

CAMPUS

**SALONE DELLO
STUDENTE
DI MATERA**

RASSEGNA STAMPA

CASA DELLE TECNOLOGIE EMERGENTI

12-13 MARZO 2025

QUOTIDIANI

11/03/2025 ItaliaOggi

Il Salone sbarca a Matera: 7 studenti lucani su 10 andranno fuori regione

12/03/2025 MF Nazionale

Il Salone dello Studente oggi a Matera

12/03/2025 Il Quotidiano del Sud – Basilicata

Il Salone dello Studente di Campus fa tappa oggi e domani per l'orientamento

RADIO E TV

12/03/2025 TRM Network

Matera, taglio del nastro per il Salone dello Studente

Video al link: https://www.trmtv.it/attualita/economia/2025_03_12/470938.html

SITI WEB

11/03/2025 www.tuttoh24.info

Torna a Matera il Salone dello Studente di Campus: attesi 3.500 ragazzi

11/03/2025 www.trmtv.it

Matera, torna il Salone dello Studente: attesi 3.500 ragazzi

Quotidiani



La ministra estone, Kristina Kallas, a Italia Oggi: così aiutiamo i ragazzi con l'IA

Via libera a ChatGpt in classe

La rivoluzione partirà da settembre per i 16-18enni



Kristina Kallas

DI MARTINO SCACCALATI

L'Intelligenza Artificiale non solo può ma deve essere introdotta a scuola perché non limita ma potenzia il pensiero critico. E comunque, o la si integra nei processi educativi o il nostro sistema educativo peggiorerà. Sono questi i motivi che hanno spinto Kristina Kallas, ministro dell'educazione e della ricerca estone, a prendere una decisione inedita nel panorama educativo europeo: dal 1 settembre del 2025 gli studenti estoni delle classi decima e undicesima, cioè dai 16 ai 18 anni, utilizzeranno Chat Gpt durante le lezioni.

Domanda. Come nasce l'idea di introdurre l'AI nelle classi?

Risposta. I ragazzi usano ChatGpt di nascosto. Se gli si chiede di fare un riassunto, lo copiano da ChatGpt. E questo non va bene. Serve un sistema che consenta di sviluppare capacità proprie.

D. La decisione è motivata solo da ragioni educative o anche economiche?

R. No, solo da ragioni puramente educative. Non ci sono motivazioni economiche dirette.

D. Quali sono le differenze fondamentali tra ChatGpt e la versione ChatGpt Edu adottata in Estonia?

R. La differenza sta nel tipo di informazioni con cui si alimenta. La versione Edu è capace di auto-regolarsi in base alle informazioni scolastiche. Ma funziona nello stesso modo. È tuttavia, quello nelle scuole estoni sarà un consiglio dagli insegnanti.

D. Dunque il ruolo dell'insegnante rimarrà fondamentale?

R. Assolutamente. Gli studenti devono acquisire delle capacità analitiche. Perché anche dobbiamo ridisegnare il processo di insegnamento e far in-

modo che i docenti possano aiutare i ragazzi a sviluppare capacità analitiche, critiche, creative: ma con l'aiuto dell'Intelligenza Artificiale.

D. Il fattore umano rimane una componente imprescindibile?

R. È cruciale avere fiducia non solo nell'Intelligenza Artificiale ma anche nei nostri insegnanti. Dobbiamo confidare nel fatto che siano formati, competenti e che cooperino.

D. Sono dunque stati previsti corsi di formazione per i docenti?

R. È cruciale avere fiducia non solo nell'Intelligenza Artificiale ma anche nei nostri insegnanti. Dobbiamo confidare nel fatto che siano formati, competenti e che cooperino.

«I ragazzi usano ChatGpt di nascosto. Se gli si chiede di fare un riassunto, lo copiano da ChatGpt. E questo non va bene. Serve un utilizzo di sviluppare capacità proprie»

«L'apprendimento con un libro è differente da quello con il computer. Entrambi sono importanti. Gli studenti faranno, per esempio, un compito a penna in gruppo per poi analizzare il risultato con ChatGpt»

«I libri continueranno ad avere un ruolo in questo nuovo sistema formativo?»

