

**DIPARTIMENTO TERRITORIO -AMBIENTE**  
**SERVIZIO VALUTAZIONI AMBIENTALI**  
**Via Antica Salaria Est, 27 -67100 L'Aquila**  
**PEC: [dpc002@pec.regione.abruzzo.it](mailto:dpc002@pec.regione.abruzzo.it)**

**E per conoscenza a:**

Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica  
Direzione Generale valutazioni ambientali  
via Cristoforo Colombo 44, 00147 Roma  
PEC [va@pec.mite.gov.it](mailto:va@pec.mite.gov.it)

**Presentazione di osservazioni relative alla procedura di:**

- Valutazione Ambientale Strategica (VAS) – art.14 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) – art.24 co.3 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.
- Verifica di Assoggettabilità alla VIA – art.19 co.4 D.Lgs.152/2006 e s.m.i.

Il/La Sottoscritto

*(Nel caso di persona fisica, in forma singola o associata)*

Il/La Sottoscritto ALESSIO MASSARI

in qualità di legale rappresentante della Associazione  
ITINERARI D'ABRUZZO ASD APS

**PRESENTA**

ai sensi del D.Lgs.152/2006, le **seguenti osservazioni** al

- Piano/Programma, sotto indicato
- Progetto, sotto indicato

Codice pratica 24/0503158 - Progetto denominato " Realizzazione di un impianto eolico nel comune di torrebruna (CH), con una potenza nominale pari a 22,5 MW".

**OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI**

*(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):*

- Aspetti di carattere generale (es. struttura e contenuti della documentazione, finalità, aspetti procedurali)
- Aspetti programmatici (coerenza tra piano/programma/progetto e gli atti di pianificazione/programmazione territoriale/settoriale)
- Aspetti progettuali (proposte progettuali o proposte di azioni del Piano/Programma in funzione delle probabili ricadute ambientali)
- Aspetti ambientali (relazioni/impatti tra il piano/programma/progetto e fattori/componenti ambientali)
- Altro (specificare) \_\_\_\_\_

**ASPETTI AMBIENTALI OGGETTO DELLE OSSERVAZIONI**

*(Barrare le caselle di interesse; è possibile selezionare più caselle):*

- Atmosfera
- Ambiente idrico
  - Suolo e sottosuolo
  - Rumore, vibrazioni, radiazioni
- Biodiversità (vegetazione, flora, fauna, ecosistemi)
  - Salute pubblica
- Beni culturali e paesaggio
- Monitoraggio ambientale
- Altro (specificare) \_\_\_\_\_

### TESTO DELL' OSSERVAZIONE

Il presente progetto di installazione di n. 5 Aerogeneratori all'interno del comune di Torrebruna va rigettato per i seguenti motivi:

#### **1-Contrasto con le misure di conservazione sito specifiche della ZSC "Monti Frentani e fiume Treste"**

Con il DGR n. 494 del 15/09/2017 la Regione Abruzzo ha approvato le Misure di Conservazione del SIC IT7140210 "Monti Frentani e fiume Treste", successivamente istituendo la Zona Speciale di Conservazione "Monti Frentani e fiume Treste" con Deliberazione di Giunta Regionale N. 476 del 5/07/2018.

Dall'elenco degli Obiettivi e misure sito-specifiche per le specie faunistiche, racchiuse nelle suddette Misure di Conservazione, l'Obiettivo N.32 "Limitazione del disturbi ai danni delle specie", specifica la seguente Misura "...Nel SIC non si potranno realizzare nuovi impianti fotovoltaici a terra ed eolici (*laddove l'area esterna al SIC è classificata come Important Bird Area il divieto è esteso ad almeno 1 km di distanza dai confini*)."

