

AI Consultant, Chief AI Officer e nuove professionalità per l'AI: ruoli, competenze e certificazione secondo la nuova norma UNI 11621-8:2026



Webinar

Giovedì 28 maggio 2026 alle ore 17.00

Con la pubblicazione della norma **UNI 11621-8:2026**, entrata in vigore il 30 aprile 2026, l'Italia compie un passo di particolare rilievo: è il primo Paese in Europa a **definire in modo sistematico i profili di ruolo professionale dell'Intelligenza Artificiale**. La norma individua dodici nuove professionalità ICT, costruite secondo la metodologia della **UNI 11621-1** e allineate all'**e-CF**, il quadro europeo delle competenze ICT.

Per imprese e professionisti, questo passaggio apre una questione centrale: **quali figure servono davvero per governare l'AI in modo affidabile, responsabile e coerente con il nuovo quadro normativo?**

Il webinar offrirà una lettura autorevole di questo nuovo scenario: dal collegamento tra UNI 11621-8:2026, nuovi profili AI, AI Act e normativa italiana, fino alle competenze richieste, alle modalità di esame e ai percorsi di certificazione. Un appuntamento pensato per comprendere come **orientarsi nell'evoluzione delle professionalità ICT per l'AI e come prepararsi, con metodo, alle nuove esigenze del mercato**.

Agenda

La nuova UNI 11621-8:2026 e i profili professionali ICT per l'Intelligenza Artificiale: requisiti di accesso e modalità di esame

Franco Fontana, Direttore Europa per la Certificazione delle Professioni INTERTEK

Dagli obblighi dell'AI Act ai profili certificati UNI 11621-8: la competenza professionale come presidio di compliance

Nicola Fabiano, Avvocato esperto in Data Protection, GDPR, AI Act, Cybersecurity

Quali competenze per le figure professionali in ambito UNI 11621-8 correlate all'innovazione e agli Innovation Manager

Marco Olivotto, Direttore Generale LEF

Dalla norma alla certificazione: esame, percorso formativo di avvicinamento e riconoscimento delle competenze

Andrea Fornasier, Responsabile del Centro Esame del Polo Tecnologico Alto Adriatico "Andrea Galvani"

Q&A