

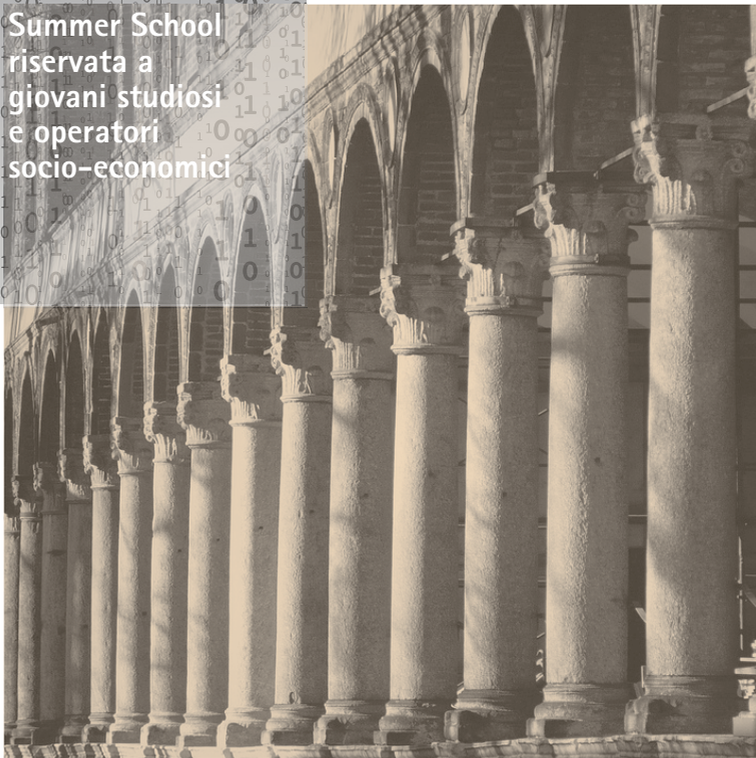


Fondazione CEUR

Metropolis: dai social media all'Intelligenza Artificiale

Summer School
riservata a
giovani studiosi
e operatori
socio-economici

VII edizione



Direzione scientifica

"Conversazioni" è una Scuola di alta formazione su tematiche sociali, culturali, economiche, giuridiche e politiche rivolta a un'ampia platea di giovani studiosi, professionisti e operatori che desiderano conoscere le linee culturali alla base delle dinamiche del nostro tempo.

L'edizione 2018 affronterà i temi raccolti dal titolo **"Metropolis: dai social media all'Intelligenza Artificiale"**.

Quale futuro si sta preparando sulla scia del rapido sviluppo dell'Intelligenza Artificiale in corso? Big Data, Internet of Things, Industria 4.0, social media, algoritmi sono solo alcuni dei temi che indicano il radicale cambiamento che sta interessando il mondo della formazione, del lavoro ma anche del tempo libero e del quotidiano.

Direzione
scientifica

Mauro Magatti, Professore di Sociologia, Università Cattolica del Sacro Cuore
Giulio Sapelli, Professore di Storia economica, Università degli Studi di Milano
Giorgio Vittadini, Professore di Statistica metodologica, Università degli Studi di Milano-Bicocca e Presidente della Fondazione per la Sussidiarietà

Programma
del corso

Venerdì 29 giugno 2018

ore 10 **Big Data, Intelligenza Artificiale, Industria 4.0: un'overview**

Tavola rotonda:

Fabio Mercurio, Ricercatore di Computer Science, Università degli Studi di Milano-Bicocca
Antonio Picariello, Professore di Computer Science and Engineering, Università degli Studi di Napoli Federico II
Andrea Ulisse, Google Cloud Solutions Engineer

Come cambia il mondo del lavoro

Massimo Gaggi, editorialista del Corriere della Sera da New York e autore del libro "Homo Premium. Come la tecnologia ci divide"

Alessandro Ovi, Direttore MIT Technology Review Italia

Alberto Sportoletti, Presidente Retemanager e AD Sernet SpA

Moderata: **Mario Mezzanica**,

Professore di Sistemi informativi, Università degli Studi di Milano-Bicocca

ore 15.30 **Social media: comunicazione e relazione tra persone**

Intervengono:

