

PROGETTO LIFE+ PERHT

CONFERENZA FINALE

LA MOBILITÀ SMART NELLE CITTÀ STORICHE DI PICCOLE E MEDIE DIMENSIONI

SALA DEGLI AFFRESCHI, PALAZZO RINALDI - TREVISO

17 MARZO 2016

Apertura dei lavori e benvenuto

09:00 Benvenuto

- Giovanni Manildo - Sindaco del Comune di Treviso
- Alessandra Gazzola - Assessore all'economia, finanze e patrimonio del Comune di Treviso
- Paolo Camolei - Assessore Politiche Comunitarie del Comune di Treviso
- Giulio Sartor - Presidente MOM, Treviso
- Vittorino Dal Cin - Presidente Ordine Ingegneri Treviso

10:00 Il Progetto LIFE+ PERHT

- M. Dall'Agnol - MOM, Treviso

Città storiche e sostenibilità

10:20 La sostenibilità nelle città storiche a livello europeo

- B. Smith - EAHTR

10:40 Le necessità e situazioni in Italia

- M. Pavanello - ANCI Veneto

Nuova programmazione LIFE

11:00 Le opportunità del Programma per l'ambiente e l'azione per il clima (LIFE) in materia di ambiente urbano e mobilità sostenibile

- F. Benvenuti - Ufficio del Punto di Contatto Nazionale LIFE Ministero dell'Ambiente - Sogesid SpA

11:20 Coffee Break

Nuovi bisogni e servizi di mobilità emergenti

11:40 Stili di vita e nuovi approcci alla mobilità: Il progetto Europeo H2020 MIND-SETS

- C. Sessa - ISIS, Roma

12:00 Dal trasporto collettivo al concetto di "Mobility as a Service": indicazioni dal progetto Europeo H2020 CIPTec

- G. Ambrosino - GA Consultancy, M. Pellegrini - Tiemme SpA - Arezzo

Contesto di Treviso e risultati del Progetto PERHT

12:20 L'approccio alla mobilità sostenibile nella Città di Treviso

- M. Mingardo, A. Barbiero - Comune di Treviso

12:40 I servizi di mobilità del Progetto PERHT e relativi impatti

- M. Mingardo, A. Barbiero - Comune di Treviso
- M. Dall'Agnol, S. Crosato - MOM, Treviso

13:00 Discussione

13:30 Light Lunch

Misure e servizi a supporto della città smart

14:30 I Piani Urbani della Mobilità Sostenibile

- P. Malgeri, T. Stefanelli TRT, Milano

15:00 Piano della logistica urbana sostenibile:

I risultati del Progetto Europeo IEE ENCLOSE

- A. Liberato - MemEx, Livorno - G. Pacini, Logical Town Association, Lucca

15:30 Le tecnologie per il governo della mobilità: il progetto Arezzo Smart

- S. Gini - MemEx, Livorno, B. Mennini - ATAM Arezzo

Conclusioni

16:00 Discussione

16:30 Conclusioni e sintesi dei lavori