



UDINE, dal 24 al 27 e 30 SETTEMBRE 2025

L'Intelligenza Artificiale nell'era della Cybersicurezza

Innovazione, Etica e Formazione per una Sicurezza Digitale Consapevole nell'uso degli strumenti di Al

Il Congresso si svolgerà durante le finali delle **Olimpiadi di Informatica Italiane** e le Finale delle **Olimpiadi Europee Balcaniche**.

Si tratteranno anche le tematiche dell'Etica e Formazione per una Sicurezza Digitale Consapevole nell'uso degli strumenti di AI.



SCOPRI IL TUO TALENTO DIGITALE AL CONGRESSO!

Siamo entusiasti di annunciare che tutti i partecipanti al Congresso potranno **accedere gratuitamente alla piattaforma AICA** per l'assessment delle competenze digitali!

Grazie ai protocolli siglati con l'Associazione per la promozione della cittadinanza attiva e digitale, sarà possibile:

✓ Mettersi alla prova con test interattivi su temi come:

- Cybersecurity
- Intelligenza Artificiale
- Word Processing e Fogli di Calcolo

✓ **Accedere a risorse esclusive**: eBook, video tutorial e materiali didattici per potenziare subito le tue competenze!

③ Studenti in gara!

Gli studenti che completeranno l'assessment potranno partecipare a una sfida digitale entusiasmante, con premi individuali e riconoscimenti speciali per le scuole più virtuose.

🏅 Esami di certificazione ufficiale AICA

Durante il Congresso i partecipanti potranno anche sostenere, in via straordinaria, gli esami di **certificazioni digitali di alto valore**:

- GDPR, Privacy e Sicurezza
- Fondamenti di NIS
- Fondamenti di Quantum Computing
- ICDL Artificial Intelligence
- ICDL Cybersecurity

Un'occasione imperdibile per valorizzare le competenze professionali con **certificazioni riconosciute**, valide in ambito scolastico, accademico e lavorativo.

Hu'occasione imperdibile per **arricchire il tuo curriculum** con certificazioni riconosciute, valide in ambito scolastico, accademico e lavorativo.



MERCOLEDÌ 24 SETTEMBRE 2025 (14:30 pm - 18:30 pm)

Salone del Popolo, Comune di Udine (Accesso da via del Lionello, 1)

14:30 - 15:00 | Registrazione dei partecipanti

15:00 - 15:30 | Saluti istituzionali

Presenta Antonio Piva, Presidente AICA

Antonella Tozza, Direttore MIM (invitata)

Daniela Beltrame, Direttore Generale USR Per il Friuli Venezia Giulia (invitata)

Luigino Pozzo, Presidente Confindustria Udine (invitato)

Bruno Lamborghini, Past President AICA

Angelo Montanari, Rettore Eletto Università di Udine

Saluti e introduzione al congresso:

- Antonio Piva, Presidente AICA
- Walter Rizzetto, Presidente XI Commissione Lavoro Pubblico e Privato Camera dei Deputati
- Alberto Felice De Toni. Sindaco di Comune di Udine
- Marco Cozzi, Presidente Digital Security Festival

15:30 - 16:30 | Lectio Magistralis "Cybersicurezza e Intelligenza Artificiale: il diritto di scegliere, il dovere di proteggere"

Intervento di **Agostino Ghiglia**, Componente del Collegio del Garante per la protezione dei dati personali

Presenta: Antonio Piva, Presidente AICA

Intervista: **Antonio Di Giovanni**, Associazione Federprivacy

16:30 - 17:15 | Tavola Rotonda: "La nuova certificazione ICDL Artificial Intelligence"

Coordina: **Carlo Tiberti**, Responsabile ICDL Italia e Board Member Fondazione ICDL Dublino Relatori:

- Antonella Fancello, Docente universitario di e-government e Board Member AICA
- Ivana Cipolla, Responsabile ITS AICA

17:15 - 17:45 | Intervento Caterina Casot, Recruiting Manager di Manpower/Experis:

"Il valore delle competenze digitali certificate nel recruiting del personale"

Intervista: Gaetano Di Bello, Presidente Nazionale ALSI

17:45 - 18:15 | Presentazione di casi di successo e innovativi

18:15 - 18:30 | Conclusioni della giornata a cura di:

Ivana Cipolla, Board Member AICA Antonio Piva, Presidente AICA

18:30 - 19:30 | Consiglio Direttivo AICA

A seguire, <u>solo per gli invitati</u>, cena alle ore 20:00 presso il ristorante "la Casa della Contadinanza" presso il Castello di Udine.

