



Parco eolico "Santa Irene"

- layout
- Aerogeneratori
 - Autorizzati
 - Esistenti
 - Minieolici esistenti
- Area attinente il parco eolico (art.52 L.R 22novembre 2018, n. 38)
- Buffer sovralocale (50 x Htot)

Indice di visibilita e percepibilità dei punti di interesse

- VI=0
- VI=1
- VI=2
- VI=3

Impatto Paesaggistico

IP = VP x 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		Stato di progetto	
VP = 2	VI medio = 2	VP = 2	VI medio = 2
IP = 4		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

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

REGIONE BASILICATA
PROVINCIA DI POTENZA
COMUNE DI MELFI

AUTORIZZAZIONE UNICA ex d.lgs. 387/2003

Progetto Definitivo per la realizzazione del parco eolico "SANTA IRENE" e relative opere connesse nel comune di MELFI (Pz)

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

Id	Punti foto	Comune	Denominazione	Psf	Bsf	FSF	VI SF	Psp	Bsp	Fsp	Visp
1	A	Melfi	BCA_066d - Rendina Bacino	1.5	2	1	2	1.5	2	1	2
2	B	Lavello	BPT142m_230 - nr 005 -PZ Regio tratturello Foggia-Ortona-Lavello	1	2	1	1	1	2	1	1
3		Lavello	BP142m_039 - S.Felice	1	1	1	1	1	1	1	1
4	D	Lavello	BCA_044d - Area archeologica Gravetta	1.5	1	1	1	1.5	1	1	1
5	E	Melfi	BPT142m_243 - nr 002 -PZ Regio tratturello Melfi-Cerignola	1.5	1	1	1	1.5	1	1	1
6	F	Ascoli Satriano	Posta delle Camerelle, SIC Valle Ofanto - Lago di Capaciotti (Cod.: IT9120011)	1.5	2	3	2	1.5	2	3	2
7	G	Melfi	BCM_226d - Castello di Federico II	1.5	-	4	0	1.5	1	4	2
8	H	Melfi	BCM_228i - Masseria Leonessa	1.5	2	1	1	1.5	1	1	1
9	I	Melfi	SS655 Bradanica	1.5	1	2	2	1.5	2	2	2
10	L	Melfi	BCT_245 - nr 003 -PZ Regio tratturo Melfi-Castellaneta (Melfi)	1.5	2	1	1	1.5	2	1	2
11	M	Venosa	BCT_233 / BCT_241/ BCT_252 - nr 018/ 019/ 022 -PZ Regio tratturo Melfi-Castellaneta	1.5	2	1	2	1.5	2	1	2
12	N	Lavello	BP142c_591 - Ruscello Crappellotto e Vallone Cupa (Torrente Crappellotto)	1	2	1	1	1	2	1	1
13	O	Melfi	Viabilità Locale	1.5	2	2	2	1.5	2	2	2
14	C	Melfi	BP142c_620 - Vallone della Casella (Vallone Casella) - SP124	1.5	2	4	2	1.5	2	4	3
15	P	Melfi	BCM_537d - Fermata ferroviaria e Casa cantoniera Stabile	1.5	2	1	2	1.5	2	1	2
16	Q	Rapolla	BCA_100d - Area archeologica Albero in Piano	1.5	2	1	2	1.5	2	1	2
17		Lavello	BCA_101d - Area archeologica Toppo d'Aguzzo	1.5	1	1	1	1.5	1	1	1
18		Lavello	BCM_143d_Masseria Bosco delle Rose	1.5	2	1	1	1.5	2	1	2
19		Melfi	BCA_065d - Area archeologica Rendina	1.5	2	1	2	1.5	2	1	2
20		Lavello	BCA_041d - Area archeologica Foragine	1.5	1	1	1	1.5	1	1	1
21		Lavello	BCM_148d - Resti del ponte medioevale Vallone della Foresta	1.5	1	1	1	1.5	1	1	1
22		Lavello	BCM_144d - Masseria Finocchiaro	1.5	2	1	2	1.5	2	1	2
23		Lavello	BCA_149d - Area archeologica Finocchiaro	1.5	1	1	1	1.5	2	1	2

Id	Punti foto	Comune	Denominazione	Psf	Bsf	FSF	VI SF	Psp	Bsp	Fsp	Visp
24		Lavello	BCA_147d - Area archeologica Finocchiaro	1.5	2	1	2	1.5	2	1	2
25		Lavello	BCA_038d - Carrozze	1	-	1	0	1	2	1	1
26		Lavello	BCA_042d - Chiesa Diruta	1	2	1	1	1	2	1	1
27		Melfi	BCM_229i - Masseria Parasacco	1	1	1	1	1	2	1	1
28		Melfi	BCA_067d - Area archeologica Serra dei Canonici	1.5	1	1	1	1.5	1	1	1
29		Melfi	BCA_071d - Area archeologica Casalini	1.5	2	1	1	1.5	2	1	1
30		Melfi	BCM_233d - Casa Nititi	1.5	-	1	0	1.5	2	1	2
31		Melfi	BCA_063d - Area archeologica Leonessa	1.5	1	1	1	1.5	1	1	1
32		Melfi	BCA_070d - Area archeologica San Nicola	1	2	1	1	1	2	1	1
33		Lavello	BCM_147d - Masseria Marchesa	1	-	1	0	1	1	1	1
34		Melfi	BCM_536d - Fermata ferroviaria e Casa Cantoniera Vaccareccia	1	-	1	0	1	-	1	0
35		Lavello	Castello	1.5	-	4	0	1.5	-	4	0
39	U	Lavello	Centro abitato di Lavello - Viabilità di interesse locale (Via Sandro Pertini)	1.5	2	2	2	1.5	2	2	2
38	T	Ascoli Satriano	SIC Valle Ofanto - Lago di Capaciotti (Cod.: IT9120011) - SP97	1.5	2	2	2	1.5	2	2	2
37	S	Ascoli Satriano	SIC Valle Ofanto - Lago di Capaciotti (Cod.: IT9120011) - SP91	1	2	2	1	1	2	2	1
36		Ascoli Satriano	SIC Valle Ofanto - Lago di Capaciotti (Cod.: IT9120011) - Viabilità di interesse locale	1	2	2	1	1	2	2	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

L'introduzione dell'impianto in progetto nel contesto riportato nello studio di impatto ambientale e ben visibile anche nelle mappe sopra riportate, determina un incremento lieve o nullo dell'indice di affollamento e della visibilità e percepibilità, tale da non aggravare l'impatto paesaggistico calcolato anche dai PdI più prossimi agli aerogeneratori di nuova realizzazione.

A.19.5 - Mappa dell'impatto paesaggistico

Titolo elaborato: _____

Codice elaborato:

COMMESSA	FASE	ELABORATO	REV.
F0389	C	T05	A

Riproduzione o consegna a terzi solo dietro specifica autorizzazione.

Scala: 1:100 000

DATA	DESCRIZIONE	REDATTO	VERIFICATO	APPROVATO
Marzo 2021	Prima emissione	RSA	GDS	GMA

Proponente

Oceano Rinnovabili s.r.l.
Largo Augusto 3
20122 Milano

BayWa re.

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).