



FORUM



MACHINE LEARNING APPLICAZIONI ED EFFETTI SULLA SOCIETÀ

17-18 NOVEMBRE 2017

AULA MAGNA DEL CAMPUS LUIGI EINAUDI LUNGO DORA SIENA 100 - TORINO

🛗 17 NOVEMBRE ORE 9: CONFERENZE

- ▶ 9:15 SALUTI ISTITUZIONALI Michele Graziadei (Vicepresidente SSST)
- ▶ 10:30 FUNCTIONAL NEUROIMAGING AND DATA SCIENCE TO SEE THE HUMAN BRAIN IN ACTION Dimitri Van De Ville (EPFL)
- ▶ 11:30 Big Data, internet e politica: un'applicazione ALLE ELEZIONI PRESIDENZIALI USA 2016 LUIGI CURINI (UNIMI)
- ▶ 14:30 Learning how legal systems CHANGE THROUGH MACHINE LEARNING Ugo Pagallo (UniTO)
- ▶ 15:30 Privacy preserving data mining: UNA PROMESSA E UNA SFIDA ROSA MEO (UNITO)
- ▶ 16:45 LA SCIENZA DEI DATI PER IL SOCIALE E PER LO SVILUPPO CIRO CATTUTO (ISI FOUNDATION)

INGRESSO LIBERO EVENTO APERTO A TUTTI

INTERDISCIPLINARE

FERDINANDO

Diretta streaming su: unito.it/media



INTERVENGONO

FEDERICA BISCARDI (COLLEGE CA' FOSCARI)

GIULIO DEANGELI (SCUOLA SUPERIORE SANT'ANNA)

ANGELA MARIA FELICETTI (COLLEGIO SUPERIORE BOLOGNA)

PIER FRANCESCO BRESCIANI (COLLEGIO SUPERIORE BOLOGNA) GAETANO SPAMPINATO (COLLEGIO SUPERIORE BOLOGNA)

Presiede Enrico Forzinetti



f Forum Ferdinando Rossi

CON IL PATROCINIO DI





CON IL SOSTEGNO DI