Nel caso specifico del Progetto in oggetto delle presenti osservazioni, tutti gli aerogeneratori ricadono all'interno dell'I.B.A. IT115 "Maiella, Monti Pizzi e Monti Frentani", di cui 4 anche all'interno del buffer di 1 km dal perimetro della ZSC "Monti Frentani e fiume Treste", entrando in contrasto con quanto previsto dalle Misure di Conservazione approvate dalla Regione in merito alla riduzione dei disturbi verso le specie faunistiche.

**Lo stesso Comitato di Coordinamento regionale per la Valutazione d'Impatto Ambientale della Regione Abruzzo cita quanto sopra espresso.** Infatti, nel parere scritto nell'atto di chiusura "Giudizio n° 4327 del 10/09/2024" della verifica di assoggettabilità a VIA per l'impianto eolico previsto nel Comune di Carpineto Sinello, viene richiamato quanto segue: "*vista la Deliberazione di Giunta Regionale n. 494 del 15 settembre 2017, recante le misure sito specifiche per l'area SIC Monte Sorbo, ora ZSC, che prevede tra l'altro il divieto di installazione di impianti eolici e fotovoltaici a terra, fino ad almeno 1 km oltre il confine dell'area SIC, laddove l'area esterna al SIC ricade in un'area IBA, come nel caso in esame;*", per poi rinviare il giudizio dopo procedura di V.I.A. .

Ulteriore importante conferma a quanto sopra espresso viene da una sentenza del Tar Piemonte, quella nel 31 marzo 2022 n. 304.

La decisione dei giudici amministrativa è stata quella di rigettare il ricorso proposto da una Società operante nel settore delle energie rinnovabili che, nel 2013, aveva presentato alla

Provincia di Alessandria un'istanza di autorizzazione alla realizzazione e all'esercizio di 7 impianti eolici di una potenza complessiva di pari a 14 MW da posizionare a quota 800 mt. sulla dorsale Monte Poggio-Monte Calco, area qualificata come Sito di Interesse Comunitario e Zona di Protezione Speciale che, come nel caso della ZSC "Monti Frentani e fiume Treste" aveva nelle Misure di Conservazione approvate la stessa dicitura inserita nella misura n. 32 della suddetta ZSC. Ovvero "laddove l'area esterna al SIC è classificata come Important Bird Area il divieto è esteso ad almeno 1 km di distanza dai confini."

Di seguito l'immagine esplicativa di quanto sopra affermato.

