

Regione Liguria nell'ambito del Programma di Cooperazione Transfrontaliera Italia-Francia "Marittimo" 2007-2013, partecipa alla realizzazione del progetto "Piattaforma ITS per l'infomobilità intermodale interregionale - 3i plus" in collaborazione con le regioni Toscana (Capofila), Sardegna e Collectivité Territoriale de Corse - ATC Agence du Tourisme de la Corse/OTC Office des Transports de la Corse, le province di Sassari, Livorno, Lucca, Pisa, Massa-Carrara, i comuni di Genova, Bastia, Propriano, Bonifacio nonché con il CISPTEL Liguria e Toscana.

Il progetto, avviato agli inizi del 2011 e che vedrà la sua conclusione a marzo 2014, si propone di favorire l'accessibilità territoriale delle aree interessate, attraverso servizi di infomobilità per il trasporto intermodale interregionale di tutte le persone, la pianificazione del tragitto, la gestione in tempo reale delle informazioni di mobilità ed i servizi a valore aggiunto basati sulla localizzazione.

Il convegno, in particolare, sarà l'occasione per presentare la soluzione architeturale e tecnologica elaborata dal progetto illustrando, in anteprima, il prototipo di travel planner federato (TP-3iPlus) realizzato nell'area di cooperazione, e per presentare le conoscenze e le esperienze elaborate nell'ambito degli ITS da parte di soggetti pubblici e privati che operano nel settore.

Région Ligurie, dans le cadre du Programme de Coopération Transfrontalière Italie-France "Maritime" 2007-2013, participe à la réalisation du projet "Plateforme ITS pour l'infomobilité intermodale interrégionale - 3i plus" en collaboration avec les Régions Toscane (Chef de file), Sardaigne et Collectivité Territoriale de Corse - ATC Agence du Tourisme de la Corse/OTC Office des Transports de la Corse, avec les Provinces de Sassari, Livourne, Lucques, Pise, Massa-Carrare, avec les Communes de Gênes, Bastia, Propriano, Boniface, ainsi qu'avec le CISPTEL Ligurie et Toscane.

Ce projet qui a commencé début 2011 et qui s'achèvera en mars 2014, se propose de favoriser l'accessibilité territoriale des zones concernées par le biais de services d'infomobilité pour le transport intermodal interrégional de toutes les personnes, la planification du trajet, la gestion en temps réel des informations de mobilité et les services à valeur ajoutée basés sur la localisation.

Ce colloque, en particulier, sera l'occasion pour présenter la solution architecturale et technologique élaborée par le projet en illustrant, en avant-première, le prototype de travel planner fédéré (TP-3iPlus) réalisé dans la zone de coopération, et pour présenter les connaissances et les expériences élaborées dans le cadre des ITS par des sujets publics ou privés qui opèrent dans ce secteur.

*La Cooperazione al cuore
del Mediterraneo*

*La Coopération au cœur
de la Méditerranée*



PALAZZO IMPERIALE Secondo Piano Nobile - Piazza Campetto 8a

Programma cofinanziato con il Fondo Europeo per lo Sviluppo Regionale



Programme cofinancé par le Fonds Européen de Développement Régional

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Totem Eventi

tel. 0185 598427 - fax 0185 362795 - segreteria@totemeventi.it

Iscrizioni su - Inscription au:
www.totemeventi.it/3iplus

*La Cooperazione al cuore
del Mediterraneo*

*La Coopération au cœur
de la Méditerranée*

SEMINARIO
INFOMOBILITÀ INTERMODALE INTERREGIONALE

SÉMINAIRE
INFOMOBILITÉ INTERMODALE INTERRÉGIONALE

12 DICEMBRE 2013
GENOVA
PALAZZO IMPERIALE
SECONDO PIANO NOBILE
PIAZZA CAMPETTO 8A



PROGRAMMA

9.45 ACCREDITAMENTO PARTECIPANTI

10.00 SALUTI

Assessore ai Trasporti Regione Liguria
Giovanni Enrico Vesco

10.15 INTERVENTI

Moderatore **Agostino Fornaroli**
Mobility Manager, VicePresident EL (European Logistics Ass.)

