



REGIONE SARDEGNA
COMUNI DI VILLANOVAFORRU, SARDARA, SANLURI E FURTEI (SU)

Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla" Comuni di Villanovaforru, Sardara, Sanluri e Furtei (SU). Variante in riduzione da 42 MW a 36 MW

Componente Aria
Piano di Qualità Aria Regionale

PROGETTO
Impianto per la produzione di energia elettrica da fonte eolica di potenza pari a 42 MW denominato "Marmilla" Comuni di Villanovaforru, Sardara, Sanluri e Furtei (SU). Variante in riduzione da 42 MW a 36 MW

TITOLO
Componente Aria Piano di Qualità Aria Regionale

PROPRONTE
ENGIE TREXENTA S.r.l.
Via Chiesa 72
20136 Milano (MI)
PEC: engie.trexenta@trexenta.com

PROGETTISTA
SCM Ingegneria S.r.l.
Via Carlo del Corno, 55
Tel: +39 0831-728055
20023 Lariano (BR)
Mail: info@scmingeria.com
Dott. Ing. Daniele Cavallo

ING. IVO GULINO
ING. MICHELE OGNIENNE

Legenda

Elementi inquinanti

- Trasporti
- Aeroporti
- Stazioni ferroviarie
- rete Stradale
- Strade
- Impianti Ferroviari
- Cave e miniere
- Discariche (PPR)
- Grandi aree industriali

Impianti di gestione rifiuti (point)

- Discariche
- Impianti di selezione
- Impianti di stoccaggio
- Impianti di trattamento veicoli fuori uso
- Coinceneritori
- Altri impianti di recupero
- Altri impianti di trattamento
- Impianti di compostaggio
- Impianti di trattamento anaerobico

Centri Urbani

- Limiti comunali
- Limiti provinciali
- Limiti regione

Piano di Qualità dell'Aria

- Stazioni di monitoraggio qualità aria

Zonizzazione D.Lgs. 155-2010

- IT2007. Agglomerato di Cagliari
- IT2009. Zona Industriale
- IT2010. Zona Rurale
- IT2011. Zona Ozono

Scala
1:150.000

Formato Stampa
841,3x594,3

Cod. Elaborato
SIA 02

Rev.
01

Nome File
02_PianoQualitàARIA.ggz

Rev.	Data	Descrizione	Elaborato	Controllato	Approvato
00	24/04/2023	Emesso per iter autorizzativo	I. Gulino	M. Ogniennè	D. Cavallo
01	06/11/2023	Emesso per iter autorizzativo - Variante in riduzione potenza	I. Gulino	M. Ogniennè	D. Cavallo

