

GeoData@Polimi: il nuovo geoportale per la ricerca della cartografia

POLITECNICO DI MILANO



TEDOC - ASAB

Programma presentazione

Saluti iniziali

9.00

Cristian Borrello Dirigente Area Sistema Archivistico e Bibliotecario Barbara Betti Preside della Scuola di Ingegneria Civile, Ambientale e Territoriale Lorenzo Lipparini Assessore Partecipazione, Cittadinanza Attiva e Open Data – Comune di Milano 9.30 GeoData@Polimi Marcella Samakovlija, Ilaria Muratori Area Sistema Archivistico e Bibliotecario Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito 10.00 Carte e dati georeferenziati: dagli archivi storici al Web Federica Migliaccio, Daniela Carrion Dipartimento Ingegneria Civile ed Ambientale 10.30 Coffee break

11.00 Strumenti per la condivisione della conoscenza del territorio: il Geoportale del Comune di Milano
Bruno Monti
Unità SIT Centrale e Toponomastica. Area

Unità SIT Centrale e Toponomastica. Area Pianificazione e Controlli Economico-Finanziari. Direzione Bilancio ed Entrate -Comune Milano

11.30 La digitalizzazione nel mondo delle costruzioni: GIS a supporto dei BIM e le nuove opportunità per l'ambiente costruito

Franco Guzzetti Dipartimento di Architettura, Ingegneria delle Costruzioni e Ambiente Costruito

12.00 Processi decisionali per la pianificazione territoriale: il ruolo dei dati geografici Chiara Paoletto

Unità SIT Urbanistica. Area Pianificazione Urbanistica Generale. Direzione Urbanistica - Comune Milano

12.30 Verso GeoData@Polimi 2.0

Marco Minghini Dipartimento Ingegneria Civile ed Ambientale

13.00 Chiusura lavori

Info: servizio.tedoc@polimi.it

Milano, 7 Giugno 2017