

Rimini Riccione Cattolica Bellaria Igea Marina San Marino Misano Gabicce Mare San Mauro Mare Cesenatico

Last Minute Agosto	 Settimana All Inclusive 30 Agosto al 6 Settembre 350€ Settimane Promozione Bambini Gratis	 Acquascivolo sulla Spiaggia Parco Acquatico Gratis	Scopri le offerte: <input checked="" type="radio"/> Parco Acquatico <input type="radio"/> All Inclusive <input type="radio"/> Mirabilandia <input type="radio"/> Pens. Compl. <input type="button" value="Annulla"/> <input type="button" value="OK"/>
Pacchetto Weekend			
Offerta Famiglie			
Scegli Settimana			

Home Residences Eventi Notizie Parchi Fiere Webcams Ristoranti Locali Teatri Itinerari Shopping Visitare Info Utili Multimedia Offerte Last Minute
 Hotel Rimini Hotel Riccione Hotel Cattolica Hotel Misano Hotel Bellaria Hotel Cesenatico H.Gabicce H.S.Marino H.S.Mauro H.Cervia H.M.Marittima

Home | Notizie | **Micro turbine eoliche a Ravenna**

Cerca 

Micro turbine eoliche a Ravenna

ORA L'EUROPA FINANZIA IL MICROEOLICO SULLA COSTA

Pubblicato: 9 Luglio 2009

Fonte: Resto del Carlino

Categoria: Fatti Curiosi

A RAVENNA un'esperienza pilota per verificare la fattibilità di sviluppare impianti di energia alimentati dal vento lungo la costa. **Non si tratta di colossi**, ma di micro turbine di eolico con uno sviluppo verticale non superiore ai due metri.



[Stampa](#) [Facebook](#) [OkNotizie](#) [MySpace](#) [Preferiti](#) [Google](#) [Yahoo](#) [Twitter](#)

La loro collocazione ideale potrebbe essere sui tetti degli alberghi o a fianco dei pennoni degli stabilimenti balneari, con un impatto visivo appena superiore a quello delle parabole per la ricezione dei programmi televisivi.

È il progetto 'Wico' sostenuto dall'Unione Europea attraverso uno dei suoi programmi interregionali, che la Provincia di Ravenna è riuscita a farsi finanziare in collaborazione con località 'gemelle' dell'Andalusia e del sud est del Regno Unito. Per centrare l'obiettivo, l'assessore all'ambiente Andrea Mengozzi è volato con un robusto dossier a Londra dove i tre partner hanno superato l'esame dei tecnici della commissione, incassando un finanziamento di 224mila euro. «Si tratta di un primo passo. Con questa operazione — sottolinea Mengozzi — sarà possibile avviare relazioni sul piano tecnico con gli altri partner per poi installare dei prototipi che dovranno essere monitorati. In caso di esito positivo — prosegue l'assessore — sarà possibile andare questa volta a Bruxelles e richiedere finanziamenti più importanti per lo sviluppo di queste fonti energetiche alternative».

L'INTERESSE dell'Unione Europea per il progetto Wico deriva dalle straordinarie potenzialità di applicazione del microeolico lungo le linee costiere: gli impianti di piccola taglia possono funzionare egregiamente nei mesi estivi grazie alla semplice brezza marina e nel resto dell'anno grazie ai venti anche deboli che non mancano mai nelle immediate vicinanze del mare.

«E' stato dato il via libera a scambi di esperienze e verifiche sperimentali in tre diverse aree del continente, in modo da avere un quadro della possibile risposta di questo tipo di applicazioni in condizioni geografiche anche molto lontane fra loro».

LA REGIA dell'operazione Londra è stata condotta dalla Regione che, sempre nell'ambito dei programmi interregionali, ha ottenuto il cofinanziamento di altri tre progetti sempre legati a iniziative di sostegno di una economia verso il contenimento di emissioni che alterano il clima. Una spinta forte è venuta però anche dalle imprese e dalle associazioni di categoria del nostro territorio che attribuiscono un'importanza sempre maggiore all'economia 'verde'. «C'è un segmento sempre più ampio di nostre aziende — precisa Mengozzi — che fa ricerca nella green economy. Ci sono esperienze già acquisite che potranno rivelarsi molto utili nel progetto europeo a cui abbiamo concorso».

Grazie a questo terreno fertile, l'operazione potrebbe marciare molto spedita e la fase sperimentale potrebbe concludersi nel febbraio del 2011. A quel punto, se l'esito sarà positivo, potrebbero entrare in gioco altri capitali pubblici in grado di attivare investimenti privati. «Tra i vantaggi del microeolico — aggiunge l'assessore all'ambiente — oltre al ridotto impatto visivo, l'assenza quasi totale di quei 'nei' che possono caratterizzare gli impianti di taglia grande, come le vibrazioni e il rumore: avere un 'sistema riviera' all'avanguardia sul fronte delle energie rinnovabili, associando l'eolico al solare ed al fotovoltaico, sarebbe un modo per qualificare ulteriormente l'eccellenza delle nostre strutture, stabilendo un feeling forte con i turisti più sensibili alle tematiche ambientali».

foto by <http://www.flickr.com/photos/tlemon/>

- [Hotel Rimini](#)
- [Hotel Riccione](#)
- [Hotel Bellaria](#)
- [Hotel M.Marittima](#) [Hotel Cesenatico](#)
- [Hotel S.Marino](#) [Hotel Gabicce M.](#)
- [Hotel S.Mauro M.](#) [Hotel Misano A.](#)
- [Hotel Cattolica](#) [Residence](#)

Eventi Correlati	Notizie Correlate
	 Impianto eolico, impatto pesante su parco e viabilità Aquacheta - 29 Giugno 2009
	 Energia e domotica la Progel guarda al futuro Longiano - 30 Giugno 2009
	 Il sindaco Betti: Progetto enorme, va studiato bene San Benedetto in Alpe - 20 Marzo 2009
	 Apri i battenti impianto di biogas Valmarecchia - 7 Aprile 2009
	 New article Forlì - 19 Marzo 2009
	 PROMOSSO DALLA FONDAZIONE ALMA MATER



Manifestazione contro le pale eoliche

Portico di Romagna - 5 Giugno 2009

Offerte Last Minute con Tag: energiaeolica, energiealternative

Interagisci con RiminiBeach

Cellulare

Eventi e Notizie RSS

Offerte Last Minute

Segnala Eventi

Diventa Amico !

[Contattaci](#)

Copyright 2008 Internet.sm s.r.l. Repubblica di San Marino