Milano città d'acqua e di terra

Lo stretto legame tra il territorio milanese, l'acqua e lo sviluppo agricolo. Dall'evoluzione storica ai progetti per il futuro.

MILANO 12 | OTTOBRE | 2012 ORE 14.00

MiCo Milano Congressi

Viale Eginardo (Gate 2) - M1, Amendola Fiera Piazzale Carlo Magno 1 (Gate 17)



Ore 14.00 Registrazione dei partecipanti

Ore 14.30 | Saluti

Giuseppe Sala

Amministratore delegato, Expo 2015

Vicente Gonzalez Loscertales

Segretario generale, BIE

Lanfranco Senn

Presidente, Metropolitana Milanese

Ore 14.45

Maurizio Brown

Direttore acque reflue, Metropolitana Milanese Milano città d'acqua

Marco Passaretta

Presidente, Amiacque
Il contributo delle aziende dell'acqua

in Expo 2015

Angelo Paris

Direttore generale Constructions & Site Management, Expo 2015

Expo 2015: la gestione sostenibile

del servizio idrico e il "Progetto Vie d'Acqua"

Moderator

Andrea Segrè

Presidente, Last Minute Market, Spin Off dell'Università di Bologna

Tavola rotonda

Esperienze industriali della gestione pubblica dell'acqua

Christiane Franck

Direttore generale, Vivaqua (Belgio)

Pierfrancesco Maran

Assessore alla mobilità, ambiente e arredo urbano, Comune di Milano

Ivo Monteforte

Amministratore unico, Acquedotto Pugliese

Alessandro Ramazzotti

Presidente, CAP Holding

Ore 16.15 Coffee break

Ore 16.30

Valentina Lazarova

Capo del dipartimento di riuso delle acque irrigue, Suez Environnement

Il riuso delle acque: esperienze e nuove tendenze internazionali

Stefano Bocchi

Docente di agronomia e coltivazioni erbacee, Facoltà di scienze agrarie e alimentari, Università degli Studi di Milano Strategie e strumenti di innovazione per

Strategie e strumenti di innovazione per l'agricoltura nell'area metropolitana milanese

Tavola rotonda

Ingredienti per un'agricoltura periurbana

Luca Agnelli

Assessore con deleghe ad agricoltura, parchi, caccia e pesca, Provincia di Milano

Stefano Boeri

Assessore a cultura, moda, design, valorizzazione del sistema agricolo milanese, Comune di Milano

Claudia Sorlini

Facoltà di scienze agrarie e alimentari, Università degli Studi di Milano

Con il patrocinio di











