

## **Digital Energy tour, call for ideas.**

**Perugia, 14 ottobre – Terni 15 ottobre 2013**

Lo scenario energetico futuro sarà fatto di impianti da fonti rinnovabili e efficienti distribuiti negli edifici, nelle città e nel territorio. Ma perché questa visione possa diventare realtà c'è bisogno di una profonda innovazione nel modo in cui ognuna di queste tecnologie funziona e dialoga con una rete energetica sempre più efficiente e bidirezionale.

Il progetto DIGITAL ENERGY intende contribuire a questa sfida di modernizzazione raccogliendo **progetti innovativi** per trasformarli in **brevetti, imprese, start up**, offrendo ai proponenti la possibilità di accedere a 'venture capital' per la trasformazione e realizzazione delle idee.

La raccolta di tali progetti avverrà il 14 ottobre a Perugia e il 15 ottobre a Terni: il **Barcamper Digital Energy Tour** sosterrà - nel primo caso - nel parcheggio antistante la Facoltà di Ingegneria in località Pian di Massiano, nel secondo caso presso il Polo scientifico didattico in località Pentima Bassa, per accogliere e invitare gli studenti e i ricercatori dell'Ateneo a mettere sul tavolo i propri progetti innovativi: il team di scouting sarà a disposizione per discutere l'**idea imprenditoriale**, che potrà essere presentata in forma libera (presentazioni cartacee ovvero su PC e/o tablet, presentazioni orali).

Coloro che intendono cogliere questa opportunità sono invitati a prenotare il proprio **slot di 30 minuti** accedendo all'apposita sezione del sito [www.barcamper.it/tours/digitalenergy](http://www.barcamper.it/tours/digitalenergy) e **scegliendo la tappa e l'orario**.

### **SETTORI IN CUI PRESENTARE LE PROPRIE IDEE:**

- 1) soluzioni digitali innovative per accrescere il *Customer Engagement*
- 2) soluzioni innovative di gestione delle reti energetiche e della generazione distribuita, rinnovabile e efficiente

### **SELEZIONE DELLE PROPOSTE**

Le migliori venti idee saranno selezionate da un comitato scientifico e saranno ammesse a partecipare alle "TechWeek", una settimana di *mentorship* intensiva che si svolgerà a Terni dal 27 al 31 Gennaio 2014. Nel corso della "TechWeek" saranno selezionati i 10 migliori progetti che potranno presentare a fine Febbraio i propri Business Plan ad esponenti del mondo scientifico e accademico, imprenditoriale e istituzionale, ed a rappresentanti di fondi di

investimento e venture capital, per trasformarli poi in progetti imprenditoriali, in brevetti o in strumenti innovativi per le *smart grid* e l'efficienza energetica.

**Digital Energy** è un progetto di Gse, Dpixel, Legambiente, Sviluppo Umbria con la collaborazione dell'Università degli Studi di Perugia.