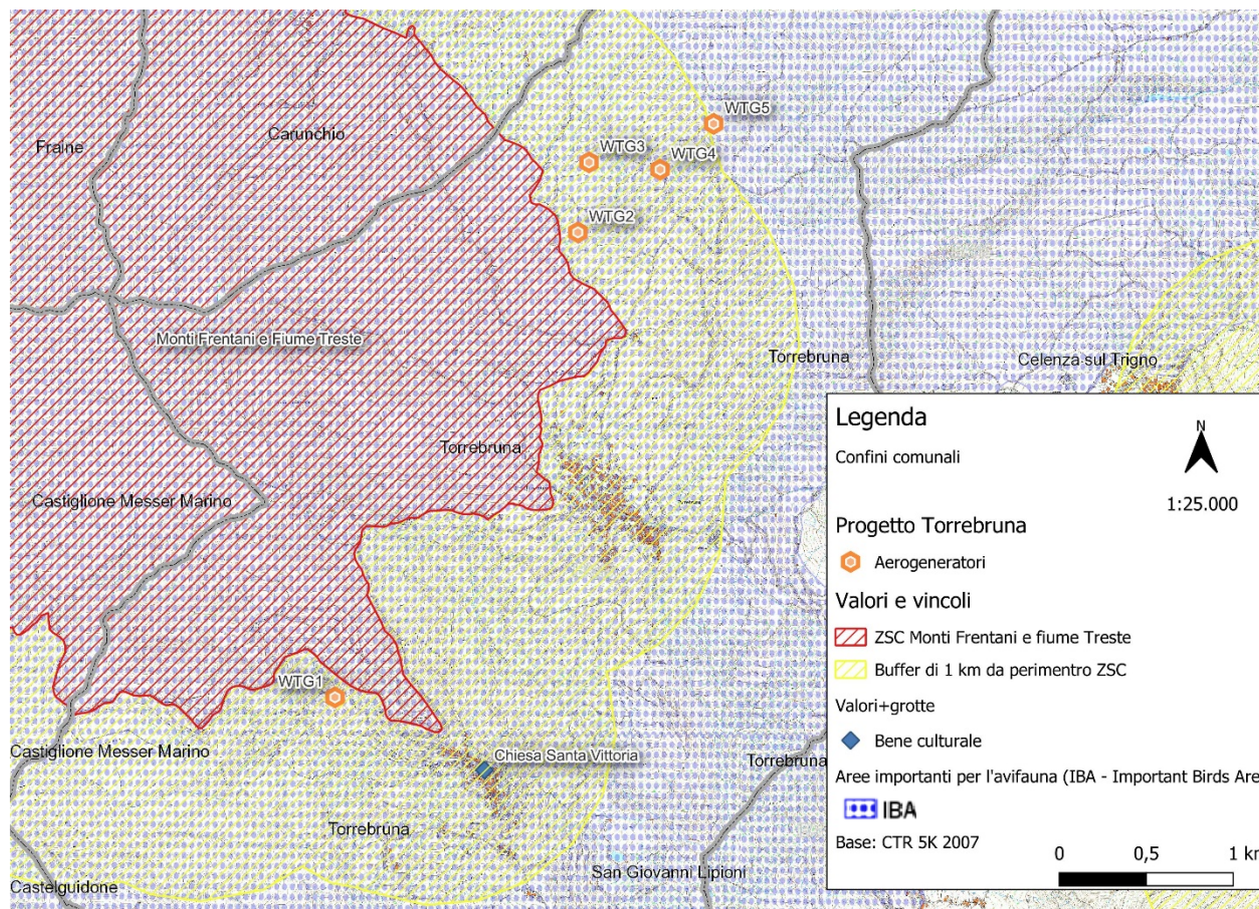


Figura 1 Evidenza del posizionamento degli Aerogeneratori del Progetto di impianto eolico previsto nel Comune di Torrebruna, all'intero del buffer di 1 km dal perimetro della ZSC "Monti Frentani e fiume Treste".

## 2-Assenza del Valutazione di Incidenza Ambientale

La documentazione presentata dalla Ditta committente non comprende la Valutazione di Incidenza ambientale.

La ditta si limita alla presentazione di un sintetico e carente schema di screening ma, considerato il tipo di progetto, la grande prossimità alla ZSC "Monti Frentani e Fiume Treste", tenendo conto anche che gli aerogeneratori si trovano all'intero dell'area buffer di 1 km dal perimetro della ZSC, l'assenza di una Valutazione di Incidenza Ambientale risulta essere una grave mancanza, senza la quale non c'è possibilità di valutare gli impatti potenziali sulle componenti ambientali in caso di approvazione del progetto.

### **3-Effetto cumulo**

Il territorio dei Monti Frentani tra i mesi di settembre 2024 e gennaio 2025 è stato subissato di nuovi Progetti per l'installazione di Parchi eolici o grandi impianti fotovoltaici. In particolare, si possono contare ben 7 progetti alla data odierna in fase di istruttoria e valutazione da parte della Regione Abruzzo o Ministero, per un totale di 56 nuovi aerogeneratori ed una potenza totale di circa 320 MW da sola fonte eolica, ai quali vanno sommati gli impianti già esistenti che producono oggi già oltre il 90% di energia da rinnovabili del territorio abruzzese. A questi vanno sommati gli impianti fotovoltaici esistenti e proposti con nuovi enormi progetti da decine di ettari riempiti di pannelli.

