

Corso SW042

Introduzione alla Intelligenza Artificiale

UNI CEI ISO/IEC 42001:2024

Sistemi di Gestione per Intelligenza Artificiale

Destinatari Dedicato alle figure professionali: Manager, Responsabili di Sistemi di Gestione, Auditor, che intendono aggiornare le proprie competenze in tema di Intelligenza Artificiale in relazione al Sistema di Gestione per Intelligenza Artificiale secondo la norma **UNI CEI ISO/IEC 42001:2024**.

Premessa La norma UNI CEI ISO/IEC 42001:2024 – Information technology- Artificial intelligence – Management system, è lo standard che fornisce i requisiti di un Sistema di Gestione integrabile con gli altri sistemi di Gestione (ISO 9001, ISO 27001 ecc.) e applicabile a vari tipi di organizzazioni, quali: fornitori di IA, Sviluppatori di IA, Clienti di IA, Partner di Organizzazioni di IA.

La norma UNI CEI ISO/IEC 42001:2024 intende aiutare le organizzazioni a svolgere responsabilmente il proprio ruolo rispetto ai sistemi di IA (ad esempio, utilizzare, sviluppare, monitorare o fornire prodotti o servizi che utilizzano l'IA). L'uso dell'IA solleva potenzialmente una riflessione su alcune questioni, per es. sul suo impegno nel processo decisionale automatico, a volte in modo non trasparente e non spiegabile, che può richiedere una gestione specifica che vada oltre la gestione dei sistemi informatici classici.

Obiettivi Obiettivo del corso è fornire una introduzione alla Intelligenza Artificiale e la descrizione delle novità introdotte dalla norma UNI CEI ISO/IEC 42001:2024.

Prerequisiti Nessun prerequisito.

Durata un giorno (otto ore)

Orario Il corso inizia alle ore 9.00, finisce alle 17.30 e prevede un intervallo per il coffee break ed uno per il pranzo.

Programma Dopo una premessa iniziale sul tema della intelligenza Artificiale viene presentato il quadro normativo di riferimento della norma UNI CEI ISO/IEC 42001:2024 seguendo la struttura dei suoi capitoli. Per ogni paragrafo sono illustrati i requisiti di riferimento. Sempre seguendo la struttura della norma sono poi illustrati i "controlli" previsti dalla norma stessa e i vari obiettivi.
Al termine del corso è previsto un Test di apprendimento.

Agenda

- Introduzione alla Intelligenza Artificiale
- Aree di Applicazione della IA, Settori, Esempi
- La Norma UNI CEI ISO/IEC 42001:2024
- Annex A, B,C,D
- Test di apprendimento

Materiale Ai partecipanti sarà consegnata una dispensa contenente una copia del materiale didattico **didattico** progettato.

Coordinatore, progettista e docente Roberto Randazzo (Lead Auditor UNI CEI ISO/IEC 42001:2024)



Corso SW042

**Introduzione alla Intelligenza Artificiale
ISO/IEC 42001:2023
Sistemi di Gestione per Intelligenza Artificiale**

COGNOME:..... NOME:.....

QUALIFICA:..... SETTORE:.....

AZIENDA:..... INDIRIZZO:.....

CAP:..... CITTÀ:..... CELL.

TELEFONO:..... FAX:..... E-MAIL:.....

ASSOCIAZIONE TERRITORIALE..... SOCIO: Individuale Collettivo

Date 2026: 09 FEBBRAIO 15 APRILE 22 GIUGNO 19 NOVEMBRE

CORSO ON-LINE:

Quota di partecipazione per i non soci: € 291,00+iva (€ 355,00 iva inclusa)

Quota di partecipazione per i soci Aicq: € 200,00+iva (€ 244,00 iva inclusa)

È possibile effettuare l'iscrizione all'Associazione contestualmente all'iscrizione al corso.

Intestazione della Fattura (tutti i dati sono obbligatori):

Nome/Società.....

Indirizzo:..... CAP:.....

Città:..... Prov:..... P.IVA:..... C.F.:.....

Codice destinatario e-fattura:Rif. OdA:.....

Condizioni generali: iscrizioni, annullamenti, conferme

- La scheda di iscrizione ai corsi (disponibile sul sito www.aicqci.it) dovrà essere compilata e inviata via e-mail a PROGETTO QUALITA' 2000 almeno una settimana prima dell'inizio del corso (chiusura delle iscrizioni) insieme alla copia della ricevuta di pagamento della quota. Iscrizioni successive a tale data saranno accettate secondo disponibilità di posti.
- Eventuali rinunce devono essere comunicate per iscritto almeno 10 giorni prima della data di inizio del corso. Oltre questo termine e fino a quattro giorni dalla data di inizio del corso, sarà trattenuto il 20 % della quota di iscrizione. La rinuncia pervenuta nei tre giorni antecedenti la data di inizio del corso prevede il pagamento della quota intera. È invece possibile sostituire il partecipante con un collega, in tal caso deve esserne data comunicazione almeno un giorno prima dell'avvio del corso
- La quota di partecipazione dà diritto al materiale didattico, all'attestato di frequenza e, ove previsto e conseguito, all'attestato di superamento dell'esame finale.
- I corsi sono svolti attraverso presentazioni in aula virtuale, con proiezione di slides e riferimenti a casi pratici.
- La conferma dello svolgimento di ciascun corso sarà comunicata una settimana prima del suo inizio ai singoli interessati.
- Il corso può essere annullato per cause di forza maggiore o se, al momento della chiusura delle iscrizioni, non si è raggiunto il numero minimo di prenotazioni. In tal caso le somme eventualmente versate a titolo di iscrizione saranno restituite.
- La partecipazione al corso sarà riconosciuta con un attestato di frequenza.
- Ove previsto un esame finale, in caso di superamento della prova sarà rilasciato un attestato di merito.

Modalità di pagamento:

- Accreditto su conto corrente bancario presso Banca Popolare di Sondrio Agenzia 11 - IBAN: IT 11 Z 05696 03200 00000 6058X54, intestato a Progetto Qualità 2000 S.r.l.
- Assegno Bancario/Circolare intestato a: Progetto Qualità 2000 S.r.l.

In ottemperanza al Reg. UE 2016/679 La informiamo che i dati personali comunicati saranno raccolti e conservati a cura di progetto Qualità 2000 srl ed utilizzati per: (a) l'invio di materiale amministrativo in attuazione del presente contratto e (b) l'invio di materiale promozionale per i fini generali di PQ 2000 Srl e di AICQ-CI. Titolare del trattamento dei dati è PQ2000 che garantisce il rispetto degli obblighi di legge. Ai sensi della normativa vigente, Lei ha il diritto di conoscere, aggiornare, cancellare, rettificare i Suoi dati o opporsi, per motivi legittimi, all'utilizzo degli stessi.

Data: _____

Firma: _____

Agg. del 22/04/2024