

## Progetti innovativi presentati alla Fiera elettromeccanica Coiltech

Dalla nuova bicicletta elettrica senza catena a nuove bobine superconduttive per motori elettrici

**17 Ottobre** 15:12  
2013

Articolo di  
Massimo Calleri



- Stampa solo il testo
- Stampa con le immagini
- Condividi l'articolo

Tante le novità presentate alla fiera elettromeccanica "Coiltech", da poco conclusasi a Pordenone, organizzata dalla società milanese QUICKFairs®: particolarmente interessanti l'innovativo prototipo di bicicletta elettrica senza catena e le bobine superconduttrici per motori elettrici, entrambi premiate con il Coiltech Energy Efficiency Award.



# Coiltech

### **COS'E' COILTECH**

*E' la fiera del settore elettromeccanico del "coil & winding" (bobine e avvolgimenti), organizzata dalla milanese QUICKFairs®. La 4° edizione si è tenuta presso Pordenone Fiere dal 25 al 26 settembre 2013: vi hanno partecipato 182 aziende espositrici ed è stata visitata da 1300 operatori (24% dall'estero). Coiltech rappresenta un'occasione di incontro tra produttori, buyer ed esperti del settore per favorire scambi commerciali e conoscere nuove tecnologie; il momento espositivo è affiancato da workshop e seminari (per informazioni su Coiltech: [www.quickfairs.net](http://www.quickfairs.net)).*