**L'evidente effetto cumulo non può essere trascurato**, soprattutto se i nuovi progetti non sono stati studiati approfonditamente, posizionati sulla sola base anemometrica, che tra l'altro è valida anche in altri settori del territorio abruzzese, senza confronto con le amministrazioni e popolazioni locali, né approfondito studio sulle componenti ambientali.

Come evidenziato dall'immagine sottostante, i nuovi progetti addirittura si accavallano tra loro, come evidenziato dall'immagine sottostante, scegliendo la stessa particella e zolla di terra per aerogeneratori diversi. Si evidenzia in alcuni casi la distanza tra una torre e l'altra di appena 80 m, praticamente le pale dei rotori entrerebbero in collisione. **Cosa succederebbe se entrambi i progetti fossero approvati?**

**Nell'immagine mancano sono evidenziati con pallino rosso anche gli aerogeneratori già installati sul territorio per evidenziare ancora più l'impressionante quantità di aerogeneratori che, nel caso di approvazione dei progetti, si vedrebbero installati sul territorio decretandone a tutti gli effetti la morte da un punto di vista sociale ed economico.**

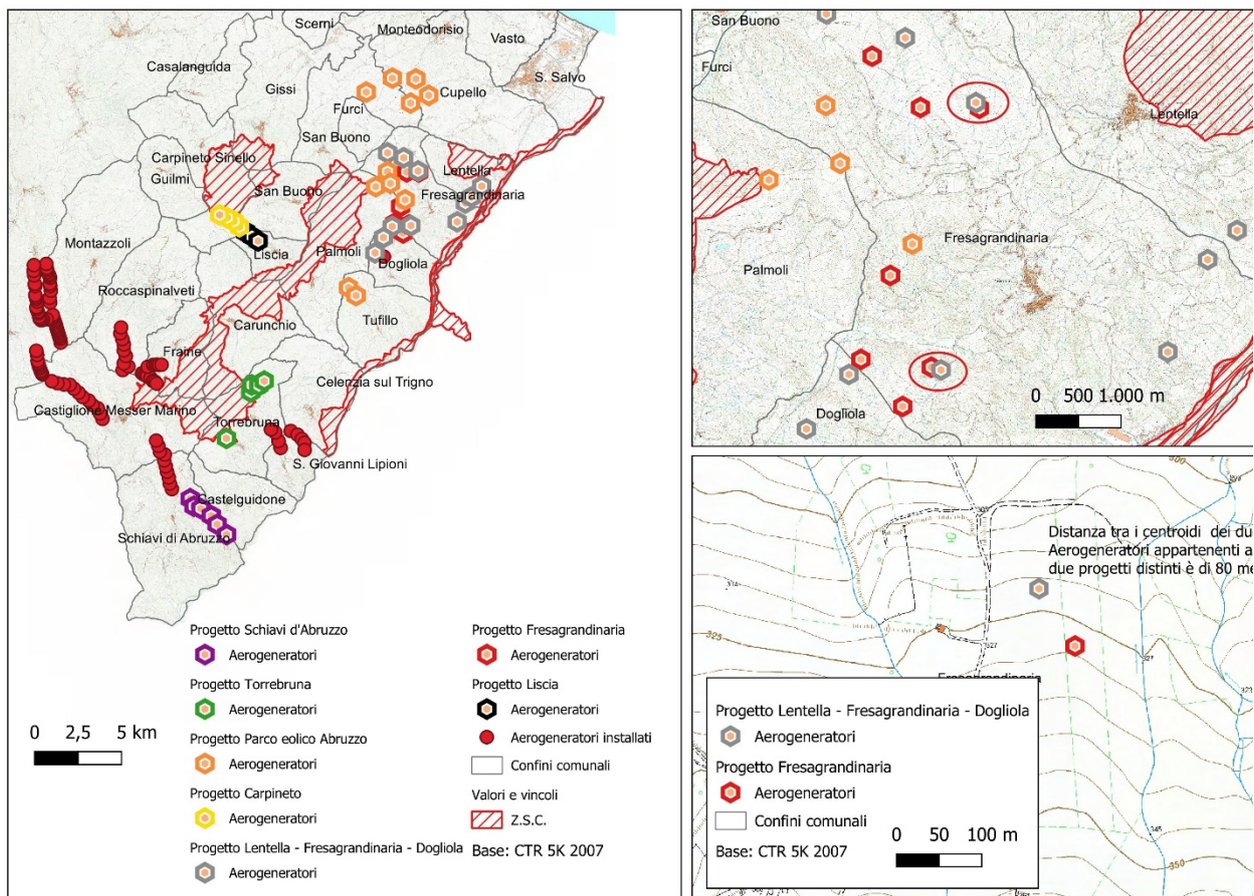


Figura 2. Evidenza della posizione e numero di aerogeneratori previsti dai nuovi progetti, oltre che evidenza della posizione e numero degli aerogeneratori già installati sul territorio. Nelle due immagini più piccole evidenza sovrapposizione di alcuni progetti

