

PARTECIPAZIONE DEL VICE PRESIDENTE PROPELLER PORT OF MILAN FAUSTO BENZI AI LAVORI

‘THINK SMART, MOBILITY @ MIND’



L’iniziativa **‘Think Smart, Mobility @ MIND’** – think tank dedicato ai temi delle infrastrutture, dati, trasporti, veicoli e logistica – è nata oggi, **5 dicembre 2002**, all’interno di **Milano Innovation District**, il luogo dove costruire e vivere il futuro.



Nel contesto di **Federated Innovation** e alla presenza di **Arexpo Spa**, 'Think Smart, Mobility @ MIND' ha lo scopo di creare un partenariato pubblico/privato e vuole essere motore d'innovazione e contaminazione, trovando nel sito espositivo di MIND il luogo ideale per sperimentare e realizzare nuovi progetti di rete. *Fare sistema, questo è l'invito rivolto a coloro che decideranno di partecipare all'iniziativa.*

Chairman dell'iniziativa è Gianni Verga, già Assessore all'Urbanistica dal 2001 al 2006 e alla Casa e Demanio dal 2006 al 2011 del Comune di Milano.

Il think tank si muoverà lungo le seguenti linee di attività:

1) Smart Mobility Meetings @ MIND

- Conferenze, dibattiti, giornate di studio;
- Coinvolgimento dei partecipanti in progettualità, aree espositive, workshops;

2) Smart Mobility Pilots @ MIND

– Cooperazione tra i partecipanti per utilizzare MIND come luogo ospitante demo e test di progetti innovativi, partenariati pubblico/privato;

3) Smart Mobility Start-ups @ MIND

– Connessioni con incubatore di impresa e co-working: incontro tra la grande impresa e la PMI a supporto della crescita;

4) Smart Mobility Scoutings @ MIND

– Formazione e selezione di risorse umane, **link con ITS e Università.**

Questi i primi temi sui cui i partecipanti cominceranno a lavorare, presentati in occasione dell'evento di fondazione:

1) Hydrogen Mobility

L'idrogeno sta assumendo un ruolo determinante nella corsa verso la creazione di un'economia europea sostenibile. La Regione Lombardia ha avviato

Mobility Scoutings @ MIND

importanti progetti nell'ambito della mobilità. Tema e sfide in collaborazione pubblico / privato.

2) Smart Mobility, Data and Artificial Intelligence

Accelerare in Lombardia l'affermazione della Smart Mobility e dell'Artificial Intelligence per la mobilità, con competenze in grado di rendere il territorio un punto di riferimento nella strategia regionale. Tema e sfide in collaborazione pubblico / privato.

3) Autonomous Mobility, Smart Roads and Infrastructures

La Regione Lombardia intende realizzare un Polo d'Innovazione (HUB) per la ricerca e la sperimentazione di soluzioni di mobilità assistita ed autonoma, infrastrutture intelligenti ed in grado di dialogare con i veicoli. Tema e sfide in collaborazione pubblico / privato.

L'evento, con l'**Amministratore Delegato di Esri Italia Emilio Misuriello**, è stato aperto dall'intervento del **Sen. Alessandro Morelli**, già Viceministro MIMS ed

attuale **Sottosegretario alla Presidenza del Consiglio dei Ministri**, che ha voluto sottolineare *'una presenza così eterogenea di enti, aziende pubbliche e aziende private indica che è possibile fare sistema e creare sinergie tra chi opera nel contesto lombardo ed in*



particolare in MIND'.

Claudia Maria Terzi, Assessore alle Infrastrutture, Trasporti e Mobilità Sostenibile di Regione Lombardia, ha affermato: *'sembra quasi di veder nascere un distretto industriale in MIND con questa iniziativa su infrastrutture, trasporti e logistica. I distretti sono il cuore della nostra economia come quelli di Bergamo, Varese, Mantova, Cremona o altre città lombarde dove persone, istituzioni ed imprese si sono messe insieme per un certo tipo di produzione locale che, in breve tempo, diventava un vanto del Made in Italy capace di superare i confini del mondo'.*



Carlo Borghetti, Vicepresidente del Consiglio Regionale della Lombardia, ha sottolineato come *'prima Expo 2015 poi MIND è capace di creare delle sinergie virtuose che hanno portato grandi cambiamenti alla città ed al territorio'. E' convinto che 'tale iniziativa, dedicata ai temi delle infrastrutture, trasporti, dati e logistica, si muoverà nel medesimo solco'.*

Raffaele Cattaneo, Assessore all'Ambiente e al Clima di Regione Lombardia, ha notato che *'la Lombardia è motore dell'Italia, una terra fatta di concretezza e di saper fare, dove*

istituzioni, aziende italiane ed internazionali trovano un contesto favorevole per crescere, svilupparsi, innovare e portare benessere all'ambiente e alla società'.

L'On. Fabrizio Sala, Vicepresidente e Assessore per l'Istruzione, Università, Ricerca, Innovazione e Semplificazione di Regione Lombardia, ha concluso l'evento. *'Questa iniziativa nasce perché l'innovazione non solo si sperimenti ma si diffonda come progettualità concreta in tutto il paese, migliorando le infrastrutture, i trasporti e la logistica con particolare focus sui temi della sicurezza, del traffico, dell'ambiente e del digitale'.*

