



## **Leitwind e AE alla conquista del vento**

### **Joint Venture nell'eolico tra l'azienda vipitenese e la società energetica di Bolzano/Merano**

La società WPP, che fa capo a Leitwind SpA, azienda del Gruppo Leitner Technologies, e l'Azienda Energetica di Bolzano/Merano hanno dato vita ad una Joint Venture con la costituzione di una società che opererà nello sviluppo, realizzazione e gestione di parchi eolici per la produzione di energia elettrica.

Attraverso questa collaborazione, a cui ha contribuito anche Mediobanca – Banca di Credito Finanziario, incaricata da WPP e dai suoi azionisti per l'individuazione di un partner, le due società potranno sfruttare al meglio le proprie competenze, rispettivamente nella produzione e nella commercializzazione di energia alternativa.

Nell'accordo siglato tra le due aziende, è previsto che la fornitura, l'installazione, nonché la manutenzione degli aerogeneratori vengano affidati a Leitwind, specializzata nella progettazione e produzione di impianti eolici.

La commercializzazione dell'energia elettrica prodotta nei parchi eolici nonché dei relativi certificati verdi ricadrà invece nell'ambito di competenza dell'Azienda Energetica, che inoltre si occuperà delle sottostazioni e della gestione della rete elettrica.

Saranno cinque, inizialmente, i parchi eolici gestiti dalla nuova società – tutti esclusivamente collocati sul territorio nazionale. Uno di questi è situato in Toscana, nel Comune di Montecatini Val di Cecina, ed è già in esercizio con 6 generatori, che in appena sei mesi hanno prodotto oltre 8 milioni di kWh, con una prospettiva annuale che si aggira sui 20 milioni di kWh. Gli altri 4 parchi (altri due in Toscana e i rimanenti due al valico di confine del Brennero) sono invece già progettati e alcuni in fase di autorizzazione. La produzione annua prevista per tutti e 5 i parchi ammonta a ca. 110.000 MWh per una potenza nominale complessiva di oltre 55 MW, tale da favorire una previsione di redditività quanto mai buona. Il valore complessivo dell'investimento previsto è di circa 95 milioni di Euro e sarà sostenuto in ragione del 20% dall'equity fornito dai soci.

Soddisfatto dell'accordo l'amministratore delegato Leitwind Anton Seeber. "Sono convinto che questa collaborazione costituisca un passo significativo per la nostra azienda. Ritengo che con AE abbiamo individuato un partner affidabile e con grande esperienza e professionalità sul fronte della commercializzazione dell'energia prodotta. L'impronta internazionale che caratterizza Leitwind e tutto il gruppo Leitner Technologies si accompagna anche ad un forte radicamento

alla realtà locale e l'accordo con AE, preferita ad altre aziende italiane e straniere che si erano dimostrate interessate all'operazione, ne è un'importante conferma.”

Anche in casa AE la sigla della Joint Venture viene commentata quanto mai positivamente. L'amministratore delegato dell'utility di proprietà dei Comuni di Bolzano e Merano, Pietro Calò, commenta: “Si tratta dell'unione di due soggetti all'avanguardia nel rispettivo settore e, tra loro, perfettamente complementari. Il rinnovato impegno di AE/EW nel campo della produzione da energie rinnovabili si manifesta con la collaborazione con il più importante produttore di aereogeneratori italiano, in una partnership tutta altoatesina, dove ad AE viene delegato il compito di valorizzare e commercializzare tutta l'energia che verrà prodotta dai parchi eolici facente parte della JV”.

### **LEITWIND SpA**

E' una società del gruppo Leitner Technologies, un nome che dal 1888 è sinonimo di elevate prestazioni in campo tecnologico nella realizzazione di impianti a fune e mezzi battipista.

Attualmente il gruppo LEITNER TECHNOLOGIES conta oltre 2030 collaboratori (quasi 800 solo in Alto Adige), con un fatturato che supera i 600 milioni di Euro, disponendo di centri produttivi a Vipiteno, in Austria (Telfs), in Francia (Grenoble), in India (Chennai), negli Stati Uniti (Grand Junction) e in Canada (Granby) e di una rete con oltre 70 punti vendita e centri di assistenza sparsi in tutto il mondo.

La grande competenza tecnica e i costanti investimenti in ricerca e sviluppo (lo scorso anno ben 16 milioni di Euro) hanno permesso, a partire dall'anno 2000, di sfruttare le sinergie derivanti dalla costruzione di funivie per lo sviluppo degli impianti eolici LEITWIND, basati sul principio del generatore a presa diretta, tecnologia che il gruppo utilizza da più di 10 anni. Per gli ingegneri del gruppo, l'obiettivo prioritario è la ricerca della sicurezza e della semplicità, perché semplicità vuol dire maggiore efficienza e redditività.

Ieri come oggi i principi guida di LEITNER TECHNOLOGIES sono rimasti gli stessi: qualità e tecnologia d'avanguardia.

### **AE SPA – EW AG**

Dal 1897 è il più grande fornitore di energia elettrica in Alto Adige e la maggiore realtà industriale nel settore.

Con 440 dipendenti ed un fatturato che nel 2008 ha raggiunto i 350 milioni di Euro, rappresenta una delle realtà economiche più importanti della nostra provincia.

Allo storico ruolo nel settore idroelettrico sta abbinando considerevoli investimenti nel settore della produzione di energia elettrica da fonti rinnovabili non tradizionali (eolico, fotovoltaico e biomasse), rafforzando ulteriormente la propria presenza nel mercato elettrico nazionale.

Bolzano, 14 gennaio 2010

Info: [www.ae-ew.it](http://www.ae-ew.it)  
[info@ae-ew.it](mailto:info@ae-ew.it)  
[info@leitwind.com](mailto:info@leitwind.com)