D	18,837	20,9
A/B/C	3,783	4,2			



REGIONE SARDEGNA
Provincia di Sassari (SS)

COMUNI DI NULE E BENETUTTI



Z	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE	06/07/21	ANTEX	FURNO C.	MASTASI A.
1	EMISSIONE PER INTEGRAZIONE	17/06/20	ANTEX	FURNO C. <td>MASTASI A.</td>	MASTASI A.
0	EMISSIONE PER COMMENTI	06/07/20	ANTEX	FURNO C. <td>MASTASI A.</td>	MASTASI A.
REV.	DESCRIZIONE	DATA	REDATTO	CONTROL.	APPROV.

Comitente:
RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.

RWE

Via Andrea Doria 41/G - 00192 Roma - P.IVA/C.F. 06400370968 - Peci: rwenewablesitalia@regmail.it

Intex Ingegneria & Innovazione

Via Pippo Passi, 1 - 66100 Sinigaglia (SR) Tel. 0571 1813263
www.intexgroup.it e-mail: info@intexgroup.it

Progetto: **PARCO EOLICO DI NULE E BENETUTTI** DEFINITIVO

Elaborato: **CARTA DEGLI IMPATTI CUMULATIVI**

Scala: 1:30.000 Nome DG/FILE: C19023505-EA-PL-06-02 Allegato: 1/1 Formato: A0

Il presente documento è di proprietà della ANTEX GROUP s.p.a.
L'uso in consultazione o fuori o la riproduzione senza il permesso scritto della società. La società tutela i propri dati e i propri segreti.