R. Non direi mai che i ragazzi dovranno dimenticare i libri. L'apprendimento con un libro è differente da quello con il computer. Entrambi sono importanti. Gli studenti faranno, per esempio, un compito a penna in gruppo per poi analizzare il risultato con ChatGpt. I programmi digitali sono un diverso strumento di apprendimento, non se sostituiscono altri. L'unico materiale che non verrà più utilizzato è il gesso per le lavagne.

D. Gli obiettivi dell'insegnamento sono il pensiero critico e l'acquisizione di nozioni. Non teme che l'uso sistematico di ChatGpt possa metterli a repentaglio?

R. No, penso anzi che il pensiero critico possa svilupparsi meglio grazie all'IA. Gli scienziati e i medici in guardia soprattutto rispetto alla capacità emozionali e sociali. Ma il cruciale per il loro sviluppo è quello dai 16 ai 18 anni. È dunque estremamente importante che i bambini vadano all'asilo. Ma, in Estonia, questo avviene nel 97% dei casi.

ChatGpt anche nelle scuole professionali

E la Danimarca invece vieta i device

DI MARTINO SCACCALATI

In base al rapporto Osee-Pisa del 2022, il sistema estone può essere considerato il migliore d'Europa. L'obiettivo del governo, con il ricorso al programma Ai Leap 2025, che dal prossimo settembre introdurrà l'uso dell'Intelligenza Artificiale nelle scuole, è mantenere la stessa qualità anche nel contesto segnato dall'avvento della tecnologia digitale, integrando l'IA nei processi educativi. Una scelta che pare andare in controtendenza rispetto a quella di altri paesi dove sui dispositivi tecnologici si attua una vera e propria limitazione: ultima la Danimarca, che ha vietato i device in classe dai 7 ai 17 anni.

Da settembre Ai Leap coinvolgerà 20mila studenti delle classi decima e undicesima, e i loro docenti insegnanti. Tuttavia, l'intenzione del governo estone è di estende-

re il programma alle scuole professionali e ai ragazzi che frequenteranno la decima classe il prossimo anno, aggiungendo in tutto 30mila studenti e 2000 insegnanti. OpenAI, l'organizzazione che ha sviluppato il chat bot ChatGpt, metterà a disposizione del governo estone la versione personalizzata ChatGpt Edu, costruita per i sistemi educativi, fornendo anche un supporto tecnico.

«Quasi quanto su cinque di ChatGpt ha meno di 35 anni e la maggior parte della conversazioni è incentrata sull'apprendimento e sui compiti scolastici», ha spiegato OpenAI.

Ha dichiarato Alar Karis, presidente dell'Estonia e promotore del programma: «L'intelligenza artificiale ha cambiato in modo permanente il modo e, come tutti i settori, il sistema educativo deve adattarsi a questi cambiamenti».

corsi in cui l'insegnamento verrà ridisegnato utilizzando ChatGpt, Claude o Copilot.

D. Quanto prevedete ci voglia per formare gli insegnanti perché possano utilizzare in classe ChatGpt: ore, settimane, mesi?

R. I corsi di formazione non dureranno mesi ma ore. La durata non è stata ancora stabilita con precisione. Credo, però, che insegnanti di materie diverse saranno formati per un numero diverso di ore.

D. Perché avete cominciato proprio con i ragazzi di 16 e 17 anni e non con quelli più piccoli?

R. Solo perché l'uso di ChatGpt presuppone una certa autonomia cognitiva. Gli insegnanti delle classi inferiori ci hanno chiesto di essere inseri-

ti nel programma ma esiste un problema oggettivo non è possibile fermarli tutti e 17mila allo stesso tempo. Tuttavia, tutti i docenti sono autorizzati a utilizzare ChatGpt già ora.

