

SVILUPPO SOSTENIBILE, UNIVERSITÀ E TERRITORIO

Incontri online gratuiti



26 marzo 2021 | 15.00 - 17.00

FARE RETE PER UNA MOBILITÀ SOSTENIBILE: ESPERIENZE DI MOBILITY MANAGEMENT A CONFRONTO

Online su Teams: www.uninsubria.it/sviluppo-sostenibile/mobility-management

In un'epoca di forte cambiamento, le Università, in collaborazione con gli stakeholders territoriali, sono sempre più impegnate ad identificare efficaci politiche di mobility management volte a rendere sostenibile il sistema dei trasporti.

15.00 - 16.00 INTERVENTI

Politiche di mobilità e l'esperienza della Rete delle Università per lo Sviluppo Sostenibile
Matteo Colleoni, coordinatore nazionale RUS mobilità, Università degli Studi di Milano Bicocca

Esperienze di mobility management al Politecnico di Milano. La collaborazione con il territorio
Eleonora Perotto, Mobility manager Politecnico di Milano

Uno sguardo oltre confine: pratiche di mobilità sostenibile presso un'università svizzera.
Francesca Cellina, Ricercatrice Scuola Universitaria Professionale della Svizzera Italiana (SUPSI)

16.00 - 17.00 TAVOLA ROTONDA

Il ruolo del Trasporto Pubblico nelle politiche di mobilità sostenibile post-Covid

Modera Elena Maggi, Delegata del Rettore per lo Sviluppo Sostenibile Università degli Studi dell'Insubria, gdl RUS mobilità

Intervengono: Andrea Civati, Assessore a Pianificazione territoriale e Lavori pubblici Comune di Varese - Aldo Colombo, Direttore Generale Infrastrutture, Trasporti e Mobilità Sostenibile Regione Lombardia - Daniele Colombo, Direttore Agenzia TPL Bacino Como, Lecco, Varese - Alberto Croce, Direttore Agenzia TPL Brescia - Marco Granelli, Assessore a Mobilità e Lavori pubblici Comune di Milano - Marco Piuri, Amministratore Delegato Trenord S.r.l.

Link iscrizioni: forms.gle/FVzyqpWQbV74Fv217

Per informazioni:

epantelaki@uninsubria.it

Comitato organizzatore:

Chiara Gigliarano, Elena Maggi, Evangelia Pantelaki, Gianluca Ruggieri

Un'iniziativa di

Con il patrocinio

Un progetto di

In collaborazione con

Finanziato da

