



ENERGIA EOLICA: INAUGURATO IL PARCO "TOCCO DI VENTO"

sab, 24 ott 2009 12.28.51

(AGI) - Tocco da Casauria (Pescara), 24 ott. - Si e' svolta questa mattina la cerimonia d'inaugurazione dell'ampliamento parco eolico "Tocco di Vento" a Tocco da Casauria, in provincia di Pescara. L'evento, organizzato da FERA - Fabbrica Energie Rinnovabili Alternative, tra i primi sviluppatori di impianti eolici del mercato italiano e operatore attivo in diverse tecnologie per la generazione di energia da fonti rinnovabili (solare termodinamico ad alta temperatura, idroelettrico), ha visto una notevole partecipazione di pubblico, con oltre 200 persone intervenute, nonostante le pessime condizioni atmosferiche. I cittadini di Tocco da Casauria, e dei comuni limitrofi, hanno partecipato con entusiasmo all'iniziativa (svoltasi, grazie al pronto supporto organizzativo del Comune, presso il teatro Michetti), testimoniando il valore riconosciuto all'impianto di importante risorsa per l'approvvigionamento energetico, la salvaguardia dell'ambiente e lo sviluppo del territorio. Il raddoppio dell'impianto - grazie al collegamento dei due nuovi aerogeneratori Enercon E-48, ciascuno della potenza complessiva di 800 kW che portano la produzione di energia elettrica dell'impianto a 7.200 MWh annui - esprime il diffuso consenso della popolazione, consapevole dei benefici che l'impianto eolico porta al territorio in termini di salvaguardia ambientale e di occupazione. Fin dall'entrata in funzione delle prime due torri eoliche nel 2006, infatti, grazie alla perfetta integrazione con il contesto ambientale, il parco eolico ha infatti riscosso l'apprezzamento delle istituzioni locali e degli abitanti del comune di Tocco da Casauria. Nel 2007 il comune di Tocco da Casauria ha vinto il Premio PIMBY (Please In My Back Yard) per "aver contribuito a dimostrare come infrastrutture e tutela dell'ambiente si possono conciliare quando si tengono in particolare considerazione gli equilibri ambientali e l'armonia del paesaggio". (AGI)

ENERGIA EOLICA: INAUGURATO IL PARCO "TOCCO DI VENTO" (2)

sab, 24 ott 2009 12.28.59

(AGI) - Tocco da Casauria (Pescara), 24 ott. - "La grande partecipazione di pubblico che ha caratterizzato l'evento di oggi - ha dichiarato Cesare Fera, Presidente di FERA - testimonia un grande interesse per le rinnovabili e il valore per il territorio riconosciuto a questo tipo di impianti. I nostri parchi, infatti, oltre a produrre energia nel rispetto dell'ambiente, costituiscono anche una risorsa stabile per la comunita' ospitante, in grado di creare reali opportunita' di crescita culturale, economica e occupazionale. 'Tocco di Vento', come gli altri i parchi realizzati da FERA, rappresenta un modello che volgiamo promuovere a livello nazionale, - ha proseguito Cesare Fera - con un piano di sviluppo che prevede la realizzazione di 200 aerogeneratori entro il 2012". Alla cerimonia d'inaugurazione dell'impianto sono intervenuti gli assessori provinciali all'Ambiente, Mario Lattanzio, e all'Energia, Innovazione e Sviluppo Territoriale Angelo d'Ottavio e il sindaco del Comune di Tocco da Casauria Riziero Zaccagnini. Sempr stamani si e' svolta la premiazione dei progetti vincitori del Concorso Un logo per "Tocco di Vento", rivolto ai ragazzi della Scuola Primaria e Secondaria di Tocco da Casauria. Il progetto vincitore del primo e' stato eletto Logo Ufficiale del parco eolico, e tutti i progetti realizzati sono stati esposti al pubblico. Il comico pescarese Vincenzo Olivieri ha poi intrattenuto i partecipanti con una satira di costume a tutto tondo, offrendo una chiave di lettura originale e irriverente della societa' contemporanea. L'inaugurazione ha voluto esprimere anche un forte impegno sociale. "Tocco di Vento", come tutti gli altri parchi eolici di FERA, e' infatti collegato al programma di sostegno a distanza 'Un mulino adotta un bambino': per ogni aerogeneratore installato, l'azienda stabilisce un legame a distanza con un bambino etiope tramite un organismo di cooperazione internazionale. Un legame a lungo termine, che consente a ogni bambino di progredire negli studi e nella formazione professionale. (AGI)