

Cerca sul sito di Mare

Ricerca

cerca

Porti e Logistica

Crociere e Traghetti

Shipping e Cantieri

Vela e Nautica

Ambiente e Pesca

Uomini e Mare

Libri

Autorità Portuali **scegli la regione**

Calabria | Campania | Emilia Romagna | Friuli V. G. | Lazio | Liguria |

Marche Puglia | Sardegna | Sicilia | Toscana | Veneto

Porti: operativo mini-impianto eolico su molo Ravenna

20.000 kwh/anno destinati a consumo energetico terminal crociere

15 luglio, 15:46

[salta direttamente al contenuto dell'articolo](#)

[salta al contenuto correlato](#)

0

Tweet

0

Consiglia

0



[Indietro](#)

[Stampa](#)

[Invia](#)

[Scrivi alla redazione](#)

[Suggerisci \(\)](#)

1 di 1

[precedente](#)

[successiva](#)



[precedente](#)
[successiva](#)

(ANSA) - RAVENNA, 15 LUG - Dopo un breve periodo in cui si è provveduto a realizzare l'allacciamento all'Enel e a ottimizzarne il funzionamento, l'impianto mini eolico sul molo foraneo di Porto Corsini, inaugurato il 28 giugno, da alcuni giorni è entrato nella piena funzionalità. La pala eolica della Tozzi Nord è stata realizzata dalla Provincia di Ravenna, in stretta collaborazione con l'Autorità portuale di Ravenna e grazie al Progetto Powered (Project of Offshore Wind Energy: Research, Experimentation and Development). Il piccolo impianto modello TN535 da 10 kw di potenza dovrebbe produrre circa 20.000 kwh all'anno, contribuendo a compensare (almeno parzialmente), con energia rinnovabile e pulita, il consumo energetico del Terminal Crociere.

L'installazione dell'impianto - sottolinea un comunicato - è un'ulteriore conferma del lavoro che sta compiendo il Progetto Powered: oltre a fornire dati sulla forza del vento e meteorologici che permetteranno di decidere se e dove realizzare grandi parchi eolici offshore in area adriatica, il progetto sta creando le condizioni per sfruttare il vento anche in zone lungo la costa adriatica e nearshore, in particolare nei porti dove la forza eolica non è particolarmente intensa, ma dove i costi di realizzazione sono nettamente più bassi dei grandi parchi eolici offshore. In questa direzione, l'installazione dell'impianto minieolico, che ha valore puramente sperimentale, è un primo passo nella direzione di un obiettivo importante quale il 'green port'. (ANSA).

RIPRODUZIONE RISERVATA © Copyright ANSA

[Indietro](#)

condividi:



ANNUNCI PPN



Evento a Milano?

Offerta Last Minute Meeting:
professionalità e
convenienza

[Chiedi un preventivo!](#)



**Promozioni
Foppapedretti**

Consegna Gratuita Per
Ordini da €90. Scopri Le
super Offerte

ClubFoppapedretti.it/Shop



Prestiti BancoPosta

I Prestiti BancoPosta li trovi
sotto casa.

[Prestiti BancoPosta](#)