



CONVEGNO

EOLICO: RINNOVAMENTO DEGLI IMPIANTI

Prospettive italiane ed esperienza europea

9 novembre 2016 ore 15.00 **Sala Agorà - Padiglione B7**

Il rinnovamento eolico del parco esistente in Italia consentirebbe di raggiungere in maniera più efficiente gli obiettivi nazionali di generazione eolica di medio – lungo periodo (12,68 GW al 2020) che altrimenti sarebbero irrealizzabili. Il rinnovamento degli impianti eolici porterebbe benefici anche agli operatori e all'ambiente, dando l'opportunità di ottimizzare la produzione in siti già operativi e ben integrati nel territorio. In questo convegno si delineeranno gli scenari futuri possibili in Italia con un adeguato sostegno normativo e si porteranno esempi europei di Paesi come Germania e Danimarca che già hanno maturato esperienza nell'attività di repowering.

Si rivolge a: operatori del settore, giornalisti, pubblico interessato a tematiche energetico – ambientali

Per info: segreteria@anev.org

Per accredito giornalisti: comunicazione@anev.org

Introduce [Simone Togni](#) Presidente ANEV

Moderatore [Antonio Cianciullo](#) la Repubblica

PROGRAMMA

[Alessandro Marangoni](#) CEO Althesys

[Filippo Bernocchi](#) Delegato ANCI

[Giorgia Mungo](#) Direzione ingegneria GSE

[Lucia Bormida](#) Vice Presidente ANEV - Erg Renew

[Carlo Pignoloni](#) Responsabile area Europa e Nord Africa Enel Green Power

TAVOLA ROTONDA

[Pippo Onufrio](#) Direttore Greenpeace

[Henning Dettmer](#) Managing Director BWE "German Wind Energy Association"

[Edoardo Zanchini](#) Vice Presidente Legambiente

[Francesco Ferrante](#) Vice Presidente Kyoto Club

Conclusioni e chiusura