



Primo Piano - Roma, all'UniSal convegno #IACQ – "Intelligenza Artificiale e Computer Quantistici"

Roma - 13 mag 2019 (Prima Pagina News) Data Stampa sostiene il convegno promosso dalla Facoltà di Scienze della Comunicazione Sociale dell'Università Pontificia Salesiana e da FERPi – Delegazione FERPi Lazio che si terrà venerdì 17 maggio 2019, dalle ore 8.30 alle ore 18.30, presso l'Aula Paolo VI dell'Università Pontificia Salesiana a Roma.

Il convegno si propone di lanciare una serie di interrogativi sui nuovi scenari entro cui comunicatori, educatori, aziende e cittadini si troveranno ad operare in sinergia con l'Intelligenza Artificiale e i Computer Quantistici. Queste tecnologie stanno agevolando sempre più molte attività ponendosi anche al servizio del bene comune, sebbene rimanga evidente il divario digitale che ancora persiste a livello globale. Ma qual è il rapporto tra l'uomo e l'intelligenza artificiale e i computer quantistici e quali le attuali applicazioni nella vita quotidiana? Cosa comporta per l'evoluzione delle società moderne il largo uso di intelligenza artificiale, computer quantistici, machine learning, Smart Infrastructures, SDN/SFV, Cloud, reti 5G e così via? Si tratta di una trasformazione epocale dove, per la prima volta, un ambiente tecnologico ridefinisce se stesso e media il rapporto dell'uomo stesso con il mondo che lo circonda. L'argomento è di grande attualità e lo scopo di questo convegno è fornire strumenti utili alla comprensione e alla riflessione circa l'impatto sociale e culturale dell'intelligenza artificiale, oltre ai grandi cambiamenti che questa ha già portato e progressivamente porterà nella vita professionale e umana di tutti noi. Data Stampa da sempre utilizza la tecnologia per monitorare i media nazionali e internazionali, quelli cartacei, radio, tv, online e i social media, ma crede fermamente nell'importanza delle persone nella cura e lettura dei contenuti di qualità. Per questo motivo ogni anno investe una significativa percentuale del fatturato in innovazione tecnologica, ma anche nella crescita delle sue persone che oggi sono circa 150 e svolgono un lavoro di lettura attento e quotidiano che ci consente di fornire ogni giorno rassegne stampa mirate a oltre 400 clienti, tra istituzioni pubbliche e aziende private. "Crediamo nell'intelligenza artificiale e - ha dichiarato Massimo Scambelluri, Presidente del CdA di DATA STAMPA - ma riteniamo fondamentale che le macchine siano al servizio dell'uomo e al miglioramento della qualità della sua vita e del suo lavoro. Per questo motivo siamo felicissimi di sostenere questa iniziativa che seguiremo attraverso il monitoraggio di tutti i canali e ci auguriamo di continuare a seguire questi argomenti per riuscire a mantenerci costantemente sulla frontiera dell'innovazione. Crediamo fermamente nella qualità contro la quantità e immaginiamo un mondo in cui le macchine non portino a sminuire il lavoro dell'uomo, ma a valorizzarlo dandogli più tempo per fare meglio il suo lavoro. Oggi, di contro, assistiamo spesso a

AGENZIA STAMPA QUOTIDIANA NAZIONALE



un'introduzione massiva della tecnologia per ridurre il prezzo, sminuendo di fatto la qualità. Contro questo dobbiamo seriamente lottare e noi saremo sempre in prima fila con chi crede in un'innovazione tecnologica dal volto umano."

(Prima Pagina News) Lunedì 13 Maggio 2019

Verbalia Comunicazione S.r.l. Società Editrice di PRIMA PAGINA NEWS
Registrazione Tribunale di Roma 06/2006 - P.I. 09476541009
Iscrizione Registro degli Operatori di Comunicazione n. 21446

Sede legale : Via Costantino Morin, 45 00195 Roma
Redazione Tel. 06-45200399 r.a. - Fax 06-23310577
E-mail: redazione@primapaginanews.it