

In ottemperanza alla richiesta di integrazione MICMIC SS-PNRR/4/12/2023/0028355-P (punto a), il presente elaborato riporta l'inserimento su base cartografica IGM:

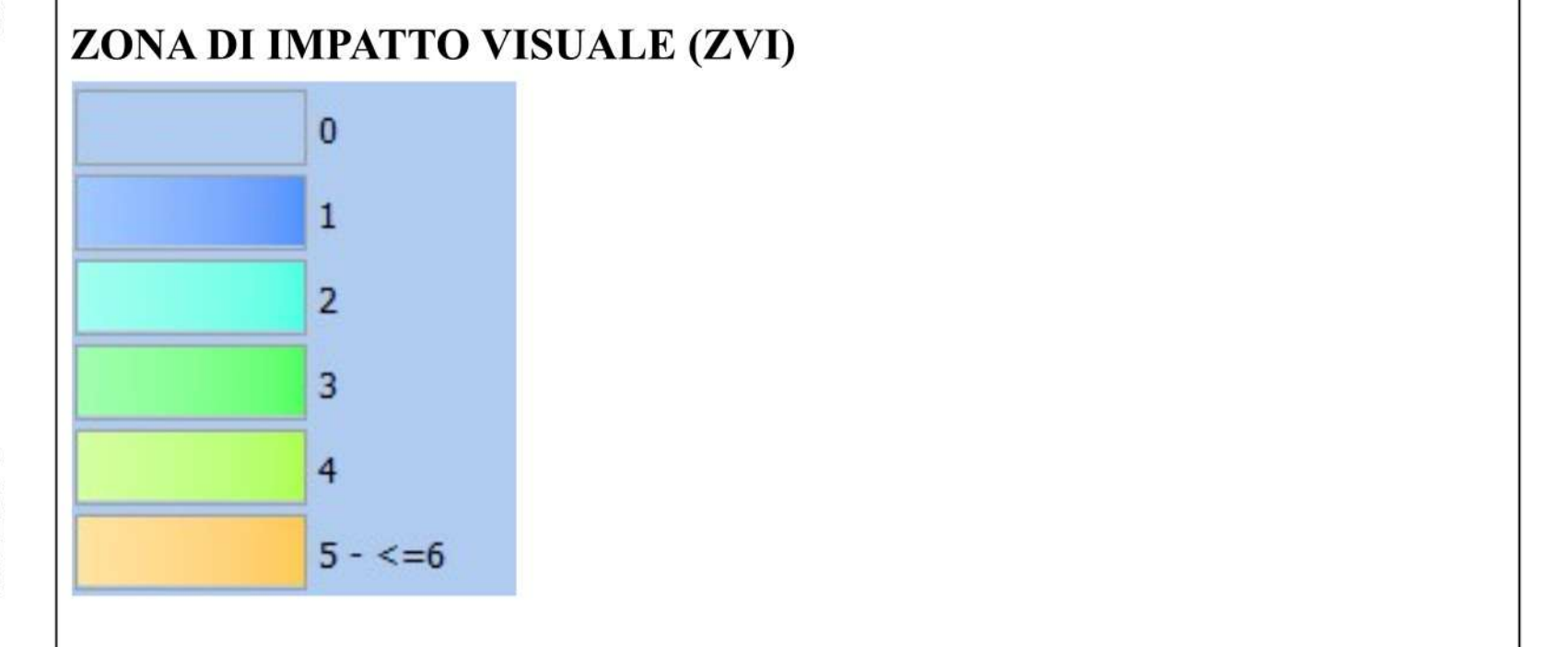
- in scala 1:25000 dell'impianto eolico in oggetto e delle opere connesse, in cui sono evidenziate con idonea e differente simbologia la viabilità attuale, le caratteristiche morfologiche dei luoghi, la tessitura storica del contesto paesaggistico;

- l'indicazione dei reciproci rapporti di visuale tra detti beni (Zona di Impatto Visuale).

LEGENDA

Impianto eolico Bonefro-Ripabottoni-Casacalenda

- Acrogeneratori
 - Cavidotto AT cabina utente-SE Morrone del Sannio
 - Cavidotto AT
 - Cabina utente
 - SE Morrone del Sannio
 - AVIC (11 km)
- Viabilità attuale**
- Viabilità principale (SP e SS)
 - Viabilità secondaria



- #### LEGENDA MOLISE
- Segretariato Regionale Molise MIBAC
- Aree Archeologiche
 - Borghi
 - Tratturi
 - Celano - Foggia
- Carta dei Beni Culturali**
Strato fisico - oggettivo
Beni di interesse storico - archeologico
- Beni di interesse storico-archeologico
 - Ritrovamenti archeologici
 - Necropoli
 - Sistema dei tratturi
- Beni storico - culturali**
- Castelli
 - Edifici rurali e produttivi
 - Edifici di interesse storico-artistico
 - Chiese isolate, cappelle, eremi
 - Abbazie e badie
 - Torri
 - Strutture fortificate impiantate in epoca samnita
 - Santuari
 - Rocce e borghi fortificati medievali
 - Palazzi nobilitari
 - Monasteri e conventi
- Centri abitati**
- Centri urbani di origine medievale (età normanna e longobarda)
 - Centri urbani di origine romana
 - Centri urbani di origine samnita
 - Centri urbani
 - Frazioni e borghi di origine medievale
- Sirato normativo**
- 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

- #### LEGENDA PUGLIA
- PPTR aggiornato alla DGR 968/2023
- 6.1.1 Componenti geomorfologiche**
- UCP - Vulcanici (100m)
 - UCP - Gessiti (100m)
- 6.1.2 Componenti idrologiche**
- RP - Territori concernenti ai laghi (300m)
 - RP - 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**
- RP - 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**
- RP**
- RP - Zone gravate da usi civici (validati)
- UCP - Testimonianza della stratificazione insediativa**
- UCP - stratificazione insediativa - siti storico-culturali
 - UCP - aree a rischio archeologico
 - UCP - Città Consolidata
- UCP - Aree di rispetto - siti storico-culturali**
- UCP - Aree di rispetto - siti storico-culturali
- 6.3.2 Componenti dei valori percettivi**
- UCP - Luoghi panoramici (punti)
 - UCP - Strade a valenza paesaggistica
 - UCP - Coni visuali

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

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 SANNO (CB)

Tecnico
Ing. Danilo POMPONIO

Collaboratori
Ing. Mirco FIORENZIO
Ing. Giulia CARELLA
Ing. Tommaso MARCINI
Ing. Giuseppe Federico ZINGARELLI
Ing. Dario STAFFIERI
ARATO S.r.l.

Responsabile commessa
Ing. Danilo POMPONIO

Tecnico
Ing. Guido BOLLIGNANO

TAVOLA	TITOLO	COMMESSA	TIPOLOGIA
V2+	Inquadramento in scala 1:25000	23009	D
REVISIONE		COSELE ELABORATO	
00		DW230090-V2+	SOSTITUISCE SOSTITUITO DA
FOGLIO		NOME FILE	SCALA
1/1			1:40.000
REV.	DATA	MODIFICA	DISEGNATO / CONTROLLATO / APPROVATO
01	02/02/2024		Page / Modifiche / Partecipanti
02			
03			
04			