

**LE GIORNATE DELL'EFFICIENZA ENERGETICA – 15 E 16 APRILE 2013  
SCHEDA PARTECIPANTE**

Distretto Tecnologico Trentino Società consortile a r.l.

**Habitech** è il **Distretto Tecnologico Trentino per l'energia e l'ambiente** riconosciuto dal Ministero dell'Università e della Ricerca: una realtà composta da circa 300 soggetti fra imprese, enti di ricerca e agenzie pubbliche, per un totale di circa 8.000 addetti e un volume d'affari generato di circa 1,5 miliardi di euro. Habitech ha introdotto la certificazione LEED® in Italia, lo strumento di misura della sostenibilità in edilizia più riconosciuto a livello internazionale ed è socio fondatore del Green Building Council Italia. La società è un punto di riferimento nazionale per l'edilizia sostenibile, l'energia e la mobilità alternativa. In queste aree Habitech eroga servizi, crea progetti e supporta l'innovazione. Inoltre sviluppa soluzioni prototipali innovative in Trentino con lo scopo di diffonderle a livello nazionale ed internazionale.

Edilizia sostenibile, energie rinnovabili, mobilità alternativa

Habitech è tra i leader in Europa nella consulenza per l'edilizia sostenibile in tutti i percorsi di certificazione **LEED**, vantando la più ampia quota di mercato sul territorio nazionale, nel quale segue le principali operazioni immobiliari. Habitech promuove e coordina processi innovativi di efficientamento energetico di singoli edifici o territori. Habitech è fondatore di **Odatech**, primo Organismo di Abilitazione dei certificatori energetici in Provincia di Trento. Da fine 2011, Habitech la gestisce il processo di certificazione, accreditamento e formazione di aziende e progettisti che aderiscono al sistema **ARCA** per l'edilizia in legno. Habitech collabora all'organizzazione di **REbuild**, il primo evento centrale del mercato dei servizi e tecnologie per la riqualificazione, gestione e conduzione sostenibile degli edifici esistenti. A novembre 2013 la seconda edizione della convention.



**I PRIMATI DI HABITECH**

- § 2007 Introduzione LEED in Italia
- § 2008 Costituzione del GBC Italia
- § 2009 Primo database europeo dei prodotti conformi a LEED
- § 2010 Creazione Rete Crisalide
- § 2011 Definizione di un modello di contratto EPC per il pubblico
- § 2012 Introduzione del protocollo ARCA
- § 2012 Costituzione del REbuilding Network
- § 2012 REbuild: prima convention nazionale riqualificazione e gestione sostenibile patrimoni immobiliari



*Palazzina Polifunzionale – Arco (TN)*  
Stato: Certificato LEED® New Construction Gold  
Committenza: Ente Pubblico



*MUSE – Museo Tridentino di Scienze Naturali - Trento*  
Stato: In corso di certificazione LEED® New Construction  
Committenza: Ente Pubblico



*Parco Tecnologico - Polo Meccatronica – Rovereto (TN)- Trento*  
Stato: In corso di certificazione LEED® Italia  
Committenza: Ente Pubblico

## ISTRUZIONI PER LA COMPILAZIONE

Desiderando essere pubblicati, compilate i box predisposti: testi allineato a sinistra, carattere formato Arial dimensione 10 (11 grassetto per i titoli).

Possono essere utilizzate anche immagini.

Devono essere rispettate le dimensione del format, compresi i margini. Verrà pubblicata una sola pagina in formato A4.

Restituite quanto prima la scheda in formato PDF all'indirizzo [mgiorgini@regione.emilia-romagna.it](mailto:mgiorgini@regione.emilia-romagna.it)