

# "Jelia 2019", conferenza europea sulla logica nell'intelligenza artificiale dal 7 all'11 maggio all'Unical

Giovedì, 02 Maggio 2019 17:20



Rende (Cosenza) - Dal 7 all'11 Maggio 2019 l'Università della Calabria ospiterà il simposio scientifico internazionale sull'Intelligenza Artificiale JELIA 2019: la sedicesima edizione della Conferenza Europea di Logica in Intelligenza Artificiale. Un evento unico nel suo genere, di caratura mondiale, che nelle passate edizioni si è svolto a Roscoff, Francia (1988), Amsterdam, Paesi Bassi (1990), Berlino, Germania (1992), York, Regno Unito (1994), Évora, Portogallo (1996), Dagstuhl, Germania (1998), Malaga, Spagna (2000), Cosenza, Italia (2002), Lisbona, Portogallo (2004), Liverpool, Regno Unito (2006), Dresda, Germania (2008), Helsinki, Finlandia (2010), Tolosa, Francia (2012), Madeira, Portogallo (2014) e Cipro, Grecia (2016) ed arriva nel 2019 all'Unical, il più grande Campus del Sud Italia, richiamando rinomati scienziati da Università e centri di ricerca di tutto il mondo per discutere lo stato dell'arte nell'ambito dell'Intelligenza Artificiale. L'edizione ospitata presso l'Università della Calabria quest'anno vanterà un programma che comprende le relazioni di 50 scienziati provenienti da 18 nazioni.

A valle del programma scientifico, in cui confluiranno relazioni e interventi di addetti ai lavori, scienziati e ricercatori iscritti, Jelia 2019 si chiuderà sabato 11 maggio 2019 con un evento pubblico di carattere divulgativo, dal titolo *"Intelligenza Artificiale: Etica, Opportunità, Insidie"*, che si terrà presso il Teatro Auditorium dell'Università della Calabria. L'evento sarà un'occasione per comprendere l'attuale e potenziale impatto in ambito industriale, etico, sociale dell'intelligenza artificiale, una delle aree dell'informatica più ampie e con numerose interconnessioni con altre discipline, le cui applicazioni, basate sulla progettazione e la costruzione di macchine controllate da software in grado di pensare ed agire in modo "intelligente", sono oggi al servizio di quasi tutte le attività umane, semplificando e migliorando la qualità della vita.

Il programma si aprirà con una performance sonora a cura di Mirko Onofrio e Dario Della Rossa, a cui seguirà una Lectio Magistralis del prof. Nicola Leone, già Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica dell'Università della Calabria e responsabile del Laboratorio di Intelligenza Artificiale.

Maurizio Melis, autore per Radio24/IlSole24ore e divulgatore scientifico, modererà la tavola rotonda che vedrà tra i partecipanti scienziati famosi a livello mondiale per le loro ricerche nel campo dell'Intelligenza Artificiale, come Bruno Siciliano (Università di Napoli Federico II, Direttore di ICAROS e PRISMA Lab), Georg Gottlob (Università di Oxford e Politecnico di Vienna, Co-fondatore di start-up innovative) e Gianluigi Greco (Università della Calabria, Direttore del Dipartimento di Matematica e Informatica) assieme a rappresentanti di importanti aziende operanti a livello globale nel settore ICT, come Pietro Scarpino (NTT Data, responsabile Service Line IoT, VR and AI in NTT DATA Italia) e Marco Menichelli (CTO, Advisor e Partner di aziende operanti nel campo I.A.).

© RIPRODUZIONE RISERVATA

**Ti potrebbero interessare anche**

---

Premiate a Melbourne ricerche su intelligenza artificiale dell'Unical Lamezia, ultime scoperte del mondo scientifico: studenti liceo Campanella incont...

Lamezia, la BioAge organizza meeting europeo il 25 ottobre Inaugurata la 32esima edizione del Salone internazionale del Libro di Torino

Calabria: Unical tra le migliori al mondo per matematica **Questa famiglia di disoccupati guadagna 7 mila euro al mese**

Epeex.net

Raccomandati da

**Ti potrebbero interessare anche**

---

Premiate a Melbourne ricerche su intelligenza artificiale dell'Unical Lamezia, ultime scoperte del mondo scientifico: studenti liceo Campanella incont...

Lamezia, la BioAge organizza meeting europeo il 25 ottobre Inaugurata la 32esima edizione del Salone internazionale del Libro di Torino

Calabria: Unical tra le migliori al mondo per matematica **Questa famiglia di disoccupati guadagna 7 mila euro al mese**

Epeex.net

Raccomandati da

Continuando ad utilizzare questo sito l'utente acconsente all'utilizzo dei cookie sul browser come descritto nella nostra cookie policy, a meno che non siano stati disattivati. È possibile modificare le impostazioni dei cookie nelle impostazioni del browser, ma parti del sito potrebbero non funzionare correttamente. **Informazioni sulla Privacy**

Accetto

Gm s.r.l. - P.iva 02650550797 - Tutti i diritti sono riservati