



Master in Strategie per l'efficienza, l'integrità e l'innovazione nei contratti pubblici (SEIC)

in collaborazione con l'Autorità Nazionale Anticorruzione

SMART CITIES: L'INNOVAZIONE NELLE PROSSIME CITTÀ

con il patrocinio dell'Istituto Italiano di Scienze Amministrative

SALUTI INTRODUTTIVI

Francesco Profumo

Presidente della Compagnia di San Paolo

Rosario Ferrara

Direttore della Scuola di Scienze Giuridiche, Politiche ed Economico-Sociali - Università degli Studi di Torino

Gabriella M. Racca

Professore Ordinario di Diritto Amministrativo - Università degli Studi di Torino

PRESIEDE

Alberto Romano

Professore Emerito di Diritto Amministrativo - Università "La Sapienza" di Roma

RELAZIONI

Jean-Bernard Auby

Professore di Diritto Pubblico, Università Sciences Po - Parigi e Direttore del centro Changes in Governance

Big data e algoritmi nelle Smart Cities

Giorgio Orsoni

Già Professore Ordinario di Diritto Amministrativo - Università Ca' Foscari di Venezia

Flussi e mobilità nelle Smart Cities

Giuseppe F. Ferrari

Professore Ordinario di Diritto Costituzionale - Università "Bocconi" di Milano

Urbanistica e ambiente nelle Smart Cities

Filippo Satta

Professore Emerito di Diritto Amministrativo - Università "La Sapienza" di Roma

Smart Cities: Dalla vita e la tecnologia, alla vita nella tecnologia

Elena D'Orlando

Professore Associato di Diritto Pubblico Comparato - Università degli Studi di Udine

Smart Cities, Smart Lands: profili di innovazione della governance locale

Simone Torricelli

Professore Associato di Diritto Amministrativo - Università degli Studi di Firenze

Servizi pubblici per le Smart Cities

CONCLUSIONI

Roberto Cavallo Perin

Professore Ordinario di Diritto Amministrativo - Università degli Studi di Torino

14 Maggio 2018, 9.00 - 13.00

Scuola di Management ed Economia - C.so Unione Sovietica, 220

Aula Europa

per iscrizioni: segreteriaamasterseic@gmail.com

Nell'occasione sarà presentato il volume

*Giuseppe F. Ferrari (a cura di), *La prossima città*, Mimesis edizioni, 2017*