Alla cena saranno presenti i **150 Olimpionici Italiani di Informatica** insieme ai loro allenatori, oltre a **Istituzioni, Aziende, Partner, Sponsor e Speaker d'eccezione.**

Un'occasione unica per **fare rete**, condividere idee e costruire il futuro dell'innovazione!



GIOVEDÌ 25 SETTEMBRE 2025 (09:30 am - 12:30 am)

Teatro Nuovo Giovanni da Udine (Via Trento, 4)

09:30 - 12:30 | Cerimonia di Conclusione Olimpiadi Italiane di Informatica

La Cerimonia di Conclusione delle Olimpiadi Italiane di Informatica, è un evento di rilevanza nazionale che vedrà protagonisti **i migliori studenti italiani dell'informatica**, premiati con medaglie per il loro talento, l'impegno e la visione digitale.

Accanto a loro, **le scuole del Friuli Venezia Giulia più meritevoli**, premiate per i risultati eccellenti nella formazione digitale.

La manifestazione sarà arricchita da interventi di esponenti delle istituzioni e da contributi degli sponsor, la cui presenza rappresenta un segnale importante di vicinanza tra formazione, mondo delle imprese e futuro professionale dei giovani.

Sarà in programma anche un **simulation game innovativo**, pensato per valutare e valorizzare le competenze digitali in modo pratico e immersivo, con il supporto del DPO **dott. Stefano Gazzella.**

Sono attesi oltre 500 partecipanti, tra imprenditori, professionisti del settore, rappresentanti delle scuole e studenti, con momenti di confronto e approfondimento dedicati alle sfide dell'Intelligenza Artificiale e alle sue applicazioni nei diversi ambiti della società.

La Cerimonia di Conclusione delle Olimpiadi Italiane di Informatica si configura così non solo come un evento celebrativo, ma come una preziosa occasione di incontro, riflessione e condivisione di esperienze, capace di unire scuola, istituzioni e mondo del lavoro attorno alla cultura digitale e all'innovazione.

Per partecipare alla cerimonia è necessario registrarsi creando un account sul sistema di assessment offerto gratuitamente da AICA ai partecipanti.

Per accedere cliccare il link: udine25.micertificoicdl.it

12:30 - 13:30 | Buffet



GIOVEDÌ 25 SETTEMBRE 2025 (14:30 pm - 18:00 pm)

Teatro Nuovo Giovanni da Udine (Via Trento, 4)

14:30 - 15:00 | Registrazione dei partecipanti

15:00 - 15:15 | Saluti istituzionali

- Antonio Piva. Presidente AICA
- Luigi Laura, Docente Universitario e Presidente del Comitato Olimpico

15:15 – 16:15 | Tavola Rotonda: "Certificarsi nel Digitale: ICDL, Intelligenza Artificiale e Privacy tra Formazione e Professione"

Coordina: **Antonella Fancello**, Docente universitario di e-government e Board Member AICA Relatori:

- Carlo Tiberti, Responsabile ICDL Italia e Board Member Fondazione ICDL Dublino
- Carmen Genovese, Responsabile Certificazione Professionali AICA
- Stefano Gazzella, DPO, Giornalista, Responsabile Comitato Scientifico Assoinfluencer
- **Gabriele Gobbo**, Autore, docente, consulente, divulgatore digital e intelligenza artificiale, Direttivo Digital Security Festival
- Alberto Di Noia, CEO Net Patrol Italia Srl

16:15 – 16:45 | Presentazione del libro: "ANPE. Il coraggio di una passione e di una scelta (1990-2024)" Associazione Nazionale Pedagogisti Italiani A.N.P.E.

Presenta: **Roberto Ronutti,** Board Member AICA e Direttore Generale presso Centro Studi Excol Relatore: **Maria Angela Grassi**, Presidente Nazionale dell'Associazione Nazionale Pedagogisti Italiani A.N.P.E.

16:45 – 17:15 | Presentazione del libro AICA in collaborazione con il CNR: "Storia dell'Informatica in Italia" Gruppo di ricerca AICA della storia dell'Informatica: Dall'archivio Storico Olivetti al nuovo testo sulla storia dell'Informatica in Italia.