«L'apprendimento con un libro è differente da quello con il computer. Entrambi sono importanti. Gli studenti faranno, per esempio, un compito a penna in gruppo per poi analizzare il risultato con ChatGpt»

D. Il suo utilizzo sarà limitato ad alcune materie o trasversale?

R. Non ci saranno limiti rispetto alle materie. Ogni materia richiede conoscenze diverse. E dunque la capacità di cen-

nettere piani differenti di conoscenza in un'unica atto di comprensione. Le materie devono interagire.

D. Quello a cui puntate è un modello di conoscenza integrata?

R. È ciò che abbiamo provato a fare in Estonia negli ultimi 10 anni con la "metodologia umanistica dell'integrazione letteraria", far sì che l'apprendimento diventi integrato. ChatGpt velocizzerà questo processo.

D. I libri continueranno ad avere un ruolo in questo nuovo sistema formativo?

R. Non direi mai che i ragazzi dovranno dimenticare i libri. L'apprendimento con un libro è differente da quello con il computer. Entrambi sono importanti. Gli studenti faranno, per esempio, un compito a penna in gruppo per poi analizzare il risultato con ChatGpt. I programmi digitali sono un diverso strumento di apprendimento, non se sostituiscono altri. L'unico materiale che non verrà più utilizzato è il gesso per le lavagne.

D. Gli obiettivi dell'insegnamento sono il pensiero critico e l'acquisizione di nozioni. Non teme che l'uso sistematico di ChatGpt possa metterli a repentaglio?

R. No, penso anzi che il pensiero critico possa svilupparsi meglio grazie all'IA. Gli scienziati e i medici in guardia soprattutto rispetto alla capacità emozionali e sociali. Ma il cruciale per il loro sviluppo è quello dai 16 ai 18 anni. È dunque estremamente importante che i bambini vadano all'asilo. Ma, in Estonia, questo avviene nel 97% dei casi.

Il Salone sbarca a Matera: 7 studenti lucani su 10 andranno fuori regione

DI SABRINA MIGALE

La Basilicata è la regione con più studenti che decidono di studiare e frequentare l'università da fuori regione, ben il 72%, il che significa che 7 giovani su 10 scelgono atenei di altre parti d'Italia. Un dato che arriva all'83% per le lauree magistrali (dalla Scivenc). Proprio a Matera si chiude il tour 2024/25 del Salone dello Studente di Campus, che, da settembre ad aprile ha portato 250mila studenti alle fiere di orientamento in tutta Italia. A Matera (12-13 marzo, Casa delle Tecnologie Emergenti, via San Rocco 1, 8100-13.30, ingresso gratuito) sono attesi al Salone, patrocinato dal Comune e dall'Agenzia Italiana per la Gioventù, 4mila studenti

a scoprire le opportunità di studio e lavoro post diploma, del territorio e nazionale, grazie alla presenza di oltre 30 tra università, accademie, scuole di alta formazione, ITS Academy, associazioni e istituzioni.

Ad accogliere ragazzi e docenti 22 appuntamenti, divisi in convegni, presentazioni di offerte formative, workshop e colloqui con psicologi dell'orientamento. I giovani potranno poi "partire" per un viaggio nell'Oriente, grazie a Mission Future, un'escape room digitale e innovativa. L'uscita Next Level e Fondazione Vodafone, che consentirà loro di esplorare i nuovi orizzonti dell'offerta post diploma.

— A. P. —

Il Salone dello Studente oggi a Matera

di Sabrina Miglio

La Basilicata è la regione con più studenti (72%) che decidono di frequentare l'università da fuoricede: 7 giovani su 10 scelgono atenei in altre parti d'Italia. Il numero sale all'83% - rivelano gli ultimi dati Svimez - per gli studenti delle lauree magistrali. A Matera si conclude il tour 2024/25 del Salone dello Studente di Campus (12-13 marzo, Casa delle tecnologie emergenti, via San Rocco 1, 9.00-13.30, ingresso gratuito). Organizzato con il patrocinio del Comune di Matera e dell'Agenzia Italiana per la Gioventù, porterà circa 3.500 studenti a scoprire le opportunità di studio e lavoro post diploma, del territorio e nazionali, grazie alla presenza di oltre 30 università, accademie, scuole di alta formazione, Its Academy, associazioni e istituzioni. Ad accogliere studenti e docenti, 22 appuntamenti. Il programma completo al sito www.salonedellostudente.it e sull'app CampusHub. Ragazzi e ragazze potranno poi «partire» per un viaggio nell'Orientamento grazie a Missione Futuro, escape room targata Next-Level e Fondazione Vodafone che consente di esplorare i nuovi orizzonti dell'offerta post diploma grazie all'app L+S, learning game in due percorsi, orientamento e digitale. (riproduzione riservata)

