

Mobilità interregionale: i diversi approcci e le soluzioni della cooperazione

PriMaaS
MOBIMART
MOBIMART PLUS

Ordine del giorno
2-3 Dicembre 2020
Evento online

Mercoledì 2 Dicembre: 14.15 - 18.00

14.15-14.30: Introduzione dell'Agenda

14.30-15.10: Living Lab: *Promozione delle connessioni per ridurre le distanze: il Polo tematico che capitalizza i progetti cofinanziati dal Programma Italia-Francia Marittimo*

Germana Di Falco - Agenzia Italiana di Coesione Territoriale

Mara Sori - Autorità di Gestione Programma IT-FR Marittimo 2014 - 2020

Myriam Lamela - Segretariato Congiunto Programma IT-FR Marittimo 2014 - 2020

CIRCUMVECTIO

Jacopo Riccardi - Regione Liguria

EasyLog

Patrizia Serra - Università di Cagliari

Go SMarT Med

Gianfranco Fancello - Università di Cagliari

NECTEMUS

Irene Nicotra - Provincia di Livorno

15.10-15.40: Parte I. *Il tema della "mobilità dei passeggeri" nei progetti MOBIMART, MOBIMART PLUS e PriMaaS*

Il Progetto PriMaaS: servizi di mobilità a bassa emissione di carbonio e MaaS

Jorge Bandeira - University of Aveiro

MOBIMART: interoperabilità e sviluppo di un Travel Planner transfrontaliero per ridurre le distanze

Walter Pratesi - Regione Toscana

MOBIMART PLUS: la sfida della bigliettazione integrata intermodale a livello transfrontaliero

Raffaele Cattani - Regione Liguria

15.40-15.45: Coffee break

15.45-16.30: Parte II. Conferenza tematica: *Il ruolo dell'ICT nella Governance del sistema di trasporto dei passeggeri nei territori della cooperazione*

Raffaele Cattani - Regione Liguria

Riccardo Buffoni - Regione Toscana

Silvia Secci - Regione Autonoma della Sardegna

Jean-Christophe Leydet - Région SUD Provence Alpes-Côte d'Azur

Thashmee Karunaratne - eGovlab - Stockholm University

16.30-16.45: Sessione interattiva con i partecipanti *"Governance e ICT"*

Sondaggio online

16.45-17.30: Parte II. Conferenza tematica: *Il ruolo dell'ICT nella Governance del sistema di trasporto dei passeggeri nei territori della cooperazione*

Margarida Coelho - University of Aveiro

Mikko Vallbacka - Council of Tampere Region

Viviana Odrobot - Timisoara Municipality

South East of Scotland Transport Partnership

17.30-17.55: Sessione interattiva con i partecipanti *"Governance e ICT"*

Sondaggio online

17.55-18.00: Immagine delle conclusioni

Giovedì 3 Dicembre: 10.00 - 13.10

10.00-10.15: Riepilogo e introduzione dell'Agenda

10.15-10.30: Saluti istituzionali

Assessore Giovanni Berrino - Regione Liguria

Stefano Baccelli - Regione Toscana

10.30-11.35: Parte III. Building Capacity Workshop: *MaaS e servizi di mobilità a bassa emissione di carbonio*

La legislazione come apripista - rendere possibile il MaaS

Niklas Fischer - University of Applied Sciences Erfurt

MaaS servizi dell'ultimo miglio collegati al 5G testati a Stoccolma

Sára Nozkova - Urban ICT Arena / Kista Science City

Il MaaS nell'esperienza piemontese

Maurizio Veronese - 5T

Mobilità Urbana & COVID-19. Impatti e opportunità

Gennaro Ciccarelli - TTS Italia

11.35-11.50: Sessione interattiva con i partecipanti *"MaaS e servizi di mobilità a bassa emissione di carbonio"*

Sondaggio online

11.50-11.55: Coffee break

11.55-12.50: Parte IV. Conferenza tematica: *Standardizzazione delle informazioni e interoperabilità dei sistemi*

Verso il Travel Planner transfrontaliero: analisi e soluzioni adottate dal Progetto MOBIMART

Gianluca Curri - Liguria Digitale

Integrazioni delle informazioni a servizio dei passeggeri del trasporto marittimo: Monica on board e Smart Totem

Daniele Brandi - Autorità di Sistema Portuale del Mar Tirreno Settentrionale

Metodologia della MaaS Table

Matthias Gather - University of Applied Sciences Erfurt

MaaS a livello nazionale in Finlandia

Pekka Niskanen - COO, Kyyti Group Ltd

Il ruolo delle autorità pubbliche nel MaaS: l'esperienza dei piloti olandesi

Federico Bosio - Tranzer

12.50-13.10: Sessione interattiva con i partecipanti *"Standardizzazione delle informazioni e interoperabilità dei sistemi"*

Sondaggio online

13.10: Immagine delle conclusioni

Moderazione: Andrea Burzacchini

Facilitazione grafica: Nicoletta Piersantelli

Giovedì 3 Dicembre: 15.15 - 18.00

15.15-15.30: Riepilogo e introduzione dell'Agenda

15.30-16.15: Parte V - Conferenza tematica: *L'integrazione del sistema della mobilità nelle città portuali e specificità territoriali*

Applicativi a servizio del TPL in aree a domanda debole

Irene Nicotra - Provincia di Livorno, Filippo Mini - TTE srl

Il Porto di Tolone, un elemento essenziale di un territorio multimodale

Francis Gaborit - Chambre de Commerce Territoriale du Var

Azioni della Camera di Commercio e dell'Industria della Costa Azzurra di Nizza, specificità territoriali e sfide di intermodalità nelle Alpi Marittime

Anne Gioffredo - Chambre de Commerce de Nice

L'esperienza genovese: specificità territoriali e intermodalità per la mobilità dei passeggeri

Francesco Pellegrino - Comune di Genova

16.15-16.20: Coffee break

16.20-17.20: Parte VI. Building capacity workshop: *Opportunità e prospettive di business*

Conseguire un MaaS scalabile e in roaming

Piia Karjalainen - MaaS Alliance

Le diverse sfaccettature del MaaS

Matteo Antoniola - 5T

La tabella di marcia del CIMRC sul MaaS

La ricerca di opportunità di business

José Jesus - Gaplet - Consultoria e Serviços Lda

Dare una possibilità al MaaS - creare e governare un ecosistema di mobilità aperta

Hans Arby - UbiGo

Dalla teoria alla pratica: un esempio di MaaS su scala regionale

Lorenzo Modena - OpenMove

17.20-17.50: Sessione interattiva con i partecipanti *"Opportunità e prospettive di business"*

Sondaggio Online

17.50-18.00: Immagine delle conclusioni

