



COMUNICATO STAMPA

ITKAM COLLOQUIUM @Hannovermesse 2019: Intelligenza Artificiale tra Italia e Germania, motore dello sviluppo economico.

Nella cornice del principale Salone dedicato all'industria a livello mondiale ITKAM organizza, in collaborazione con Deutsche Messe, il tradizionale confronto tra esperti italiani e tedeschi su IA – considerato un key driver dell'innovazione.

Il Presidente ITKAM Emanuele Gatti: "Italia e Germania sono tra i primi dieci paesi che più investono in ricerca per lo sviluppo dell'intelligenza artificiale. In quanto nazioni di importanza strategica mondiale, hanno la possibilità, insieme, di creare un collegamento ottimale tra il know-how industriale e quello proveniente dalla ricerca."

Hannover, 2 aprile 2019: al via alle 17:00 ITKAM COLLOQUIUM, quest'anno dedicato al tema: *"Artificial Intelligence – Key Driver of Economic Development"*. Si tratta della terza edizione del tradizionale simposio che ITKAM – Camera di Commercio Italiana per la Germania – organizza con l'ente fieristico Deutsche Messe nella cornice del principale Salone sull'industria, Hannovermesse. L'obiettivo è di ottimizzare il trasferimento di know-how specializzato nell'intelligenza artificiale verso il settore industriale di Germania e Italia.

Il Presidente di ITKAM: "Solo attraverso la cooperazione transeuropea è possibile mettere in pratica il piano coordinato dalla Commissione Europea sull'intelligenza artificiale presentato il 7 dicembre 2018. Per rafforzare la competitività globale in termini di investimenti, di disponibilità di dati e di sostegno dei talenti europei – ma anche per competere con i pionieri dell'intelligenza artificiale, in primis Stati Uniti e la Cina".

L'Italia è infatti da sempre tra i paesi che più sostengono i talenti europei. Promuove un'intensa attività di ricerca nella IA, sia attraverso rinomati istituti di ricerca e formazione come UNIMORE, che con centri di competenze informatiche come CINECA, che mette a disposizione delle aziende il know-how dei suoi progetti di ricerca.

Nonostante le indiscusse competenze teoriche nell'ambito dell'intelligenza artificiale, le imprese italiane investono in R&S in maniera minore rispetto alla media europea, soprattutto a causa delle dimensioni aziendali ridotte. Secondo quanto riportato dall'Agenzia per l'Italia Digitale anche il numero di startup attive nell'ambito dell'intelligenza artificiale è contenuto: agli inizi del 2019 erano solo 50. Sono comunque in fase avanzata importanti progetti pilota come quello di Torino, dove General Motors, con il suo Centro di Ingegneria nel campus del Politecnico, sta contribuendo alla ricerca sulla guida autonoma.

In questa cornice si introduce l'ITKAM COLLOQUIUM che vuole supportare lo sviluppo industriale della IA tra Italia e Germania. Parteciperanno come Keynote Speakers **David Vannozzi**, Direttore Generale di **Cineca** e **Pierpaolo Antonioli**, CEO di **GM Torino Engineering Center**.

Cristian Secchi, professore ordinario presso **UNIMORE**, riferirà inoltre i risultati delle ultime ricerche nel campo dell'interazione uomo-macchina.

Con la moderazione di **Eckart Petzold**, (**Luther**) si presenteranno le best practices aziendali di **Feralpi Group SAP** e **ABB**.

In chiusura il CEO di ITKAM, **Eliomaria Narducci**, esporrà gli obiettivi del progetto transnazionale per la promozione di nuove figure professionali MEMEVET, che incoraggia un maggiore coordinamento e armonizzazione dei settori europei della mecatronica e della metallurgia.



ITKAM COLLOQUIUM „Artificial Intelligence: Key Driver of Economic Development“

MARTEDÌ 2 APRILE 2019, DALLE ORE 17:00 C/O SALA NEW YORK, PADIGLIONI 19/20 DI HANNOVERMESSE

Per conoscere il programma e per registrarsi : <https://itkam.org/events/itkam-colloquiumhannovermesse/>

Per seguire e commentare **LinkedIn, Facebook e Twitter**

#Itkam4HM #ItkamColloquium #HM19 #AI #industrialpioneers #industrialengineering #Itkam
#ItalyMeetsGermany

Contatti:

Christine Schattner

ITKAM – Camera di Commercio Italiana per la Germania

Tel.: +49 69 971452-26 / +49 157366537

Email: cschattner@itkam.org

www.itkam.org

Si ringraziano i supporter



Luther.