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato



Oltre 3500 studenti potranno scoprire le opportunità post diploma Il salone dello studente di Campus fa tappa oggi e domani per l'orientamento

La Basilicata è la regione con più studenti che decidono di andare a frequentare l'università da fuori regione, ben il 72%, il che significa che 7 giovani su 10 scelgono atenei di altre parti d'Italia. E non è un arriverci perché, come rivelano gli ultimi dati Svimez, l'83% degli studenti magistrali lascia la regione. Se non si inverte la tendenza, entro il 2050, la Basilicata perderà il 22,5% della sua popolazione, il dato peggiore d'Italia insieme a quello della Sardegna.

Proprio a Matera si conclude il tour 2024/25 del Salone dello Studente di Campus (oggi e domani presso la Casa delle Tecnologie Emergenti, via San Rocco 1, 9.00-13.30, ingresso gratuito). L'appuntamento dedicato al mondo dell'orientamento post diploma torna in Basilicata, per la seconda edizione.

L'inaugurazione del Salone dello Studente di Matera si terrà alla presenza di Domenico Ioppolo, amministratore delegato di Campus, e di Raffaele Ruperto, commissario straordinario del Comune di Matera.

Il Salone, organizzato con il patro-



La sede di San Rocco della Cte

cinio del Comune di Matera e dell'Agenzia Italiana per la Gioventù, porterà circa 3.500 studenti a scoprire le opportunità di studio e lavoro post diploma, del territorio e nazionali, grazie alla presenza di oltre 30 tra università, accademie, scuole di alta formazione, ITS Academy, associazioni e istituzioni. Ad accogliere studenti e docenti, 22 appuntamenti, divisi in convegni, pre-

sentazioni di offerte formative, workshop e colloqui con psicologi dell'orientamento.

"Il Salone dello Studente di Campus è a Matera per favorire l'incontro tra i giovani e il proprio futuro, grazie alle realtà formative che costituiscono il nucleo del Salone", afferma Domenico Ioppolo, amministratore delegato di Campus, "ma anche per contribuire a lanciare un ponte più solido tra formazione e lavoro".

Uno spazio importante del Salone sarà dedicato alle realtà formative della regione, tra cui l'Università degli Studi della Basilicata, l'Istituto del Design di Matera, e dei territori limitrofi, come l'Università del Salento, l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, il Politecnico di Bari, la SSML Bona Sforza di Bari, l'APS ASD Margherita Sport e Vita, oltre a numerose altre università e accademie provenienti da tutta Italia.

I giovani potranno approfittare della presenza dello psicologo di orientamento, Sergio Bettini, per imparare a "Decidere in condizioni di incertezza" (12 marzo, 11.20 e 13 marzo, 10.10).



Radio e TV



h24

Matera, taglio del nastro per il Salone dello St...



Torna a Matera **il Salone dello Studente** di Campus: attesi 3500 ragazzi

LINK: <https://www.tuttoh24.info/torna-a-matera-il-salone-dello-studente-di-campus-attesi-3500-ragazzi/>

