



### Convegno C.P.E.M. **“Le nuove sfide del Minieolico”**

Nella mattinata del 6 novembre, in presenza di un folto pubblico, si è tenuto il Convegno nazionale del CPEM presso Key Wind di Rimini Fiera, moderato da Leonardo Berlen di Qualenergia.it.

Dopo i saluti di Carlo Buonfrate, Presidente CPEM, e di Michelangelo La Fronza, Segretario di ANIE Rinnovabili, i diversi relatori presenti hanno affrontato i temi caldi del settore. Si è parlato in particolare del trend del contatore delle FER non FV che, come ben rappresentato da Carlo Durante di Elemens, non dovrebbe sfiorare i 5,8 euro/mld consentendo agli impianti ad accesso diretto, per effetto dell'imminente D.M., di usufruire degli incentivi per tutto il 2016.

Gli interventi di Giampaolo Cimatti di Tozzi Nord, Luca Miotti di Ren Electron, e Simone Mariga di ESPE, hanno fornito un'ampia rappresentazione del buon livello tecnologico dell'industria nazionale del minieolico, che tuttavia deve proseguire nello sforzo di riduzione dei costi degli aerogeneratori, per prepararsi al futuro taglio degli incentivi e migliorare la competitività delle nostre imprese sui mercati esteri. Dal prof. Carlo Bottasso, del Politecnico di Milano, sono arrivati utilissimi suggerimenti per trasferire efficacemente le buone pratiche di progettazione del grande eolico nell'ambito della piccola taglia, anche ai fini di un'opportuna certificazione dei processi secondo gli standard internazionali.

Sergio Samarelli di Planetek ha rimarcato l'importanza di una rigorosa stima del vento, anche al fine di consentire un approccio più consapevole agli investitori. Per favorire la bancabilità dei progetti è determinante il ruolo degli advisor tecnici il cui modus operandi è stato spiegato da Alessio Secchiaroli di Moroni&Partners. Anna Demo di Ascomfidi Piemonte ha portato l'esperienza di un consorzio fidi particolarmente propenso a fornire garanzie ai finanziamenti bancari a sostegno di buoni progetti minieolici.

Carlo Buonfrate ha chiuso i lavori annunciando l'avvio di un'importante iniziativa, che dovrà portare all'individuazione di un gruppo di imprese del minieolico interessate allo sviluppo del business in alcuni paesi dell'area sub-sahariana.