



**Punto d'incontro**  
 23 maggio 2014  
 ore 11.00 – 13.00  
 TIS innovation park

# Sistemi di trasporto intelligenti e connessi

## Le prospettive «smart» della mobilità del futuro

Che cosa sono i sistemi di trasporto «intelligenti» (ITS)? Come sfruttare le tecnologie ICT per migliorare l'efficienza nei trasporti e per ridurre l'impatto ambientale e favorire abitudini di spostamento più virtuose? E quali sono le prospettive di questi scenari per un territorio alpino quale l'Alto Adige?

Per rispondere a tutti questi quesiti e a discutere assieme di questi temi, Vi invitiamo a partecipare a questo workshop di approfondimento, organizzato dal TIS innovation park in collaborazione con l'azienda locale Famas System. L'evento è arricchito dalla presentazione del Piano d'Azione Nazionale, che recepisce la Direttiva 2010/40/UE del Parlamento Europeo, nonché dalla presenza di relatori di fama internazionale che offriranno le loro prospettive e le loro esperienze maturate in questo campo nel corso degli anni.

### Destinatari dell'evento

Pubblico specializzato, aziende, comuni ed altri enti pubblici, interessati al tema.

### Modalità d'iscrizione

È richiesta una risposta di conferma per la partecipazione. Saranno accettate iscrizioni fino ad esaurimento posti.

**Iscrizione:**  
 entro il 20 maggio 2014  
[roberto.cavaliere@tis.bz.it](mailto:roberto.cavaliere@tis.bz.it)

**Contatto:**  
 TIS innovation park  
 Free Software & Open Technologies  
 Via Siemens 19  
 39100 Bolzano  
 T + 39 0471 068128  
 F +39 0471 068100  
[www.tis.bz.it](http://www.tis.bz.it)

Ingresso libero.  
 L'evento si terrà in lingua italiana.



AUTONOME PROVINZ BOZEN - SÜDTIROL  
 Abteilung 34 - Innovation, Forschung,  
 Entwicklung und Genossenschaft



PROVINCIA AUTONOMA DI BOLZANO - ALTO ADIGE  
 Ripartizione 34 - Innovazione, Ricerca,  
 Sviluppo e Cooperative



## Programma

- 11.00**      **Il Piano d'Azione Nazionale degli ITS e alcuni esempi di eccellenza nazionale made in Alto-Adige**  
Stefano Mellina, Amministratore Delegato Famas System e Vice Presidente TTS Italia
- 11.30**      **Sistemi di trasporto intelligenti «cooperativi»: tecnologie e scenari di mobilità futura**  
Prof. Cino , Bifulco, Università degli Studi di Napoli "Federico II"
- 12.00**      **Green Move: sistemi innovativi di car sharing**  
Prof. Alberto Colorni Vitale, Politecnico di Milano)
- 12.30**      **Il progetto "The Green Mobility of the Future": il passo iniziale verso sistemi cooperativi in Alto Adige?**  
Roberto Cavaliere, TIS innovation park.
- 12.45**      **Discussione finale e conclusione dei lavori**

Il workshop è organizzato nell'ambito del convegno «Soluzioni intelligenti per la mobilità di domani» ed è supportato dal progetto «The Green Mobility of the Future», finanziato dal Fondo Europeo di Sviluppo Regionale (FESR).

# Sistemi di trasporto intelligenti e connessi

