

**Interventi di pianificazione, progetti,
proposte e soluzioni per una
mobilità integrata sostenibile**



13 maggio 2013

Ore 10.30-13

Aula Magna, Viale Aldo Moro n. 30

Bologna

Programma

L'attuale struttura della mobilità risulta spesso incoerente rispetto alle esigenze e ai bisogni espressi dai cittadini, che richiedono sempre di più un sistema caratterizzato da **un elevato livello di qualità dell'ambiente** e in grado di garantire un uso razionale delle risorse e del suolo pubblico.

Le azioni più efficaci rispetto al tema della **mobilità integrata sostenibile** riguardano soprattutto la diminuzione del numero di auto circolanti sulle strade cittadine, l'incentivazione del trasporto pubblico e della mobilità elettrica, ciclistica e pedonale e lo sviluppo di soluzioni progettuali mirate alla riduzione dell'impatto ambientale.

È in questo quadro che **la Regione Emilia-Romagna organizza un incontro** che si pone come obiettivo quello di analizzare i progetti più significativi portati avanti da Enti pubblici e aziende private per migliorare le prestazioni ambientali, di confrontarsi sulle politiche e sulle strategie d'integrazione relative all'uso di fonti energetiche rinnovabili nel settore dei trasporti, e infine di sensibilizzare e promuovere l'adozione degli strumenti tipici del mobility management allo scopo di **stimolare una nuova cultura della mobilità**.

lunedì 13 maggio 2013

Ore 10.30 - 13.00

Aula Magna, Viale A. Moro n. 30 - Bologna

Moderatore:

Ing. Fabio Formentin

Responsabile del Servizio mobilità urbana e trasporto locale
Regione Emilia-Romagna

Interventi di:

Ing. Paolo Ferrecchi

Direttore Generale Reti infrastrutturali,
Logistica e Sistemi di mobilità Regione Emilia-Romagna
"Il progetto Mi Muovo elettrico e le politiche regionali sulla mobilità sostenibile"

Prof. Ing. Federico Rupi

Università di Bologna - DICAM - Trasporti
"Il monitoraggio dei flussi ai fini di una corretta progettazione e pianificazione della rete ciclabile. Un'applicazione alla rete urbana di Bologna"

Dott. Bibi Bellini

Giornalista e CRS Manager di VoliGrop
"Le passioni della bicicletta"

Ing. Fabio Rombini

Responsabile del Servizio strutture sanitarie e socio-sanitarie Regione Emilia-Romagna
"La sostenibilità ambientale in sanità: la mobilità"

Ing. Stefano Morlini

Responsabile Ricerca e Sviluppo ACT Reggio Emilia
"Il progetto I.M.O.S.M.I.D.: le azioni condotte e gli esiti conseguiti"

Ing. Simone Aristarchi

Mobility Manager Comune di Correggio
"Revisione critica del progetto I.M.O.S.M.I.D.: imparare dall'esperienza"

Ing. Marco Deserti

Responsabile Centro tematico regionale Qualità dell'aria
"La qualità dell'aria in Emilia-Romagna: problematiche, prospettive e possibili soluzioni"