

SMART CITY CONFERENCE

Roma, 24 Giugno 2014

Facoltà di Ingegneria - Università Sapienza
Aula del Chiostro di San Pietro in Vincoli

Pianificazione Urbana, trasporti e infomobilità, gestione delle risorse naturali, Big Data, turismo.
La Smart City Conference di Roma fa il punto sulle soluzioni, gli strumenti geospaziali e le esperienze nei diversi ambiti di cui si compone un territorio "smart".

Time	Topic
09:00 – 09:30	Registrazione e welcome coffee
09:30 – 11:00	INTERVENTI ISTITUZIONALI <ul style="list-style-type: none"> • Benvenuto Preside Ingegneria Civile e Industriale, La Sapienza • Introduzione Prorettore: azioni smart di Sapienza • Introduzione DIAEE: azioni smart del DIAEE, La Sapienza • Benvenuto di Intergraph • Comune di Roma • ATAC
11:00 – 11:15	Coffee Break
11:15 – 12:30	SMART CITY: APPLICAZIONI RINASCIMENTO 2.0. <ul style="list-style-type: none"> • Smart Cities e Metodo RINASCIMENTO 2.0 - F. Gugliermetti, Direttore DIAEE • Progetto ENHANCEMENT - V. Lombardi, A.D. CALIPSO • Ostia Antica: la riattualizzazione del passato come elemento fondante e dinamico di Ostia Smart City – S. Lorenzatti, Vice Presidente Roma X • Città e nuove tecnologie: occasioni per il rilancio del territorio – G. Di Salvo, Assessore Roma X • Web GIS e Macchina RINASCIMENTO 2.0 – A. Fiduccia, Intergraph
12:30 – 13:30	INTERGRAPH – PLANETEK ITALIA <ul style="list-style-type: none"> • Il ruolo delle tecnologie Geospaziali nella pianificazione e gestione delle Smart Cities M. Zotti, Planetek Italia • GeoSpatial is SMART – A. Fiduccia, Intergraph
13.45 – 14:30	Lunch
14.30 – 15:15	<ul style="list-style-type: none"> • GeoMedia Smart Client per una Smart Agricolture - S. Colla, Intergraph • Aggiornare l'indicatore "consumo di suolo" dei Piani urbanistici con le immagini satellitari per la smart governance di una città – M. Zotti, Planetek Italia • Applicazioni DIAEE

15.15 – 15:30	Conclusioni, Q&A e Tavola Rotonda
15.30 – 16:30	Demo “New 2014 release GeoMedia Professional & Imagine Professional” Le suite Intergraph dedicate all’elaborazione di dati telerilevati ed informazioni geospaziali: demo live delle più interessanti funzionalità e novità della release 2014. <i>Al termine della sessione i partecipanti riceveranno una licenza della suite Intergraph della durata di 30 gg.</i>

Per partecipare

La partecipazione è libera e gratuita. Per prenotarsi e per ulteriori dettagli consulta la pagina

http://www.planetek.it/geospatial_world_tour_2014_roma