

In ottemperanza alla richiesta di integrazione MICM/C SS-PNRR/04/12/2023/002355-P (punto c), il presente elaborato riporta l'inserimento su base cartografica IGM:

- in scala 1:25000 dell'impianto eolico in oggetto e delle opere connesse;
- strade panoramiche e di valenza paesaggistica;
- rete tratturale;
- rete delle masserie storiche;
- aree archeologiche e di interesse archeologico;
- beni culturali sottoposti a tutela dalla parte II del D. lgs. 42/2004;
- beni paesaggistici sottoposti a tutela dalla parte III del D. lgs. 42/2004;
- aree effettivamente boscate;
- particelle percorse dal fuoco (sulla base della documentazione disponibile);
- intervisibilità di dettaglio (ZVI).

LEGENDA
Impianto eolico Bonefro-Ripabottoni-Casacalenda

- Aerogeneratori
- Cavidotto AT cabina utente-SE Morrone del Sannio
- Cavidotto AT
- Cabina utente
- SE Morrone del Sannio
- AVIC (1 km)
- Beni culturali sottoposti a tutela dalla parte II del D. lgs. 42/2004
- Beni paesaggistici sottoposti a tutela dalla Parte III art. 136 del D. lgs. 42/2004

Segretariato Regionale Molise MIBAC
Tratturi

- Castel di Sangro - Lucera
- Celano - Foggia
- Tratturi - Centurelle - Montesecco

Carta dei Beni Culturali
Strato fisico - oggettivo

- Beni di interesse storico-archeologico
- Ritrovamenti archeologici
- Necropoli
- Sistema dei tratturi

Beni storico - culturali

- Edifici rurali e produttivi
- Vincoli puntuali su beni immobili
- Vincoli puntuali su beni di interesse archeologico
- Beni storici ed artistici
- Legge 8 agosto 1985, n. 431

Paesaggio, bellezze naturali e beni ambientali

- Parziale
- Totale
- Aree effettivamente boscate

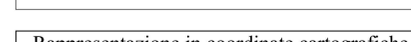
Particelle percorse dal fuoco

- Pile percorse dal fuoco_2012
- Pile percorse dal fuoco_2013
- Pile percorse dal fuoco_2014
- Pile percorse dal fuoco_2017
- Pile percorse dal fuoco_2020

Strade panoramiche e di valenza paesaggistica

- SS112
- SP146
- SS87
- SP166
- Via Borgonuovo Casacalenda

ZONA DI IMPATTO VISUALE (ZVI)



Rappresentazione in coordinate cartografiche nel sistema di riferimento UTM, Datum WGS84, Fuso 33N
 Scala 1:25000
 0 0,9 1,8 2,7 3,6 km

- LEGENDA**
 PPTR Puglia aggiornato alla DGR 968/2023
- 6.1.1 Componenti geomorfologiche
 - UCP - Scosce
 - UCP - Gessiti (100m)
 - 6.1.2 Componenti idrologiche
 - BP - Terreni contermini ai laghi (300m)
 - BP - Fiumi, torrenti, corsi d'acqua iscritti negli elenchi delle acque pubbliche (150m)
 - UCP - Reticolo idrografico di connessione della R.E.R. (100m)
 - UCP - Sorgenti (25m)
 - UCP - Aree soggette a vincolo idrogeologico
 - 6.2.1 Componenti botanico-vegetazionali
 - BP - Boschi
 - UCP - Aree umide
 - UCP - Prati e pascoli naturali
 - UCP - Formazioni arbustive in evoluzione naturale
 - UCP - Aree di rispetto dei boschi
 - 6.3.1 Componenti culturali e insediative
 - BP - Zone gravate da usi civici (validato)
 - UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa
 - UCP - stratificazione insediativa - siti storico culturali
 - UCP - area a rischio archeologico
 - UCP - Cini Consolidata
 - UCP - Area di rispetto delle componenti culturali e insediative (100m - 30m)
 - UCP - Area di rispetto - siti storico culturali
 - 6.3.2 Componenti dei valori percettivi
 - UCP - Luoghi panoramici (punti)
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica
 - UCP - Coni visuali

STEL RENEWABLE ENERGIES S.r.l.

PROGETTO DEFINITIVO PER LA REALIZZAZIONE DI UN IMPIANTO EOLICO IN AGRO DI BONEFRO, CASACALENDA E RIPABOTTONI (CB), CON OPERE DI CONNESSIONE ANCHE NEL COMUNE DI MORRONE DEL SANNIO (CB)

Tecnico
 Ing. Danilo PORPONDO

Collaborazioni
 Ing. Mirella MIGLIORINO
 Ing. Giulia CARRELLA
 Ing. Tommaso MARCINI
 Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
 Ing. Dario STAFFIERI
 ARATO S.r.l.

Responsabile commessa
 Ing. Danilo PORPONDO

Tecnico
 Ing. Guido BOLLIGNO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA	
V29	Carta della visibilità globale del parco eolico con indicazione del patrimonio culturale e paesaggistico	23009	D	
REVISIONE		CODICE ELABORATO		
00		DW23009-V29	SOSTITUISCE SOSTITUITO DA	
FOLGLO		NOME FILE	SCALA	
1/1			1:40.000	
REV	DATA	MODIFICA	DISEGNATO CONTROLLATO APPROVATO	
01	03/02/2024	Presente in risposta alla nota MICM/C SS-PNRR/04/12/2023/002355-P del 04/12/2023	Paolo	Paolo
02				
03				
04				