



### Parco eolico "Carpiniello"

- layout
- Buffer sovralocale (50 x Htot)
- Area attinente al parco eolico (art. 52 LR 22 nov 2018, n.38)
- Limiti comunali

### Indice di visibilità e percepibilità dei punti di interesse

- VI = 0
  - VI = 1
  - VI = 2
  - VI = 3
- Aerogeneratori**
- Autorizzati
  - Esistenti
  - Minieolici esistenti

## Impatto Paesaggistico

$$IP = VP \times VI$$

IP = impatto paesaggistico  
 VP = indice rappresentativo del valore paesaggistico del territorio in oggetto  
 VI = indice della visibilità e percepibilità dell'impianto

### Stato di fatto

VP = 2  
 VImedio = 2

$$IP = 4$$

Classe di sensibilità del sito	Grado di incidenza degli impianti esistenti/autorizzati			
	4	3	2	1
1	4	3	2	1
2	8	6	4	2
3	12	9	6	3
4	16	12	8	4

### Stato di progetto

VP = 2  
 VImedio = 2

$$IP = 4$$

Classe di sensibilità del sito	Grado di incidenza del progetto			
	4	3	2	1
1	4	3	2	1
2	8	6	4	2
3	12	9	6	3
4	16	12	8	4

### Indice di visibilità e percepibilità dei punti di interesse Stato di fatto

### Indice di visibilità e percepibilità dei punti di interesse Stato di progetto

### Indicatori di impatto paesaggistico per singolo punto di interesse - Stato di Fatto (sf) e Stato di Progetto (sp)

ID	COMUNE	DENOMINAZIONE	PUNTI FOTO	Psf	Bsf	Fsf	Visf	Psp	Bsp	Fsp	Visp
1	Montemilone	"Masseria Torre di Quinto"		1,0	1	1	1	1	2	1	1
2	Lavello	"Masseria Bosco delle Rose"	h	1,5	2	1	2	1,5	2	1	2
3	Lavello	"Masseria Finocchiaro"	c	1,5	2	1	2	1,5	2	1	2
4	Lavello	"Masseria di Giustino Fortunato"		1,0	2	1	1	1	2	1	1
5	Lavello	"Masseria Iannuzzo"		1,5	2	1	2	1,5	2	1	2
6	Lavello	"Masseria Marchesa"		1,0	2	1	1	1	2	1	1
7	Venosa	"Ex Monastero di S. Agostino"		1,5	1	3	2	1,5	2	3	2
8	Venosa	"Masseria Casone (ex Il Casone)"		1,5	2	1	2	1,5	3	1	2
9	Venosa	"Masseria Matinella - Veltri"	a	1,5	2	1	2	1,5	2	1	2
10	Venosa	"Masseria Trentangeli" (Ex Casino Trentangoli)	b	1,5	2	1	2	1,5	2	1	2
11	Venosa	"Masseria Saraceno - Quaranta" ( ex La Caccia)		1,5	2	1	2	1,5	2	1	2
12	Lavello	Resti del ponte medioevale Vallone della Foresta		1,5	-	1	-	1,5	-	1	-
13	Venosa	"Stazione ferroviaria di Venosa Maschito"		1,0	-	1	-	1	-	1	-
14	Lavello	Area archeologica Posta Scioscia - Regio trattorello Stomara Montemilone	e	1,0	3	1	1	1	3	1	1
15	Venosa	Castello	f	1,5	-	4	-	1,5	-	4	-
16	Venosa	Area archeologica "Loreto"	g	1,5	1	1	1	1,5	2	1	2
17	Venosa	Inseediamento preistorico		1,5	1	1	1	1,5	1	1	1
18	Lavello	Regio trattorello Melfi - Castellaneta	s	1,5	2	2	2	1,5	2	2	2
19	Lavello	Regio trattorello Rendina - Canosa	t	1,0	2	2	1	1	2	2	1
20	Montemilone	Viabilità di interesse sovralocale - ss655	l	1,5	2	1	1	1,5	2	1	1
21	Minervino Murge	"Invaso del Locone"	m	1,0	2	1	1	1	2	1	1
22	Venosa	Regio trattorello Venosa Ofanto	n	1,5	2	2	2	1,5	2	2	2

ID	COMUNE	DENOMINAZIONE	PUNTI FOTO	Psf	Bsf	Fsf	Visf	Psp	Bsp	Fsp	Visp
23	Lavello	Centro abitato di Lavello - Castello	o	1,5	2	4	3	1,5	2	4	3
24	Montemilone	SP Montemilone Venosa	p	1,5	2	1	1	1,5	2	1	2
25	Montemilone	Zona cimitero	q	1,5	2	1	2	1,5	2	1	2
26	Venosa	Viabilità di interesse sovralocale	i	1,5	1	1	1	1,5	2	1	2
27	Montemilone	Centro abitato di Montemilone	d	1,5	2	2	2	1,5	2	2	2
28	Venosa	"Masseria Santangelo" (ex Casino Santangelo)	r	1,5	1	1	1	1,5	1	1	1

#### DECODIFICA

Psf = indice di panoramicità dei punti di osservazione - stato di fatto  
 Bsf = indice di bersaglio - stato di fatto  
 Fsf = indice di frequentazione - stato di fatto  
 Visf = indice di visibilità e percepibilità dell'impianto - stato di fatto

Psp = indice di panoramicità dei punti di osservazione - stato di progetto  
 Bsp = indice di bersaglio - stato di progetto  
 Fsp = indice di frequentazione - stato di progetto  
 Visp = indice di visibilità e percepibilità dell'impianto - stato di progetto

REGIONE BASILICATA  
 PROVINCIA DI POTENZA  
 COMUNI DI VENOSA E  
 MONTEMILONE

## AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

### Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "CARPINIELLO" e relative opere connesse nei comuni di VENOSA e MONTEMILONE (Pz)

Titolo elaborato:

## A.19.5 - Mappa dell'impatto paesaggistico

Scala: 1:85.000

Codice elaborato:

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0410	C	T05	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Maggio 2022	Prima emissione	GSC	GDS	GMA

Proponente

**Renexia S.p.a.**  
 Viale Abruzzo 410  
 66010 Chieti

Progettazione

**F4 ingegneria srl**  
 Via Di Giura - Centro Direzionale, 85100 Potenza  
 Tel: +39 0971 1 944 797 - Fax: +39 0971 5 54 52  
 www.f4ingegneria.it - f4ingegneria@pec.it

Il Diretto Tecnico  
(ing. Giovanni DI SANTO)

Società certificata secondo la norma UNI-EN ISO 9001:2015 per l'erogazione di servizi di ingegneria nei settori: civile, idraulica, acustica, energia, ambiente (settore IAF: 34)