



REGIONE BASILICATA



PROVINCIA DI POTENZA



COMUNE DI FORENZA



COMUNE DI MASCHITO



COMUNE DI PALAZZO S.G.

Committente:



Oggetto:

PROGETTO DEFINITIVO OTTIMIZZATO
"PARCO EOLICO PIANO DELLA SPINA"

Titolo:

**Integrazione Fotoinserimenti
*Viste da Beni Paesaggistici***

Tavola:

A.19.f.1

-Progettista Architettonico/Elettromecc.:

Ing. Paolo Battistella

-Consulenza Geologica:

Dott. Geologo Antonio Viviani

-Responsabile V.I.A.:

Ing. Rocco Sileo



-Consulenza Topografica:

Geom. Rocco Galasso

N°	REVISIONE	DATA	RED.	APPR.	Data:
1	Aggiornamento	03/2024	D.M.	R.S.	Marzo 2024
0	Emissione	03/2023	D.M.	R.S.	

INTRODUZIONE	2
PREMESSA.....	3
1. VALLONE CICATO-TORRENTE FIUMARELLA (Scatti 1-2-3)	4
2. VALLONE CERASA-FIUMARA DELL'ARCIDIACONO (Scatto 4)	9
3. VALLONE LAPILLOSO (Scatti 5-6).....	11
4. VISTE DAL PARCO REGIONE DEL VULTURE (Scatti 7-8 e 9).....	15
5. RISERVA DI AGROMONTE (Scatti 10-11)	21

INTRODUZIONE

Il presente documento costituisce revisione della relazione in atti.

La revisione si è resa necessaria a seguito dell’ottimizzazione che la società proponente ha deciso di apportare al progetto originario.

Leortate al progetto originario sono le seguenti:

- 1) Riduzione del numero di aerogeneratori da 16 del progetto originale a 10;
- 2) eliminata qualsiasi iterazione con il “Parco del Vulture” precedentemente soggetto all’attraversamento di un breve tratto di cavidotto;
- 3) eliminati tutti gli aerogeneratori nel territorio di Ripacandida che erano visibili direttamente dal centro cittadino pur con impatto minimo;
- 4) accorciato il cavidotto di collegamento del parco eolico con la futura S.E. di Palazzo San Gervasio percorrendo, per la maggior parte del tracciato, strade asfaltate di proprietà Provinciale;
- 5) ridefinita la posizione della cabina di allaccio;
- 6) modificato il tracciato di alcune piste del parco per evitare l’attraversamento di tratturi (precedentemente attraversati ortogonalmente) e con usi civici;
- 7) modificato il cavidotto nell’area del sito per evitare interferenze con tratturi (precedentemente attraversati tramite TOC) e con usi civici;
- 8) adozione del nuovo modello di aerogeneratore per tutte le posizioni (Vestas V162 da 6.2MW Hhub 125m);
- 9) riposizionamento della S.S.E Utente per essere in prossimità della nuova S.E. TERNA di Palazzo San Gervasio (progetto in corso di autorizzazione).
- 10) Alcuni piccoli spostamenti di alcuni “WTG” per l’ottimizzazione del progetto dal punto di vista territoriale (utilizzo dell’area) e della limitazione dell’area utilizzata;
- 11) La “WTG 10” viene spostata perché la posizione originale rientra in un’area percorsa dal fuoco (anno 2021) della quale solo ora si è avuto conoscenza.

PREMESSA

In data 13/10/2022 il Ministero della Cultura ha inviato alla società En Power S.r.l.s richiesta di integrazione relativa al progetto di un impianto eolico denominato “Piano della Spina” ubicato nei Comuni di Ripacandida, Maschito e Forenza in provincia di Potenza (PZ).

Il punto n.2 della richiesta del MIC ha per oggetto l’integrazione del reportage fotografico da punti sensibili ai sensi degli artt. 10, 136, 142 del D.Lgs 42/2004 e ss.mm.ii (beni architettonici, paesaggistici ed archeologici accessibili al pubblico, vie di percorrenza) ed in particolare per i seguenti beni paesaggistici:

- ✓ Vallone Argentina inf.;
- ✓ Vallone Cicato inf.;
- ✓ Vallone Cerasa inf.;
- ✓ Fiumara l’Arcidiacono e Varco la Ciancola;
- ✓ Vallone La Spada e Lapilloso;
- ✓ Punti significativi del Parco Regionale del Vulture;
- ✓ Riserva Antropologica di Agromonte – Spacciaboschi;
- ✓ Riserva Antropologica i Pisconi.

In primis si evidenzia che:

- a) la documentazione fotografica della Riserva Antropologica “I Pisconi” è stata già prodotta nell’elaborato A.19.d.1 al quale si rimanda (nome file *PdS_A.19.d.1_Fotoins.Aree archeologiche_25.03.2024_01*);
- b) non è stata prodotta la documentazione fotografica dal Vallone Argentina in quanto inaccessibile.

