



- LEGENDA**
- Progetto**
- Aerogeneratori di progetto
 - Cavidotto MT
 - Sottostazione Utente
- Confini amministrativi**
- Confini amministrativi comunali
 - Confini amministrativi regionali
- Carta delle aree idonee alla realizzazione di impianti di produzione di energia elettrica da fonte eolica**
- Beni di interesse culturale dichiarato art.10**
- Beni Archeologici**
- Beni puntuali**
- Monumenti archeologici - individuo
- Beni Architettonici**
- Beni puntuali**
- Architettura - individuo
- Beni paesaggistici di cui all'art.136 DLgs 42/2004**
- Immobili e aree di notevole interesse pubblico art. 136 co. 1 lett. c) e d) / complessi di cose immobili e le bellezze panoramiche**
- Beni Toscana
 - Beni Lazio
- DLgs n.199 del 2021, art. 20**
- Aree idonee ai sensi del D.Lgs n.199 del 2021, art. 20 co. 8 lett. c) quater. le aree che non sono ricomprese nel perimetro dei beni sottoposti a tutela ai sensi del D.Lgs 22 gennaio 2004, n. 42, né ricadono nella fascia di rispetto dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda oppure dell'art. 136 del medesimo decreto legislativo
 - Fascia di rispetto di 3 km dei beni sottoposti a tutela ai sensi della parte seconda e dell' art. 136 del D.Lgs 22 gennaio 2004, n. 42

Fonte:
 Piano Territoriale Paesaggistico Regionale del Lazio approvato con DCR 5/2021;
 Piano di indirizzo territoriale con valenza di piano paesaggistico della Toscana, Approvato con Deliberazione Consiglio regionale 27 marzo 2015, n. 37 e successivi Aggiornamenti o integrazioni;
 Vocabolario Beni Culturali e cura Istituto Superiore per la Conservazione ed il Restauro - MBACT;
 Geoscopio Regione Toscana, Servizi WMS, CTR10K Datanet coordinato, formato WMS;
 Geoportale Regione Lazio, Carta Tecnica Regionale Numerica (CTRN), formato WMS.



Comittente: **RWE**

RWE RENEWABLES ITALIA S.R.L.
 via Andrea Doria, 41/G - 00192 Roma
 P.EVA/C.F. 06400370968
 PEC: rwe@renewablesitaly.it

Titolo del Progetto:
 Impianto Eolico denominato "Pitigliano" ubicato nei comuni di Pitigliano (GR) e Sorano (GR) costituito da 20 (venti) aerogeneratori di potenza nominale 7,0 MW per un totale di 140,0 MW con relative opere connesse ed infrastrutture indispensabili nei comuni di Pitigliano (GR), Sorano (GR), Manciano (GR) e Onano (VT)

Documento: PROGETTO DEFINITIVO SIA N° Documento: 020

ID PROGETTO: --- DISCIPLINA: A TIPOLOGIA: D D FORMATO: A0

Elaborato:

CARTA DELLE AREE IDONEE AI SENSI DEL D.LGS N. 199 DEL 2021 - AEROGENERATORI

Foglio: 1 di 2 Scala: 1:10.000 Nome file: PEP_A_020

Progettazione: Studi geologici e ambientali:

STUDIO 27 srl
 STUDIO DI PROGETTAZIONE PITIGLIANO

Sede: via del Risparmio, n. 15
 50027 - San Giuseppe Vesuviano (PI)
 tel. +39 380337577 (tel. 0573 157020)
 email: studio27@studio27.it
 pec: studio27@pec.it

VAMIRGEORD

Sede: via Torino, n. 9
 50144 - Palermo (PA)
 tel. 091 6201919
 email: vaminrai@vaminrai.it

Dott. Geol. Gualtiero Bellomo
 Dott.ssa Maria Antonietta Marino
 Dott. Geol. Massimo Perricciaro
 Ing. Giacomo Pettinelli
 Dott.ssa Irene De Sapia
 Arch. Paesaggista Ermelinda Cosenza

Rev.	Data Revisione	Descrizione Revisione	Redatto	Controllato	Approvato
00	GIUGNO 2024	PRIMA EMISSIONE	VAMIRGEORD	VAMIRGEORD	RWE