Quadro generale dei progetti ITS in Liguria
Gabriella Rolandelli - Regione Liguria

ITS in Regione Toscana: risultati e prospettive
Riccardo Buffoni - Regione Toscana

Mobilità nell'area transfrontaliera: il progetto 3i PLUS
Matteo Grifoni - Phoops Srl

TP3i+: un travel planner interregionale per il trasporto pubblico nell'Area di Cooperazione
Roberto Martinelli - Datasiel Spa

TP3i+: la soluzione architetture e tecnologica
Roberto De Lorenzi - Datasiel Spa

11.30 COFFEE BREAK

Esperienze e prospettive degli ITS in Regione Sardegna
Regione Sardegna

E-andhalas applicazione mobile per tablet e smartphone
Salvatore Masia - Provincia di Sassari

Sistemi di governance e tecnologie intelligenti
Irene Nicotra - Provincia di Livorno

ITS - Trasporti intelligenti per una mobilità sostenibile
Daniele Villani - Comune di Genova

13.00 LIGHT LUNCH

14.00 INTERVENTI

Moderatore **Carlo Silva** - Presidente ClickUtility

Standard informatici (e non solo) per il Trasporto Pubblico di area vasta
Corrado Confalonieri - Datasiel Spa

Le politiche e le strategie nazionali sugli ITS
Olga Landolfi - TTS Italia

Sistemi complessi di mobilità nelle aree metropolitane: dall'esercizio al servizio
Riccardo Genova - CIRT- DITEN Università di Genova

Tecnologie al servizio dell'intermodalità: stato dell'arte e prospettive
Vincenzo Bloise - Almaviva

Progetto IPET: Il modello per l'interoperabilità e il roaming dei sistemi di e-ticketing
Mario Mazzaresse - Responsabile Commerciale Circle Cap
Marco Magnarosa - Direttore Consorzio Cubit

15.30 COFFEE BREAK

L'informazione al pubblico: Amt e le nuove tecnologie
Michela Scotto - Responsabile Area Sistemi Informativi AMT Genova

L'infomobilità in Piemonte: il progetto Bip
Pasquale D'Uva - Regione Piemonte

Le smart mobility di Trenitalia
Enrico Melloni - Trenitalia Spa

17.00 CHIUSURA LAVORI

PROGRAMME

9.45 ACCREDITATION PARTICIPANTS

10.00 SALUTATIONS

Conseiller Aux Transports Région Ligurie
Giovanni Enrico Vesco

10.15 INTERVENTIONS

Modérateur **Agostino Fornaroli**
Responsable Mobility, Vice-Président EL (European Logistics Ass.)

Cadre général des projets ITS en Ligurie
Gabriella Rolandelli - Région Ligurie

ITS dans la Région Toscane: résultats et perspectives
Riccardo Buffoni - Région Toscane

Mobilité dans la zone transfrontalière: le projet 3i PLUS
Matteo Grifoni - Phoops Srl

TP3i+: un travel planner interrégional pour le transport public dans la Zone de Coopération
Roberto Martinelli - Datasiel Spa

TP3i+: la solution architecturale et technologique
Roberto De Lorenzi - Datasiel Spa

11.30 COFFEE BREAK

Expériences et perspectives des ITS dans la Région Sardaigne
Région Sardaigne

E-andhalas application mobile pour tablette et smartphone
Salvatore Masia - Province de Sassari

Systèmes de gouvernance et technologies intelligentes
Irene Nicotra - Province de Livourne

ITS - Transports intelligents pour une mobilité soutenable
Daniele Villani - Commune de Gênes

13.00 LIGHT LUNCH

14.00 INTERVENTIONS

Modérateur **Carlo Silva** - Président ClickUtility

Standards informatiques (et non seulement) pour le Transport Public de vaste zone
Corrado Confalonieri - Datasiel Spa

Les politiques et les stratégies nationales sur les ITS
Olga Landolfi - TTS Italia

Systèmes complexes de mobilité dans les zones métropolitaines: du fonctionnement au service
Riccardo Genova - CIRT- DITEN Université de Gênes

Technologies au service de l'intermodalité : état de l'art et perspectives
Vincenzo Bloise - Almaviva

Projet IPET: Le modèle pour l'interopérabilité et le roaming des systèmes de e-ticketing
Mario Mazzaresse - Responsable Commercial Circle Cap
Marco Magnarosa - Directeur Consorzio Cubit

15.30 COFFEE BREAK

L'information au public: Amt et les nouvelles technologies
Michela Scotto - Responsable Secteur Systèmes d'Information AMT Genova

L'infomobilité au Piémont : le projet Bip
Pasquale D'Uva - Région Piémont

Les smart mobility de Trenitalia
Enrico Melloni - Trenitalia Spa

17.00 CLOTURE DES TRAVAUX