#### 4-Dichiarazioni tendenziose prive di documentazione d'appoggio da parte del progettista

All'interno della Relazione Preliminare Ambientale, pagina 10 capitolo 2.2, il progettista afferma quanto segue:

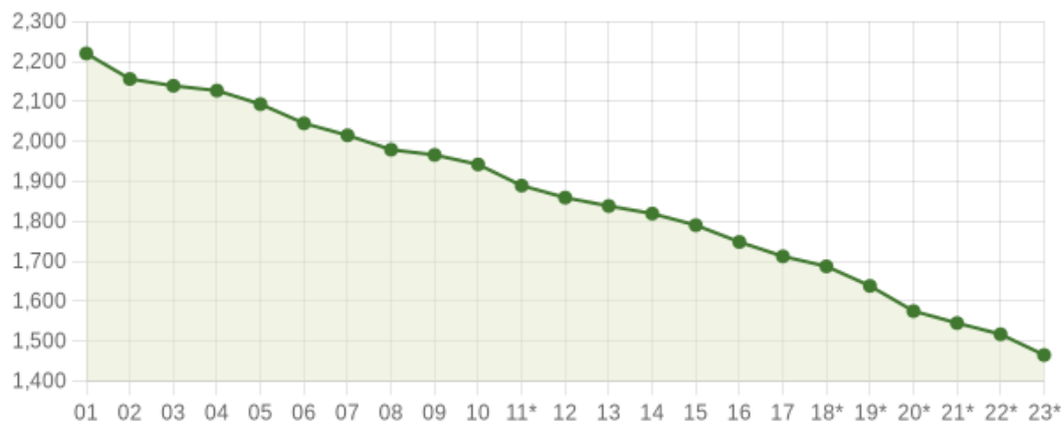
*“Per questo Comune, la possibilità di avere installato questo impianto, significa poter sperare in un futuro migliore, in quanto, purtroppo, la loro posizione geografica (estrema entroterra), attualmente “gioca a loro sfavore”. La realizzazione di questi impianti porta delle ricadute socio-economiche locali notevoli, testimoni sono i Sindaci dei comuni abruzzesi interessati dalla presenza di impianti eolici, che possono affermare la positività della propria esperienza avuta negli anni di funzionamento, evidenziando come un adeguato e attento sfruttamento di una risorsa come l'energia eolica porti diversi benefici, soprattutto per i loro piccoli Comuni, che trovano così il modo di finanziare azioni socialmente utili che altrimenti non riuscirebbero a realizzare. Per tali ragioni, l'iniziativa di sviluppo dell'impianto eolico è vista dalla popolazione come una opportunità di sviluppo e non come un mero sfruttamento del proprio territorio.”.*

Le suddette affermazioni non trovano appoggio in nessuna riunione preliminare con le popolazioni locali o dichiarazioni dei Sindaci del territorio, quantomeno evidenze sul territorio derivanti da esperienze pregresse nei Comuni ove Parchi eolici sono già installati.