Marco Bardazzi, Direttore Comunicazione Esterna ENI

Luca Botturi, Docente-ricercatore senior, Dipartimento formazione e apprendimento della Scuola universitaria professionale della Svizzera italiana

Gabriele Elia, Innovation, TIM

Moderata: **Marco Biscella**, giornalista

ore 19

Dialogo con:

Chuck Rossi, Engineering Director, Release Engineering at Facebook

Sabato 30 giugno 2018

ore 10 **Dall'Internet of Things al rapporto tra tecnologia e legge**

Giulio Salvadori, Direttore Osservatorio Internet of Things, Politecnico di Milano

Andrea Simoncini, Professore di Diritto costituzionale,
Università degli Studi di Firenze

Intelligenza Artificiale e Big Data: cyber comunismo o cyber libertà?

Intervengono:

Mauro Magatti, Professore di Sociologia, Università Cattolica del Sacro Cuore

Giulio Sapelli, Professore di Storia economica, Università degli Studi di Milano

Modera:

Giorgio Vittadini, Presidente della Fondazione per la Sussidiarietà

Luogo

Camplus Turro (www.camplus.it)

Via Stamira d'Ancona 25, 20127 Milano

Telefono +39 02.97689111

Metro: Fermata Turro (MM1)

La struttura residenziale, inaugurata nel gennaio 2011, dispone di confortevoli camere singole e doppie. Ogni camera è dotata di rete wireless. La residenza è provvista di mensa, aule studio, aula informatica, auditorium per conferenze con collegamento a tv satellitare, sala relax, biblioteca, sala emeroteca, palestra, posto auto e bici, giardino.

Quota di partecipazione

La quota di partecipazione è di € 100 per i senior (sopra i 32 anni), scontata a € 50 esclusivamente per i junior. Comprende pranzo, coffee break, uso degli spazi comuni, didattica e documentazione attinente.

Per il pernottamento è necessario contattare direttamente il Camplus Turro (tel. 02.97689111), specificando la partecipazione al corso.

Come iscriversi

Verranno accettate le candidature fino a esaurimento posti e comunque non oltre il 15 giugno 2018, inviando una mail a altaformazione@ceur.it.

L'iscrizione andrà perfezionata versando la quota entro il 22 giugno 2018 con le modalità che verranno comunicate.

Diploma

Al termine della Summer School è prevista la consegna di un attestato di partecipazione a coloro che avranno frequentato per intero il corso.

Info

Segreteria Organizzativa
altaformazione@ceur.it / tel. +39 051.5287474

Fondazione CEUR

La Fondazione C.E.U.R., Centro Europeo Università e Ricerca, è un'istituzione culturale ed educativa che fa parte dei Collegi universitari di merito legalmente riconosciuti dal Ministero dell'Istruzione, Università e Ricerca.

Essa nasce nel 1990 dall'iniziativa di professori universitari, imprenditori e professionisti e, come da statuto, si prefigge di offrire agli studenti e ai giovani ricercatori universitari le migliori condizioni per essere protagonisti della costruzione del proprio futuro.

La Fondazione gestisce attualmente 10 Collegi di merito, a Milano, Bologna, Catania, Torino, Roma e Palermo che fanno parte del network Camplus e in cui viene valorizzato al meglio il talento di ogni studente.

Fondazione CEUR

Piazza della Resistenza 9, 40122 Bologna
T +39 051.528.7474 / F +39 051.528.7476
www.ceur.it

Fondazione per la Sussidiarietà

La Fondazione è nata nel 2002 e ha come scopo l'approfondimento culturale e scientifico e la diffusione di una visione della società basata sulla centralità della persona e sul principio di sussidiarietà, con particolare rilievo agli aspetti educativi connessi.

In coerenza con tale obiettivo svolge ricerche, attività formative, pubblicazioni, seminari, convegni su temi sociali, economici, politici.

Presieduta dal professor Giorgio Vittadini, si avvale del lavoro di Dipartimenti scientifici sulle tematiche: banche e finanza, cooperazione e povertà, educazione, welfare, impresa e innovazione, lavoro, mezzogiorno, public utilities, sussidiarietà e stato.

Fondazione per la Sussidiarietà

Via Legnone 4, 20158 Milano
T +39 02.8646.7235 / F +39 02.8909.3228
www.sussidiarieta.net

In collaborazione con:

