

VALUTAZIONE DELL'IMPATTO GENERATO DALLA REALIZZAZIONE DI IMPIANTI EOLICI MARINI GALLEGGIANTI SULLA PROPENSIONE TURISTICA



Kailia Energia
PARCO EOLICO MARINO



Odra Energia
PARCO EOLICO MARINO

Agenda

11:00-11:10	Introduzione
11:10-11:30	Presentazione indagine e risultati
11:30-11:35	Commento società
11:35-11:50	Q&A

Richiesta di registrazione dell'evento

I POSTI DEL CUORE: IL SALENTO



Un luogo *unico, affascinante, ricco* di stimoli vari. Un viaggio fatto anche di cultura, **non solamente mare**. Molto vario, che offre la possibilità di fare un'esperienza sempre diversa.

Una vacanza *completa* che piace ai "*curiosi*" perché permette di:

- **Visitare città, paesi e luoghi di interesse artistico e storico**
- **Godere di un mare meraviglioso**
- **Ma anche di una cultura gastronomica unica**
- **Sperimentare un'accoglienza sempre di grande valore**

Anche se il turista riconosce una cornice più ampia di bellezza e interesse per questa parte d'Italia, il mare è uno degli elementi decisivi/importanti nella scelta del Salento come destinazione di vacanza.

- **Si condivide soprattutto l'apprezzamento per l'acqua pulita e per le spiagge grandi e accoglienti**
- **Si ricerca l'esperienza di un mare bello, organizzato, accessibile, facile e non selvaggio, isolato ... poco battuto**

I TURISTI CI HANNO DETTO:

« non è possibile esplorare tutto il Salento con un solo viaggio.... C'è tanto da fare e io ci vado ogni anno »

« ... anche per me il Salento è il posto del cuore in Italia, io e Francesco ci siamo stati per 10 anni di fila, sia sulla costa ionica che adriatica, mi piace tutto, sullo Ionio i tramonti sul mare, scoprire i segni del passato, andare per piccoli musei, fotografare, il mare, mangiare le frise di orzo, i taralli, il pasticciotto, il fruttone di Galatina »

*« ... anche io il Salento, il cibo fa tanto, la gente, tutta la provincia di Lecce l'ho visitata in vari anni e continuerò.
Confermo il mare, il cibo, le persone»*

I DRIVER DI SCELTA DELLA VACANZA

Quali delle seguenti espressioni incarnano meglio quello che lei cerca nella sua vacanza? (max. 5 risposte possibili – vengono riportate le prime 10 selezionate)

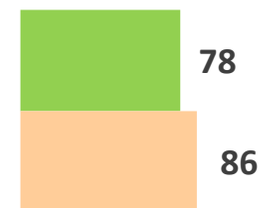


Relax e tranquillità	58	57
Natura	39	36
Enogastronomia	31	34
Arte e cultura	30	34
Bellezza	27	31
Semplicità	25	23
Libertà	23	24
Tradizione, folklore, usi e costumi	22	25
Ritmi lenti e naturali	21	22
Luoghi incontaminati	21	23

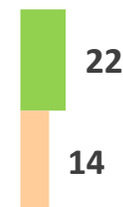
Gli elementi chiave ricercati durante la vacanza



Cambiare ogni anno e vedere sempre posti nuovi



Andare sempre nello stesso posto



LE CARATTERISTICHE DELLA SPIAGGIA DESIDERATA



Pensando alle spiagge italiane, quali fra queste caratteristiche ricerca di più quando fa una vacanza? (Possibili al max. 3 risposte)



Acqua cristallina	68	73
Facilmente raggiungibile ed accessibile (es. possibilità di parcheggio, navette)	40	41
Spiaggia libera	37	33
Spiaggia attrezzata	35	37
Incontaminata	31	34
Non facilmente raggiungibile, nascosta	10	11
Stabilimento con musica e intrattenimento	8	10

Predilige una spiaggia in natura, senza servizi



Apprezza la spiaggia «naturale» però vuole anche i servizi



Preferisce una spiaggia con dei servizi (stabilimenti, musica e intrattenimento)



LA PROPENSIONE A CONFERMARE LA DESTINAZIONE DI VACANZA



Dopo aver visto le simulazioni fotografiche, nell'ipotesi che venisse installato un impianto eolico marino galleggiante lei pensa che potrebbe andare ugualmente in vacanza in Salento?