In particolare, a conferma della falsità delle dichiarazioni del progettista, le amministrazioni locali si sono unite più volte per sottoscrivere Dichiarazioni di intenti relativamente ad a progetti

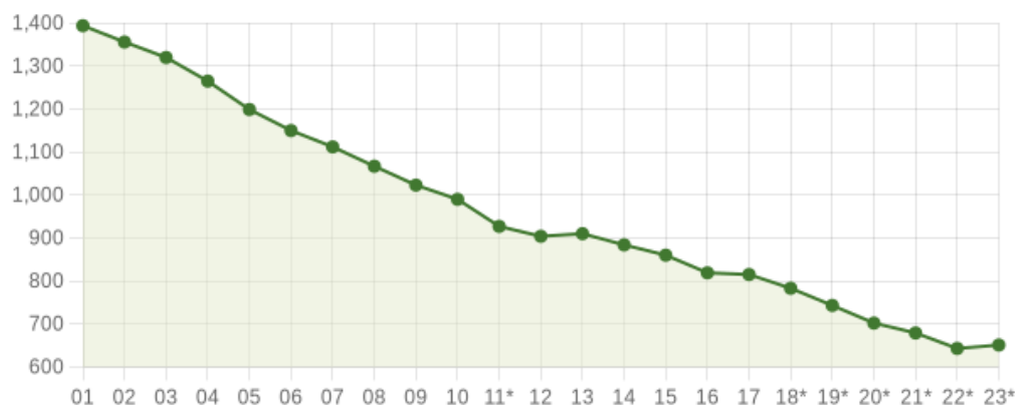
di Sviluppo turistico tramite la promozione della mobilità lenta e della valorizzazione della natura e paesaggio (**vedi Allegato 1**).

Inoltre, relativamente al vantaggio socio economico delle popolazione nell'installazione di Impianti eolici, di seguito, a scopo esemplificativo, l'andamento demografico dei Comuni di Castiglione Messer Marino, Schiavi d'Abruzzo e Fraine, Comuni dello stesso territorio che per primi, ormai 20 anni fa, hanno visto installare nel loro territorio numerosissimi aerogeneratori, tra l'altro in un'epoca dove erano previsti ingenti somme annuali versate nelle casse comunali da parte delle ditte proprietarie dei Parchi eolici, oggi non più previsto dalla legge.



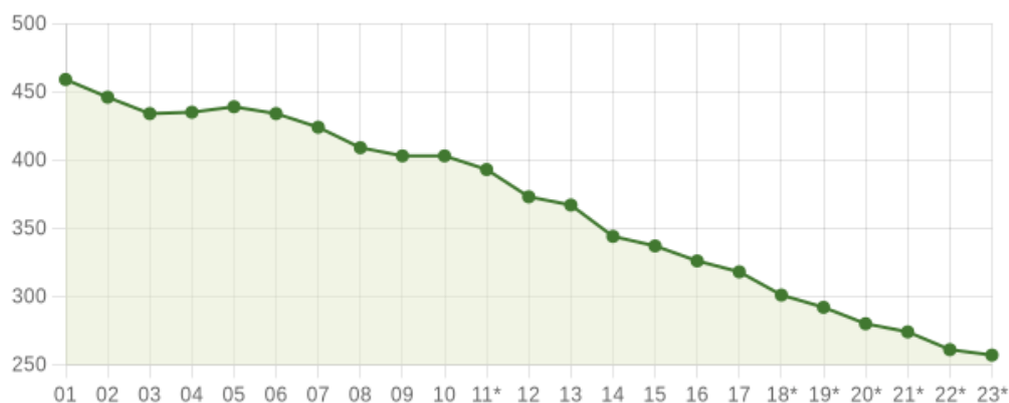
#### Andamento della popolazione residente

COMUNE DI CASTIGLIONE MESSER MARINO (CH) - Dati ISTAT al 31 dicembre - Elaborazione TUTTITALIA.IT  
(\*) post-censimento



