

“Governare l’IA per la sicurezza digitale: sinergie tra ingegneria, diritto e società”

Prospettive integrate per prevenire rischi cyber e promuovere un ecosistema responsabile

AIP-ITCS Associazione Informatici Professionisti organizza a Lecce (solo in presenza) la decima edizione di ICT Security & Privacy Friday.

Il convegno nasce con l’obiettivo di offrire una riflessione interdisciplinare sul ruolo dell’intelligenza artificiale nella prevenzione dei rischi cyber e nella costruzione di un ecosistema digitale affidabile. Rivolto a imprese, pubblica amministrazione e istituti scolastici, l’incontro intende mettere in dialogo competenze tecniche, giuridiche e organizzative per affrontare in modo integrato le nuove sfide poste dall’innovazione.

Attraverso il confronto tra esperti, istituzioni e operatori del settore, il convegno approfondirà strategie, responsabilità e strumenti utili a promuovere un uso dell’IA sicuro, conforme e socialmente responsabile, capace di coniugare sviluppo tecnologico, tutela dei diritti e resilienza dei sistemi.

Maggiori informazioni per partecipare o sponsorizzare l’evento possono essere richieste alla segreteria organizzativa e di coordinamento: Antonio Verardo, Giuseppe Lodeserto, Rosario Carrisi e Silverio Greco (antonio.verardo@aipitcs.it).

Partecipazione gratuita previa registrazione:
https://aip_ictsecurity_2026.eventbrite.it

Patrocini



**UNIVERSITÀ
DEL SALENTO**



**CONFASSOCIAZIONI
Digital**



Partner



ICT SECURITY & PRIVACY Friday

2026

**GOVERNARE L'IA PER LA SICUREZZA DIGITALE
SINERGIE TRA INGEGNERIA, DIRITTO E SOCIETA'**

Prospettive integrate per prevenire rischi cyber
e promuovere un ecosistema responsabile

AIP Associazione Informatici Professionisti
ITCS Italian Computer Society

29 MAGGIO 2026
ORE 9:00 - 18:00

BW Plus Hotel
Leone di Messapia

Prov. le Lecce - Cavallino n.32
73100 Lecce

AGENDA ICT SECURITY & PRIVACY FRIDAY

29 Maggio ORE 9,00 – 13,00 SESSIONE MATTUTINA

08.30 Registrazione Partecipanti

09.00 Saluti Istituzionali

09.30 AI, qualità e ciclo di vita del software

Prof. Luca Mainetti - Prorettore alla Terza Missione e alla Trasformazione Digitale -
Università del Salento.

10.00 Compliance GDPR ai tempi dell'IA: il ruolo dei DPO

Avv. Andrea Lisi – Titolare Studio Legale Lisi, Presidente ANORC Professioni,
Direttore Progetto editoriale DIGEAT

10.30 Reati digitali e Intelligenza Artificiale: tra nuove sfide e opportunità

Dott. Marco Schirosi – Dirigente Sezione Polizia Postale e della Sicurezza
Cibernetica

11.00 Coffee Break

**11.30 L'impatto del nuovo quadro normativo sui ruoli di CISO, Responsabile IT
e Amministratore di Sistema nell'era dell'IA**

Avv. Sarah Ungaro – Partner Senior Studio Legale Lisi –Vice presidente ANORC
Professioni

12.00 AI Risks and Challenges

Prof. Massimo Cafaro – UniSalento Dipartimento di Ingegneria dell'Innovazione

12.30 Premiazione “AIP- Informatico dell'anno”

13.00 Pausa Pranzo

Partecipazione gratuita previa registrazione:
https://aip_ictsecurity_2026.eventbrite.it

Segreteria e coordinamento generale:

Antonio Verardo, Giuseppe Lodeserto, Rosario Carrisi e Silverio Greco
AIP-ITCS (segreteria@aipitcs.it)

ICT SECURITY & PRIVACY Friday

**GOVERNARE L'IA PER LA SICUREZZA DIGITALE
SINERGIE TRA INGEGNERIA, DIRITTO E SOCIETA'**

Prospettive integrate per prevenire rischi cyber
e promuovere un ecosistema responsabile

AIP Associazione Informatici Professionisti
ITCS Italian Computer Society

29 MAGGIO 2026
ORE 9:00 - 18:00

**BW Plus Hotel
Leone di Messapia**

Prov.le Lecce - Cavallino n.32
73100 Lecce

AGENDA ICT SECURITY & PRIVACY FRIDAY

29 Maggio ORE 15,00 – 19,00 SESSIONE POMERIDIANA

14.30 Registrazione Partecipanti

15.00 AI e rischio epistemico. Autonomia di giudizio nell'era del deep fake
Prof. Fabio Ciraci - UniSalento - Dipartimento Studi Umanistici

15.30 Riflessioni di un Hacker polemico sull'AI
Dott. Alessio Pennasilico - Senior Partner, Digital360

16.00 Codice a doppio taglio, le due facce dell'Intelligenza Artificiale
Dott. Massimo Chirivi – Presidente AIPSI

16.30 Coffee Break

**17.00 L'Intelligenza Artificiale in UniSalento: il Progetto Edunext tra
innovazione, opportunità, rischi e responsabilità**
Dott. Renzo Rucco - Capo Ufficio Infrastrutture Multimediali e Didattica
Innovativa - Università del Salento

17.30 AI & Cybersecurity: Orizzonti strategici e impatti verticali
Dott. Andrea Violetti – Presidente Confassociazioni Digital

**18.00 I sistemi di intelligenza artificiale nell'accertamento della verità
processuale**
Avv. Giovanni Fiorino - Foro di Taranto

18.30 Harvest now, decrypt later . Stato del cybercrime in Italia nel 2026
Dott. Domenico Raguseo – Head of CyberSecurity – Exprivia

19.00 Chiusura

**Partecipazione gratuita previa registrazione:
https://aip_ictsecurity_2026.eventbrite.it**

Segreteria e coordinamento generale:

Antonio Verardo, Giuseppe Lodeserto, Rosario Carrisi e Silverio Greco
AIP-ITCS (segreteria@aipitcs.it)