Per l’individuazione degli scatti fotografici si rimanda all’elaborato A.19.f.2 (nome file *PdS_A.19.f.2_ubicazione scatti_25.03.2024_01*).

1. VALLONE CICATO-TORRENTE FIUMARELLA (Scatti 1-2-3)

Il “Vallone Cicato” è un affluente del “Torrente Fiumarella” a sua volta attraversato dalla Strada Provinciale *San Giorgio* che collega la Strada Statale *Potenza-Melfi* con l’abitato di Forenza (PZ).

I rilievi fotografici sono stati eseguiti sul ponte con il quale la Strada Provinciale *San Giorgio* attraversa il Torrente in una posizione non molto distante dal punto in cui il “Vallone Cicato” si immette nello stesso Torrente.

Nel caso specifico sono stati eseguiti n. 3 scatti fotografici: uno in direzione di Lagopesole (scatto 1) per valutare l’impatto visivo degli aerogeneratori WTG 1 e WTG2, un altro in direzione di Maschito (scatto 2) per valutare l’impatto visivo degli aerogeneratori WTG 3, WTG4 e WTG5 ed un altro in direzione del Vulture (scatto 3) per valutare l’impatto degli altri aerogeneratori in progetto.

La documentazione fotografica prodotta evidenzia che:

- 1) Osservando in direzione di Lagopesole (scatto 1) la vegetazione oltre che l’orografia del terreno **IMPEDISCE LA VISTA** degli aerogeneratori WTG1 e WTG2;
- 2) Osservando in direzione del “Vulture” (scatto 3) vista la distanza elevata, la vegetazione e l’orografia dei suoli, gli aerogeneratori in progetto **NON SONO VISIBILI**;
- 3) Osservando in direzione di Maschito (scatto 2) la vegetazione crea una barriera parziale alla vista degli aerogeneratori WTG3, WTG4 e WTG5 essendo infatti visibile soltanto parte del rotore dell’aerogeneratore WTG5.



Scatto 1_Vista in direzione di Lagopesole dal Torrente Fiumarella - Ante operam = Post operam



Scatto 2_Vista ANTE OPERAM in direzione di Maschito dal Torrente Fiumarella



Scatto 2_Vista POST OPERAM in direzione di Maschito dal Torrente Fiumarella



Scatto 3_Vista in direzione del Vulture - Ante operam = Post operam

2. VALLONE CERASA-FIUMARA DELL’ARCIDIACONO (Scatto 4)

Il “Vallone Cerasa” è un affluente della “Fiumara dell’Arcidiacono”.
Nel caso in questione è stata prodotta una vista panoramica nel punto di maggiore rappresentatività costituito dal punto di intersezione tra i due corsi d’acqua in una zona prossima alla *Superstrada Oraziana*.

Lo scatto fotografico (scatto 4) è ubicato su un ponte carrabile e riprende la vista panoramica in direzione dell’area parco.



Scatto 4_Vallone Cerasa, Fiumara dell'Arcidiano Vista - Ante operam = Post operam

3. VALLONE LAPILLOSO (Scatti 5-6)

Nel caso in questione sono state prodotte due visuali paesaggistiche in prossimità del vallone.

Gli scatti sono stati eseguiti nello stesso punto, lo scatto n.5 ritrae il paesaggio in direzione di Maschito, mentre lo scatto n. 6 in direzione del Monte Vulture.



Scatto 5_ Vallone Lapilloso_Vista ANTE OPERAM in direzione di Maschito



Scatto 5_ Vallone Lapilloso_Vista POST OPERAM in direzione di Maschito



Scatto 6_ Vallone Lapilloso_Vista in direzione del Monte Vulture - - Ante operam = Post operam

4. VISTE DAL PARCO REGIONE DEL VULTURE (Scatti 7-8 e 9)

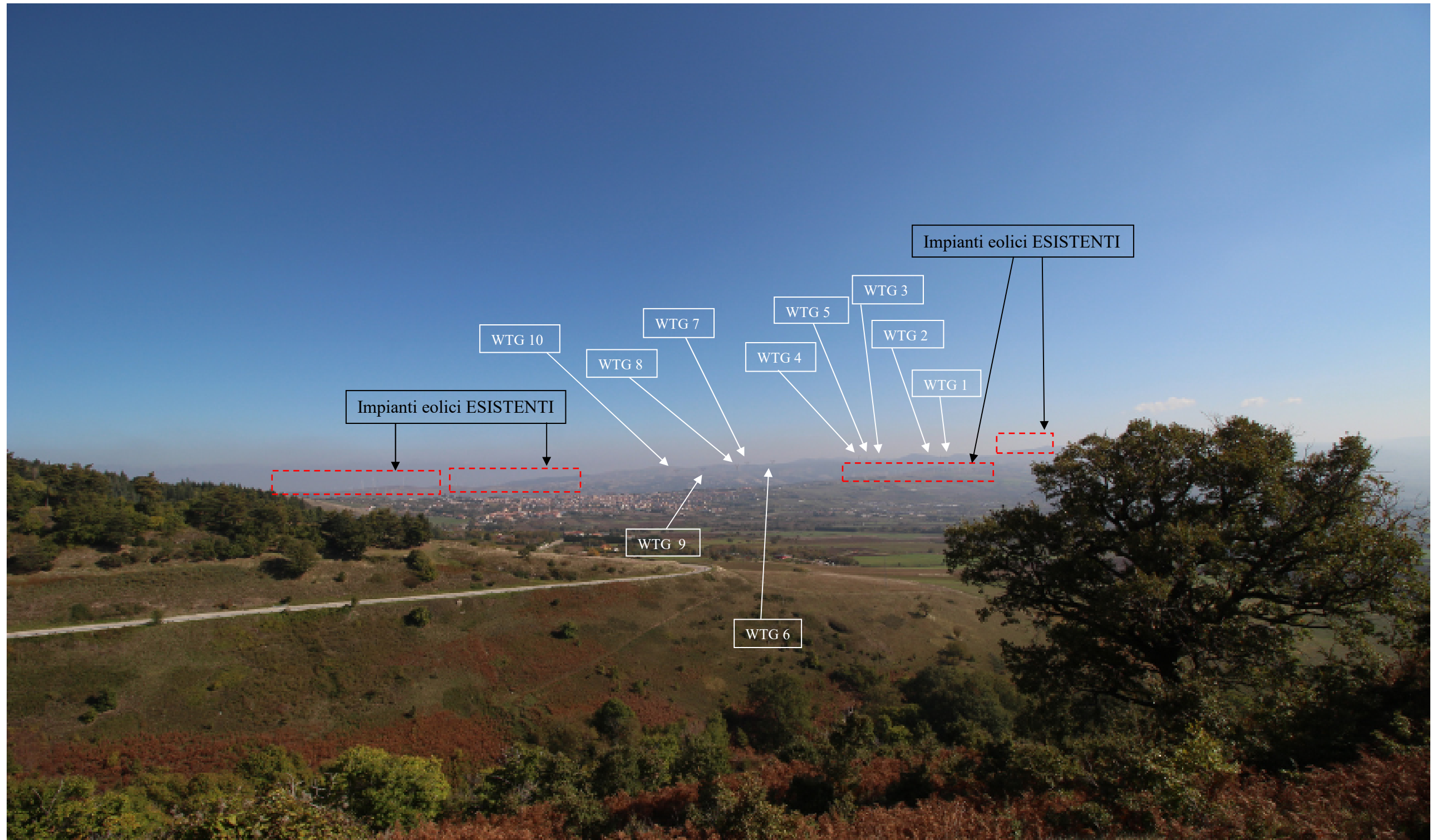
Nel caso in questione sono state prodotte n.3 visuali paesaggistiche: scatto 7, 8 e 9.

Lo scatto 7 è collocato sulla S.P. 167 che conduce al Monte Vulture ed ai laghi di Monticchio e ritrae il paesaggio verso l'area dell'impianto eolico.

Gli scatti 8 e 9 sono stati eseguiti nel medesimo punto, ossia lungo la strada S.P 167 che collega l'abitato di Forenza con Ripacandida, in prossimità dell'inizio dell'area parco.



Scatto 7_Vista ANTE OPERAM dalla S.P 167 in direzione dell'area impianto



Scatto 7_ Vista POST OPERAM dalla S.P 167 in direzione dell'area impianto



Scatto 8_ Vista ANTE OPERAM dalla S.P 8 in direzione di Maschito



Scatto 8_ Vista POST OPERAM dalla S.P 8 in direzione di Maschito



Scatto 9_ Vista S.P 8 in direzione del Monte Vulture_ ANTE OPERAM = POST OPERAM

5. RISERVA DI AGROMONTE (Scatti 10-11)

Nel caso in questione sono state prodotte 2 viste: scatto 10 ed 11.

Lo scatto 10 è collocato sulla Strada Provinciale di Piano del Conte in prossimità della Riserva, mentre lo scatto 11 è collocato sulla medesima Strada Provinciale in corrispondenza dell'accesso pedonale della stessa Riserva.

Entrambi gli scatti ritraggono il paesaggio in direzione dell'area dell'impianto e come è rilevabile dalle immagini seguenti l'impianto eolico in progetto **NON E' VISIBILE** dalla Riserva di Agromonte.



Scatto 10_ ANTE OPERAM = POST OPERAM



Scatto 11_ANTE OPERAM = POSTE OPERAM