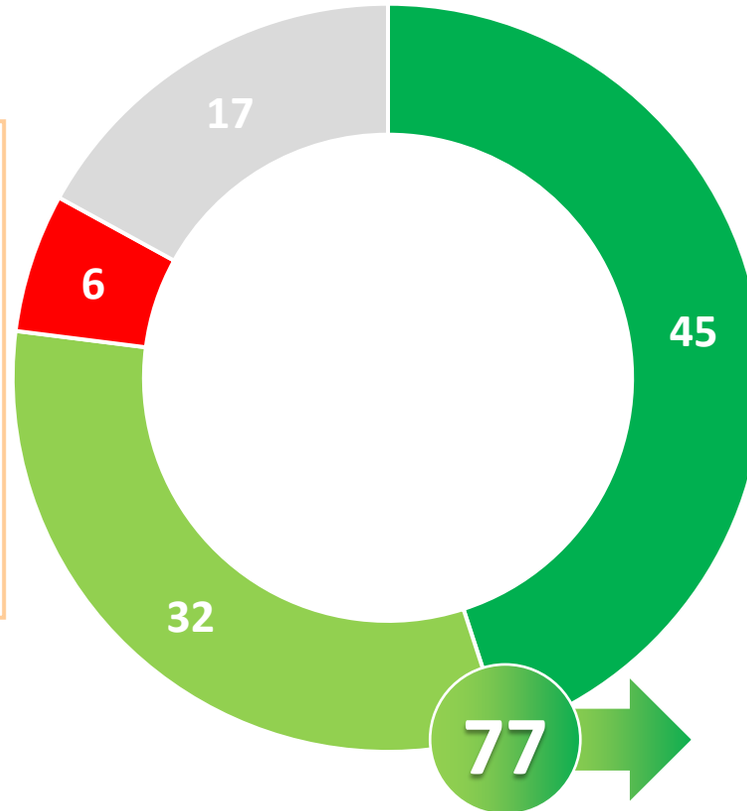
Sicuramente sì

Credo di sì

Credo di no + Sicuramente no

Non saprei

SALENTO – PORTO TRICASE



Credo di sì + Sicuramente sì

Impatto minore tra...

Chi ricerca **natura e libertà** durante la vacanza

84

Chi ricerca **cultura ed enogastronomia** durante la vacanza

84

Chi risiede nel **Nord Est**

83

Over 54 anni

83

Impatto maggiore tra...

Chi ricerca **servizi** durante la vacanza

65

Chi risiede nelle **Isole**

67

LA CONOSCENZA DEGLI IMPIANTI E LE PRIME EMOZIONI



Gli impianti eolici marini galleggianti per la produzione di energia elettrica di cui parliamo sono impianti posti a circa 10-20 km dalle coste, galleggianti anche se stabilmente ancorati, che possono produrre energia per soddisfare il fabbisogno di circa 1 milione di famiglie. Per quelle che sono le sue informazioni su questo tipo di impianti, qual è il suo grado di accordo o disaccordo con le seguenti affermazioni?



Prima di essere installati è giusto che questi impianti siano sottoposti a un rigoroso esame di impatto ambientale

74

73

Questo tipo di impianti sono una valida risposta al problema della produzione di energia elettrica green in Italia

72

72

Questi impianti rovinano la skyline del mare rendendo meno piacevole l'esperienza della spiaggia

27

27

L'idea che sia posto un impianto di questo tipo al largo della mia spiaggia preferita mi farebbe scegliere un'altra destinazione per le mie vacanze

23

24

Ora le chiediamo di pensare alla sua spiaggia preferita in Italia. Se nella prossima estate venisse installato un impianto eolico marino galleggiante al largo della sua spiaggia preferita, quale sarebbe la sua prima emozione/reazione? (Max. 3 risposte possibili)

Curiosità	45	44
Speranza	33	34
Fiducia	29	31
Stupore	22	24
Indifferenza	17	15
Orgoglio	14	15
Tristezza	9	9
Delusione	8	10
Felicità	7	8
Gioia	7	7
Paura	5	6
Disgusto	5	6
Rabbia	4	3

LA PREOCCUPAZIONE PER GLI IMPIANTI PRE E POST VISIONE DEL RENDERING



Le dimensioni di preoccupazione pre e post la visione del rendering

Poca preoccupazione

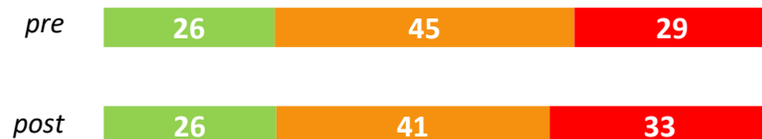
Media preoccupazione

Elevata preoccupazione

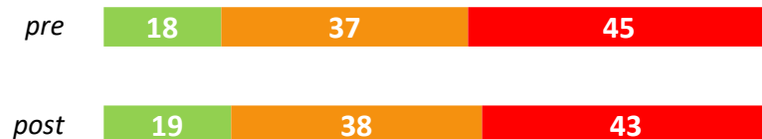
L'impatto visivo sul paesaggio naturale



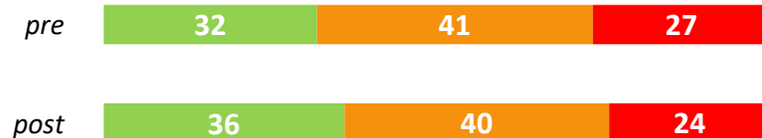
La gestione e la manutenzione



La possibilità che rimanga un lavoro incompleto



L'impatto sull'ecosistema marino (es. salute dei pesci, stabilità dei fondali)