La Basilicata è la regione con più studenti che decidono di andare a frequentare l'università da fuorisede, ben il 72%, il che significa che 7 giovani su 10 scelgono atenei di altre parti d'Italia. E non è un arrivederci perché, come rivelano gli ultimi dati Svimez, l'83% degli studenti magistrali lascia la regione. Se non si inverte la tendenza, entro il 2050, la Basilicata perderà il 22,5% della sua popolazione, il dato peggiore d'Italia insieme a quello della Sardegna. Proprio a Matera si conclude il tour 2024/25 del **Salone dello Studente** di Campus (12-13 marzo, Casa delle Tecnologie Emergenti, via San Rocco 1, 9.00-13.30, ingresso gratuito). L'appuntamento dedicato al mondo dell'orientamento post diploma torna in Basilicata, per la seconda edizione, dopo il successo dello scorso anno offrendo agli studenti l'opportunità di conoscere gli sbocchi più attuali nel mondo del lavoro, insieme all'offerta formativa delle università, delle accademie e delle scuole di specializzazione. L'inaugurazione del **Salone dello Studente** di Matera si terrà mercoledì 12 marzo

alla presenza di **Domenico Ioppolo**, amministratore delegato di Campus, e di **Raffaele Ruperto**, commissario straordinario del Comune di Matera. Il Salone, organizzato con il patrocinio del Comune di Matera e dell'Agenzia Italiana per la Gioventù, porterà circa 3.500 studenti a scoprire le opportunità di studio e lavoro post diploma, del territorio e nazionali, grazie alla presenza di oltre 30 tra università, accademie, scuole di alta formazione, ITS Academy, associazioni e istituzioni. Ad accogliere studenti e docenti, 22 appuntamenti, divisi in convegni, presentazioni di offerte formative, workshop e colloqui con psicologi dell'orientamento. Il programma completo dell'evento al sito www.salonedellostudente.it e sull'app CampusHub. "**Il Salone dello Studente** di Campus è a Matera per favorire l'incontro tra i giovani e il proprio futuro, grazie alle realtà formative che costituiscono il nucleo del Salone", afferma **Domenico Ioppolo**, amministratore delegato di Campus, "ma anche per contribuire a lanciare un ponte più solido tra

formazione e lavoro". Uno spazio importante del Salone sarà dedicato alle realtà formative della regione, tra cui l'Università degli Studi della Basilicata, l'Istituto del Design di Matera, e dei territori limitrofi, come l'Università del Salento, l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, il Politecnico di Bari, la SSML Bona Sforza di Bari, l'APS ASD Margherita Sport e Vita, oltre a numerose altre università e accademie provenienti da tutta Italia. I giovani potranno approfittare della presenza dello psicologo di orientamento, Sergio Bettini, per imparare a "Decidere in condizioni di incertezza" (12 marzo, 11.20 e 13 marzo, 10.10). **Il Salone dello Studente** di Salerno sarà anche l'occasione per parlare di Educazione finanziaria, materia entrata nel curriculum scolastico, grazie all'incontro per docenti "Educazione finanziaria è Educazione civica", a cura dell'Aief, Associazione Italiana Educatori Finanziari (12 marzo, 11.55), che fornisce crediti validi per la formazione continua. Ragazzi e ragazze potranno poi "partire" per un viaggio nell'Orientavverso, grazie a

Missione Futuro, un'escape room digitale e innovativa, targata Next-Level e Fondazione Vodafone, che consentirà loro di esplorare i nuovi orizzonti dell'offerta post diploma. Il tutto grazie all'app LV8, un learning game in due percorsi, orientamento e digitale, che porta i giovani a sviluppare nuove capacità, acquisire padronanza degli strumenti digitali più innovativi e ottenere certificazioni. Spazio anche all'educazione sportiva, alla presentazione del videogame GenL sul lavoro etico, alle professioni del futuro, in particolare quelle social e green. L'ingresso al Salone è gratuito. Per partecipare è necessario scaricare l'App CampusHub che consentirà di convalidare la propria presenza e ricevere l'attestato di partecipazione valido ai fini PCTO (fino a 10 ore). Gli eventi del Salone saranno trasmessi in streaming per consentire la partecipazione anche alle scuole che non riescono a essere presenti.

PROGRAMMA Mercoledì 12 marzo GenL: il videogame sul lavoro etico che ti fa volare a Bruxelles, a cura di Consulenti del Lavoro (10.45) Decidere in condizioni di incertezza, con Sergio Bettini, psicologo di orientamento (11.20) Educazione Finanziaria è Educazione Civica. A cura di AIEF, Associazione Italiana

Educatori Finanziaria (11.55) Missione Futuro. Viaggio nell'Orientaverso, Next Level ETS (9.15 e 11.30) Giovedì 13 marzo Social e Green: i mestieri del futuro, a cura dei Consulenti del Lavoro (9.35) Decidere in condizioni di incertezza, con Sergio Bettini, psicologo di orientamento (10.10) La formazione degli studenti/atleti nella doppia carriera sportiva, a cura di APS ASD Margherita Sport e Vita (11.20) Per una vita più plasticfree!, a cura di Plastic Free ODV Onlus (11.55) Missione Futuro. Viaggio nell'Orientaverso, Next Level ETS (9.15 e 11.30)

Matera, torna il Salone dello Studente: attesi 3.500 ragazzi

LINK: https://www.trmtv.it/attualita/economia/2025_03_11/470652.html



» » » » **Matera, torna il Salone dello Studente: attesi 3.500 ragazzi**
Archiviato con:

Matera, torna **il Salone dello Studente**: attesi 3.500 ragazzi Il 12 e 13 marzo alla Casa delle Tecnologie Emergenti l'evento dedicato all'orientamento post-diploma Oltre 30 tra università, scuole e accademie, con incontri, workshop e consulenze personalizzate **Il Salone dello Studente** di Campus torna a Matera il 12 e 13 marzo presso la Casa delle Tecnologie Emergenti. L'evento, patrocinato dal Comune di Matera, offrirà ai 3.500 studenti attesi l'opportunità di conoscere percorsi formativi e professionali attraverso la partecipazione di oltre 30 istituzioni accademiche e 22 appuntamenti tra convegni e workshop. Previsti spazi dedicati all'educazione finanziaria, all'orientamento psicologico e alle nuove professioni. **Il Salone dello Studente** di Campus torna a

Matera per la sua seconda edizione, confermando il successo dello scorso anno. L'evento, dedicato all'orientamento post-diploma, si terrà il 12 e 13 marzo presso la Casa delle Tecnologie Emergenti, in via San Rocco 1, con ingresso gratuito dalle 9:00 alle 13:30. Con il patrocinio del Comune di Matera e dell'Agenzia Italiana per la Gioventù, il Salone vedrà la partecipazione di oltre 30 tra università, accademie e scuole di alta formazione, offrendo agli studenti un'opportunità unica per esplorare i possibili percorsi di studio e carriera. Sono attesi circa 3.500 ragazzi e ragazze, che potranno prendere parte a 22 incontri, tra convegni, presentazioni, workshop e colloqui personalizzati con psicologi dell'orientamento. L'inaugurazione dell'evento avverrà il 12 marzo alla presenza di **Domenico Ioppolo**, amministratore delegato di Campus, e di Raffaele Ruperto, commissario straordinario

del Comune di Matera. **Il Salone dello Studente** di Campus è a Matera per favorire l'incontro tra i giovani e il proprio futuro', ha dichiarato Ioppolo, sottolineando l'importanza del legame tra formazione e mondo del lavoro. Tra le realtà formative presenti spiccano l'Università degli Studi della Basilicata, l'Istituto del Design di Matera, l'Università del Salento, l'Università degli Studi di Bari Aldo Moro, il Politecnico di Bari e la SSML Bona Sforza di Bari. Un'attenzione particolare sarà dedicata all'educazione finanziaria con il seminario 'Educazione finanziaria è Educazione civica' (12 marzo, 11:55), organizzato dall'AIEF, che fornirà crediti formativi ai docenti partecipanti. Gli studenti potranno inoltre prendere parte a esperienze interattive come Missione Futuro, un'escape room digitale promossa da Next-Level e Fondazione Vodafone, pensata per aiutare i ragazzi a esplorare

le nuove professioni digitali.
L'ingresso è gratuito e la partecipazione potrà essere registrata tramite l'app CampusHub, che consentirà agli studenti di ottenere l'attestato valido per i percorsi di orientamento PCTO fino a 10 ore. Il programma completo dell'evento è disponibile sul sito ufficiale www.salonedellostudente.it.
Redazione Web