Relatori:

Maristella Agosti, Coordinatrice del Gruppo di Ricerca AICA Storia dell'Informatica Luigi Laura, Presidente Comitato OII & BOI

17:15 - 17:45 | Presentazione di casi di successo e innovativi

17:45 – 18:00 | Conclusioni della giornata a cura di:

Raffaele Perrotta, Board Member AICA Antonio Piva, Presidente AICA

18:00 - 19:00 | Assemblea dei Soci AICA



VENERDÌ 26 SETTEMBRE 2025 (08:00 am - 11:40 am)

Sala Ajace, Comune di Udine (Accesso da Piazza della Libertà)

08:00 - 08:20 | Registrazione dei partecipanti

08:20 - 08:30 | Saluti istituzionali

- Antonio Piva, Presidente AICA
- Luca Occhialini, Presidente Banca 360 FVG
- Marco Cozzi, Presidente Digital Security Festival

08:30 – 09:15 | Tavola Rotonda: "Modelli e Innovazione nei processi di insegnamento attraverso i computer Quantistici"

Coordinano: **Docente Università di Udine** e **Carmen Genovese**, *Board Member AICA* Relatori:

- Roberto Schiattarella, Ricercatore Dipartimento di Fisica presso l'Università Federico II di Napoli
- Antonio Ferraro, Presidente AlKaest S.r.l
- Luigi Gregori, Direttivo Digital Security Festival

09:15 - 10:00 | Lectio Magistralis: "I Computer Quantistici nell'era dell'IA"

Intervento di Roberto Siagri, Fisico esperto e Imprenditore italiano

Presenta: Roberto Omenetti, Studio Legale Laboratorio del Diritto

10:00 – 10:40 | Tavola Rotonda: "Soluzioni innovative per l'uso dell'Intelligenza Artificiale per le imprese e pubblica amministrazione"

Coordina: **Daniele Damele**, Federmanager e Presidente FASI

Relatori:

- Massimiliano Anziutti, CTO e Board Member Beantech
- **Gabriele Gobbo**, Autore, docente, consulente, divulgatore digital e intelligenza artificiale, Direttivo Digital Security Festival
- Luigi Gregori, Direttivo Digital Security Festival
- Marco Bozzetti. Presidente Onorario AIPSI

10:40 - 10:50 | Presentazione di casi di successo e innovativi

Daniele Federicis, Training & Personnel Certification Manager, DNV Business Assurance Italia

10:50 – 11:40 | Cerimonia Apertura Balkan Olympiad in Informatics

La Cerimonia di Apertura della **Balkan Olympiad in Informatics** rappresenta il momento inaugurale di una delle competizioni internazionali più prestigiose dedicate ai giovani talenti dell'informatica. L'evento dà ufficialmente avvio alle gare e offre ai partecipanti provenienti dai Paesi dell'area balcanica l'occasione di vivere un'esperienza di confronto culturale e accademico di altissimo livello.

La cerimonia è arricchita dalla presenza di autorevoli ospiti istituzionali e accademici, che con i loro interventi sottolineano il valore educativo, scientifico e sociale della manifestazione. Partecipano i rappresentanti delle principali istituzioni nazionali e locali, le delegazioni ufficiali dei Paesi aderenti, membri del comitato organizzatore e personalità di rilievo del mondo accademico e professionale.

Sono inoltre presenti gli sponsor e i partner che sostengono l'iniziativa, testimoniando l'importanza di creare un ponte concreto tra la formazione dei giovani e il mondo del lavoro, in particolare nei settori dell'innovazione digitale e delle tecnologie emergenti. La Cerimonia di Apertura non è soltanto un momento celebrativo, ma rappresenta un'occasione di incontro e di dialogo tra studenti, docenti, istituzioni e imprese, all'insegna della cooperazione internazionale e della valorizzazione dei talenti, con lo sguardo rivolto al futuro dell'informatica e della società digitale.



VENERDÌ 26 SETTEMBRE 2025 (08:00 am - 11:40 am)

Confindustria Udine, Torre di Santa Maria (ingresso da Palazzo Torriani, via Carlo Melzi 2)

Il Congresso AICA collabora ai lavori della VII edizione del Digital Security Festival "UNIVERSO DATO" evento diffuso per la divulgazione della cultura e della sicurezza digitale a persone, aziende e scuole.

