

Newspaper metadata:

Source: Agenzia Nova

Author:

Country: Italy

Date: 2024/02/21

Media: Agency

Pages: -

Media Evaluation:

Reach:

-

Pr Value:

€ 0

Pages Occupied

0.0

ZCZC

NOVA0806 3 EST 1 NOV ECO

Italia-Usa: ambasciatore Markell presenta la decima edizione del programma Coding Girls

Roma, 21 feb - (Nova) - L'ambasciatore degli Stati Uniti in Italia, Jack Markell, ha presentato oggi a Roma la decima edizione del progetto Coding Girls, un programma che aiuta le giovani studentesse a orientarsi con libert  negli studi e nelle professioni del futuro allenandole alle discipline Stem (Scienze, tecnologia, ingegneria e matematica). "Gli Stati Uniti sono partner di Coding Girls fin dalla prima edizione e siamo orgogliosi di poter partecipare anche quest'anno. Continuiamo a lavorare insieme per la valorizzazione del ruolo della donna nelle materie Stem. Iniziative come questa contribuiscono alla riduzione del gender gap, offrendo opportunit  per lo sviluppo tecnologico e la crescita economica", ha dichiarato Markell, che nell'occasione ha incontrato cento studentesse delle scuole superiori e degli atenei italiani presso l'ambasciata statunitense. All'evento hanno partecipato in videocollegamento anche giovani donne africane protagoniste del progetto Coding Girls in Mozambico. (segue) (Com)

NNNN

ZCZC

NOVA0807 3 EST 1 NOV ECO

Italia-Usa: ambasciatore Markell presenta la decima edizione del programma Coding Girls (2)

Roma, 21 feb - (Nova) - L'alleanza, guidata dalla Fondazione Mondo Digitale, coinvolge scuole, famiglie, universit , aziende e organizzazioni pubbliche e private, con il patrocinio della missione diplomatica Usa in Italia e la collaborazione attiva di Microsoft, Fondazione Compagnia di SanPaolo e Ing Italia. Si uniscono all'alleanza da quest'anno anche la Fondazione Vodafone e Roboteco Italia. Grazie a questa alleanza trasversale, dopo aver coinvolto circa 15 mila studentesse in pi  di 30 citt  italiane e oltre 33 atenei solo nell'ultima edizione, il programma offre alle giovani l'opportunit  di conoscere e incontrare "role model" del mondo accademico e aziendale, per farsi ispirare dalle loro storie e scoprire nuovi sbocchi e ambiti di carriera. Nella nuova edizione trovano pi  spazio approfondimenti su intelligenza artificiale generativa, cybersecurity, educazione finanziaria e data science, con momenti dedicati allo sviluppo personale con lo strumento del Personal ecosystem canvas, per progettare con consapevolezza il proprio futuro. (segue) (Com)

NNNN

ZCZC

NOVA0808 3 EST 1 NOV ECO

Italia-Usa: ambasciatore Markell presenta la decima edizione del programma Coding Girls (3)

Roma, 21 feb - (Nova) - Nell'ambito del progetto Ital.IA Lab, pensato con Microsoft per mettere a disposizione di tutti le potenzialit  dell'intelligenza artificiale generativa nell'ottica dell'inclusione, sono previsti tre hub formativi sul territorio. Le ragazze hanno a disposizione percorsi personalizzati per la prototipazione di soluzioni di intelligenza artificiale e si sfideranno in "hackathon" ospitati dall'Universit  degli Studi di Cagliari, dall'Universit  degli Studi del Molise e, nell'ambito della RomeCup 2024, dall'Universit  degli studi di Roma Tor Vergata. Sulla Cybersecurity, presso

Newspaper metadata:

Source: Agenzia Nova

Author:

Country: Italy

Date: 2024/02/21

Media: Agency

Pages: -

Media Evaluation:

Reach:

-

Pr Value:

€ 0

Pages Occupied

0.0

l'Università' di Salerno, all'Iis Majorana-Maitani di Orvieto e al Liceo Peano di Monterotondo sono previste sessioni formative sui principali pericoli e contromisure per gli attacchi informatici, con un'analisi delle figure professionali legate alla sicurezza online. Grazie alla collaborazione con il Gruppo Ing Italia concetti fondamentali come transizione digitale e educazione finanziaria diventano campi di sfida per prototipi di chatbot interattive e app, con hackathon in contemporanea con la Global Money Week (18-24 marzo) che si svolgerà nel corso della RomeCup 2024 (20-22 marzo, Università' degli Studi di Roma Tor Vergata). Forte la connessione con gli atenei italiani. L'Università' degli Studi di Palermo offre percorsi e "hackathon" trasversali che coinvolgono chimica, fisica, ingegneria, matematica, statistica. Inoltre sono previsti ulteriori approfondimenti sulla scienza dei dati grazie all'accordo tra la Società italiana di statistica e un gruppo di atenei: l'Università' degli Studi di Milano, l'Università' di Caserta, l'Università' degli Studi della Campania Luigi Vanvitelli e Università' degli Studi di Bari Aldo Moro. (segue) (Com)

NNNN

ZCZC

NOVA0809 3 EST 1 NOV ECO

Italia-Usa: ambasciatore Markell presenta la decima edizione del programma Coding Girls (4)

Roma, 21 feb - (Nova) - "Proseguono con successo - si legge in un comunicato di Fondazione Mondo Digitale - anche le declinazioni territoriali in Italia e all'estero. Per l'anno 2023-2024, grazie alla collaborazione con la Fondazione Compagnia di San Paolo, Coding Girls a Torino e' tornato in presenza. Si tratta della terza edizione, che sposa la declinazione sulla sostenibilita' e coinvolge cinque scuole secondarie di primo grado e dieci di secondo grado. Coding Girls in Mozambico, coordinata dal Cies e supportata dall'Agenzia italiana per la cooperazione allo sviluppo (Aics), coinvolge studentesse italiane e africane di dieci province del Mozambico in un programma di formazione e sensibilizzazione in ambito Steam di livello base e avanzato, rafforzato da esperienze pilota di incubazione e sviluppo di micro e piccole imprese al femminile". (segue)

(Com)

NNNN

ZCZC

NOVA0810 3 EST 1 NOV ECO

Italia-Usa: ambasciatore Markell presenta la decima edizione del programma Coding Girls (5)

Roma, 21 feb - (Nova) - "Da dieci anni sosteniamo la crescita del Paese valorizzando future manager, ricercatrici, insegnanti, tecnologhe, tutte le bambine, le ragazze e le giovani donne di oggi, perche' facciano scelte in liberta'", ha dichiarato la direttrice generale della Fondazione Mondo Digitale, Mirta Michilli. "Nella nuova edizione trovano piu' spazio approfondimenti su intelligenza artificiale generativa, cybersecurity, educazione finanziaria, data science, robotica, e momenti dedicati allo sviluppo personale con lo strumento del Personal Ecosystem Canvas. Sono strumenti indispensabili per progettare con consapevolezza il proprio futuro". "Così come le altre tecnologie, nche l'avvento dell'Intelligenza Artificiale portera' alla creazione di nuove professionalita' e competenze per fare in modo che l'innovazione continui ad essere un motore di crescita e sviluppo sostenibile. Si apriranno nuove opportunita' per i nostri giovani per costruire un futuro che faccia leva sull'IA e sulle nuove

Newspaper metadata:

Source: Agenzia Nova

Author:

Country: Italy

Date: 2024/02/21

Media: Agency

Pages: -

Media Evaluation:

Reach:

-

Pr Value:

€ 0

Pages Occupied

0.0

tecnologie in Italia. E per cogliere queste opportunita'
serve un impegno continuo per allargare a tutti, ragazze
incluse, l'accesso al mondo dell'innovazione e dei progressi
scientifici", ha detto, da parte sua, la direttrice di
Microsoft Italia per i rapporti istituzionali, Francesca
Bitondo. (Com)

NNNN