La presenza di cavi per trasportare l'energia dall'impianto alla costa



L'impatto sul turismo della zona



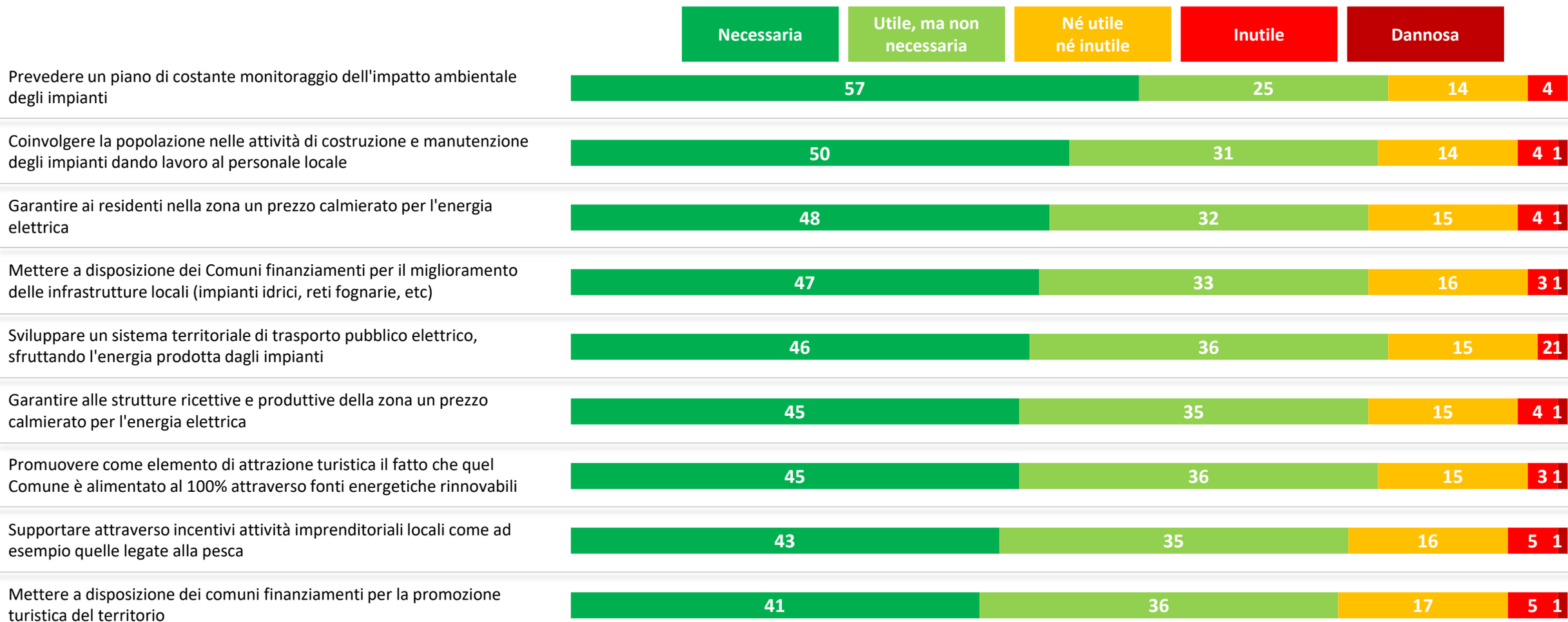
L'impatto sulle attività di pesca della zona



LE INIZIATIVE AUSPICATE



Ora troverà alcune iniziative che potrebbero essere realizzate nei Comuni sul cui tratto di mare verranno costruiti gli impianti descritti. Per ciascuna di esse le chiediamo se si tratta di un'iniziativa necessaria, utile ma non necessaria, né utile né inutile, inutile o dannosa?



Q&A



Kailia Energia
PARCO EOLICO MARINO



Odra Energia
PARCO EOLICO MARINO

Grazie!

Contatti:

Gianluigi Conese

SEC Newgate Italia

M: 335/7846403

E: gianluigi.conese@secnewgate.it