#### Andamento della popolazione residente

COMUNE DI SCHIAVI DI ABRUZZO (CH) - Dati ISTAT al 31 dicembre - Elaborazione TUTTITALIA.IT  
(\*) post-censimento



#### Andamento della popolazione residente

COMUNE DI FRAÏNE (CH) - Dati ISTAT al 31 dicembre di ogni anno - Elaborazione TUTTITALIA.IT

(\*) post-censimento

Tali grafici a dimostrazione dell'assenza di valore socioeconomico per i comuni che presentano Parchi eolici sul loro territorio.

Non si capisce quindi su quali basi il progettista scriva quanto sopra riportato e su quali fonti o documenti appoggi la sua tesi.

### 5-Incompatibilità con la politica di sviluppo locale

I Comuni del Medio ed Alto Vastese, dei quali fa parte anche Torrebruna, dal 2018 hanno avviato un percorso di promozione e valorizzazione del territorio in chiave sostenibile, in modo specifico attraverso progetti di sviluppo della mobilità lenta e rigenerazione territoriale.

A supporto di tali dichiarazioni si allegano le Dichiarazioni di intenti firmate di vari progetti attualmente in campo sul territorio, chiamato in modo univoco Monti Frentani (**vedi Allegato 1**).

In particolare, alcuni dei principali progetti in corso, sono sinteticamente i seguenti:

- Realizzazione di una rete sentieristica univoca per tutto il territorio dei 22 comuni dei Monti Frentani denominato “Monti Frentani esperienze da vivere”, finanziato dal GAL Maiella Verde con 60.000 € (nell'allegato 1 c'è l'evidenza della rete sentieristica);
- Progetto denominato “Medio Vastese”, sottoscritto da tutti i comuni per attività di promozione, social media marketing, editoria e pannelistica turistica per il brand Monti Frentani, finanziato dal GAL Maiella verde per un totale di 72.277 €.
- Studio di fattibilità per l'istituzione del Parco regionale “Gessi dei Monti Frentani”, sottoscritto da 9 comuni e finanziato dal GAL Maiella Verde per un totale di 23.000 € .
- Progetto Terra della Radici, per la valorizzazione e la promozione del turismo delle radici, al quale ha aderito anche il Comune di Torrebruna, finanziato dal GAL Maiella verde per un totale di 21.000 €

Ulteriori altri progetti portati avanti dai Singoli Comuni, sempre in riferimento al progetto integrato di sviluppo turistico territoriale al quale tutti i Comuni hanno aderito, tutti finanziati dal GAL Maiella Verde, tra i quali recupero di strutture pubbliche per l'installazione di Info Point, come il caso di Torrebruna; realizzazione di Centri visite delle ZSC, Realizzazione di rifugi montani, Installazioni multimediali immersive come nel caso di Furci ecc.

**Quanto sopra espresso evidenzia la volontà del territorio di puntare decisamente verso uno sviluppo turistico, basato sulle peculiarità del territorio quali paesaggio incontaminato, natura e ruralità, completamente incompatibili con l'installazione di Parchi fotovoltaici in modo così diffuso.**

**Tale volontà non può rimanere inascoltata, anche perché la stessa regione Abruzzo tramite il GAL stà investendo molti soldi pubblici in tal senso.**

Il/La Sottoscritto/a dichiara di essere consapevole che, ai sensi dell'art. 24, comma 7 e dell'art.19 comma 13, del D.Lgs. 152/2006 e s.m.i., le presenti osservazioni e gli eventuali allegati tecnici saranno pubblicati sul Portale delle valutazioni ambientali VAS-VIA del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare ([www.va.minambiente.it](http://www.va.minambiente.it)).

#### **ELENCO ALLEGATI**

Allegato 1 – Dichiarazioni di intenti sottoscritti dai sindaci

Luogo e data SAN SALVO, 17/01/2025

*(inserire luogo e data)*