DAL RISCHIO ALLA RESPONSABILITÀ

14:30 | Accoglienza

Benvenuto e saluti a cura di:

Autorità e rappresentanti istituzionali Marco Cozzi, Presidente DSF Antonio Piva, Presidente AICA Conduce: Gabriele Gobbo

Ospite d'onore

Guido Scorza, Componente del Garante per la Protezione dei Dati Personali

Cerimonia di premiazione DSF Award

Eccellenze nazionali del digitale

Special Keynote:

NIS2 + 231, il nuovo scenario normativo e le responsabilità organizzative **Manlio d'Agostino Panebianco**, Chairman "Institute for Research of Law Economical and Social Studies" - Membro Comitato Scientifico di Federprivacy"

Case study: roadmap 90 giorni. Come avviare subito un percorso efficace di compliance **Alessandro Franchi**

Special Session:

Il libro nero della Cybersecurity. Errori ed orrori raccontati con casi reali

Stefano Gazzella

Contributo speciale: **Polizia Postale**, la voce delle Istituzioni sulla sicurezza

Takeaways – 5 Messaggi Chiave

Sandro Sana, Elena Bianchi, Team Madr Hacks

Conoscere, prevenire e gestire il Rischio Informatico: la proposta di Aica **Rosario Cristaldi,** Membro gruppo di lavoro norma NIS CERT, esperto AICA

18:45 | Ringraziamenti e aperitivo di networking con i vini de La Cricca



SABATO 27 SETTEMBRE 2025 (08:00 am - 11:40 am)

CISM - International Centre for Mechanical Sciences (Piazza Garibaldi, 18)

08:30 - 09:00 | Registrazione dei partecipanti

09:00 - 09:15 | Saluti istituzionali, Mons. Riccardo Lamba, Vescovo di Udine

- Antonio Piva. Presidente AICA
- **Diego Antonini**, Amministratore Delegato di Insiel S.p.A.

09:15 - 10:30 | Tavola Rotonda: "Al e sicurezza digitale: come preparare i cittadini e professionisti di domani"

Coordina: Raffaele Perrotta, Board Member AICA

Relatori:

- Mauro De Bona, co-fondatore Novalia S.r.l.
- Gea Arcella, Assessore Smart City, Innovazione Digitale, Patrimonio, Tributi del Comune di Udine
- Andrea Del Vecchio, Delegato Digital Security Festival

10:30 – 11:45 | Tavola Rotonda: "Intelligenza Artificiale e Sicurezza nella Sanità: Etica, Innovazione e Responsabilità"

Coordina: **Gea Arcella**, Assessore Smart City, Innovazione Digitale, Patrimonio, Tributi per il Comune di Udine

Relatori:

- Claudia Ogriseg, Delegato Digital Security Festival
- **Diego Antonini**, Amministratore Delegato di Insiel S.p.A.

11:45 – 12:30 | Tema "Educazione Digitale e Parental Control per la sicurezza Online-come dare consapevolezza nell'uso delle tecnologie e proteggere i minori dai contenuti inappropriati"

A cura di Mario Marcuzzi, IRES FVG Impresa Sociale

12:30 - 12:45 | Presentazione di casi di successo e innovativi

12:45 – 13:00 | Conclusioni della giornata a cura di:

Regione Autonoma FVG Antonio Piva, Presidente AICA



MARTEDÌ 30 SETTEMBRE 2025 (08:30 am - 18:00 pm)

Sala Ajace e Loggia del Lionello, Comune di Udine (Accesso da Piazza della Libertà)

③ Studenti in gara!

Sarà in programma anche un simulation game innovativo, pensato per valutare e valorizzare le competenze digitali in modo pratico e immersivo, con il supporto del DPO dott. Stefano Gazzella.

08:30 - 09:00 | Registrazione dei partecipanti

09:00 – 10:00 | Lectio Magistralis: "Dall'invenzione del microchip all'intelligenza artificiale" Intervento di **Federico Faggin**, *Fisico e Imprenditore Italiano*

10:00 – 11:00 | Tavola Rotonda CEPIS: "The Future of Informatics and Digital Skills Education"

Coordina: Marina Cabrini, CEPIS Board Member

Relatori:

- **Jakub Christoph**, CEPIS General Secretary
- **Gerald Futschek**, Head of CEPIS Informatics Education Expert Group
- Petra Kotuliakova, Chair of the CEPIS Women in ICT Taskforce
- Matei Dimitriu, President of the Board of ECDL Romania
- Ronald Bieber, Secretary General of Austrian Computer Society OCG
- Carlo Tiberti, ICDL Italy Manager, Board Member ICDL Foundation Dublin

