



LEGENDA

- Aerogeneratori
- Ampliamento SSE Lato Utente di Ururi
- Cabina di raccolta e smistamento
- Cavidotto a 30 kV
- Boschi e foreste (Art.142, lett.g)
- Invasi
- Fiumi e corsi d'acqua tutelati (DLgs 42/2004)
- Buffer 150 m_Fiumi e corsi d'acqua (DLgs 42/2004 Art 142 Lett c)
- Buffer 3km da beni culturali (DLgs 42/2004 Art. 10)
- Buffer 3km da tratturi (DLgs 42/2004 Art 10)
- Buffer 3km dai centri storici (DLgs 42/2004 Art. 136)
- Aree di notevole interesse pubblico (DLgs 42/2004 Art 136)
- Tratturo L'Aquila-Foggia
- Fotovoltaici esistenti
- Eolici esistenti
- Eolici in autorizzazione

EX D.Lgs 8 novembre 2021, n. 199 Art. 20 (Disciplina per l'individuazione di superfici e aree idonee per l'installazione di impianti a fonti rinnovabili):

8. Nelle more dell'individuazione delle aree idonee sulla base dei criteri e delle modalita' stabiliti dai decreti di cui al comma 1, sono considerate aree idonee, ai fini di cui al comma 1 del presente articolo:

a) i siti ove sono già installati impianti della stessa fonte;

c) le cave e miniere cessate, non recuperate o abbandonate o in condizioni di degrado ambientale, o le porzioni di cave e miniere nonsuscettibili di ulteriore sfruttamento.

c-quater), le aree che non sono ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del decreto legislativo 22 gennaio 2004, n. 42 ((, incluse le zone gravate da usi civici di cui all'articolo 142, comma 1, lettera h), del medesimo decreto)), ne' ricadono nella fascia di rispetto dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'articolo 136 del medesimo decreto legislativo. Ai soli fini della presente lettera, la fascia di rispetto e' determinata considerando una distanza dal perimetro di beni sottoposti a tutela di tre chilometri per gli impianti eolici.

Regione Molise

Provincia di Campobasso

Comune di San Martino in Pensilis

Comune di Larino

Comune di Ururi

Committente: **RWE** RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.IVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwerenewablesitaliasrl@legalmail.it

Titolo del Progetto: **PROGETTO PER LA REALIZZAZIONE DI UN PARCO EOLICO DELLA POTENZA DI 35 MW DENOMINATO "PIANI DELLA CISTERNA" SITUATO NEL COMUNE DI SAN MARTINO IN PENSILIS (CB)**

Documento: **PROGETTO DEFINITIVO OPERE CIVILI** N° Documento: **PESMP_132**

ID PROGETTO:	PESMP	DISCIPLINA:	PD	TIPOLOGIA:	D	FORMATO:	
--------------	--------------	-------------	-----------	------------	----------	----------	--

Elaborato: **CARTA AREE CLASSIFICATE IDONEE AI SENSI DEL D.LGS 199-2021**

FOGLIO: **1 di 1** | SCALA: | Nome file: |

Progettazione:

EGM PROJECT S.R.L.
 VIA VERRASTRO 15/A
 85100- POTENZA (PZ)
 P. IVA 02094310766
 REA PZ-206983

Progettista:

Ing. Carmen Martone
 Iscr. n. 1872
 Ordine Ingegneri Potenza
 C.F. NRTCMN73D56H703E

Geol. Raffaele Nardone
 Iscr. n. 243
 Ordine Geologi Basilicata
 C.F. NDRFL71H04A509H

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato

SCALA 1:25000