11:00 – 12:00 | Tavola Rotonda: "DigComp e DigCompEdu: certificare le competenze secondo i framework europei. Il valore dell'accreditamento"

Coordina: **Carlo Tiberti**, Responsabile ICDL Italia e Board Member Fondazione ICDL Dublino Relatori:

- Emanuele Riva, Vice Direttore Generale di Accredia e Direttore Dipartimento Certificazione e Ispezione
- Luigi Gregori, Direttivo Digital Security Festival
- Pierfranco Ravotto, membro e responsabile formazione AICA

12:00 - 12:30 | Tavola Rotonda: "Approfondimento nell'adozione della Al negli ITS"

Coordina: Ivana Cipolla, Board Member AICA

Relatori:

- Michelangelo Agrusti, Presidente ITS Alto Adriatico (invitato)
- **INTERVENTI DEGLI ITS**, ITS Digital Academy

12:30 – 12:45 | Presentazione di casi di successo e innovativi e interventi degli sponsor

Alfasistemi

12:45 - 13:00 | Cerimonia di chiusura Congresso e ringraziamenti

Regione Autonoma FVG

Antonio Piva, Presidente AICA



MARTEDÌ 30 SETTEMBRE 2025 (08:30 am - 18:00 pm)

Sala Ajace e Loggia del Lionello, Comune di Udine (Accesso da Piazza della Libertà)

Le attività avranno luogo presso la Loggia del Lionello per le premiazioni delle Balkan Olympiad in Informatics

14:30 – 15:00 | Tema: "L'ITS un'opportunità per il paese e per i ragazzi" Intervento di **Guido Torrielli**, *Presidente ITS Italy*

15:00 -17:30 | Cerimonia di Premiazione della Balkan Olympiad in Informatics

La Cerimonia di Premiazione della **Balkan Olympiad in Informatics** rappresenta il momento conclusivo e più atteso di una delle competizioni internazionali più prestigiose dedicate ai giovani talenti dell'informatica. L'evento celebra i risultati raggiunti e rende omaggio all'impegno, alla passione e alla determinazione dei partecipanti provenienti dai Paesi dell'area balcanica, offrendo loro il giusto riconoscimento in un contesto di confronto culturale e accademico di altissimo livello.

La cerimonia sarà impreziosita dalla presenza di ospiti istituzionali e accademici di rilievo, che con i loro interventi sottolineeranno il valore educativo, scientifico e sociale della manifestazione, ribadendo l'importanza dell'informatica come disciplina fondamentale per la crescita delle nuove generazioni. Parteciperanno rappresentanti delle principali istituzioni nazionali e locali, le delegazioni ufficiali dei Paesi aderenti, membri del comitato organizzatore e personalità del mondo accademico e professionale.

Un ruolo significativo è svolto anche dagli sponsor e dai partner, la cui presenza testimonia la volontà di sostenere i giovani in un percorso che unisce formazione e mondo del lavoro, con particolare attenzione all'innovazione digitale e alle tecnologie emergenti.

La Cerimonia di Premiazione non è soltanto il coronamento di una competizione, ma diventa un'occasione di festa, di incontro e di dialogo tra studenti, docenti, istituzioni e imprese, all'insegna della cooperazione internazionale e della valorizzazione dei talenti, con lo sguardo rivolto al futuro dell'informatica e della società digitale.

17:30 – 18:00 | Presentazione del libro "Le anime della matematica. Da Pitagora alla Intelligenza Artificiale"

a cura di Vincenzo Vespri, Consulente MIM

Un viaggio che unisce storia e futuro della matematica, dalle intuizioni di Pitagora all'Intelligenza Artificiale. La presentazione vedrà l'intervento dell'autore e la partecipazione di istituzioni, studenti e soprattutto degli **sponsor**, la cui presenza testimonia concretamente il valore di un dialogo tra cultura, formazione e mondo del lavoro.







Il Congresso AICA si svolge congiuntamente alle Olimpiadi Italiane e Balcaniche di Informatica promosse da AICA e dal Ministero dell'Istruzione e del Merito.





Le Olimpiadi sono rese possibili grazie al prezioso sostegno di:







Un ringraziamento particolare va anche agli sponsor per il loro contributo:









































L'Istituto A. Malignani di Udine è la scuola ospitante, e per l'allestimento del campo di gara è stato supportato da:











Collaborano all'iniziativa:































Con la collaborazione e il patrocinio di:

