

GMCRISC - CRISC (CERTIFIED IN RISK AND INFORMATION SYSTEMS CONTROL)

CORSO CON DOCENTE

Durata	Prezzo	Orari	Calendario
4 giorni	1.390,00€ + IVA	9:00-13:00 14:00-17:00	18/05/2026 Aula Virtuale 02/11/2026 Aula Virtuale

Il corso **CRISC** di **ISACA** rappresenta un itinerario formativo cruciale per i professionisti IT che aspirano a eccellere nella **gestione dei rischi associati ai sistemi informativi**. La certificazione CRISC, acronimo di **Certified in Risk and Information Systems Control**, è riconosciuta a livello internazionale come standard di eccellenza nel campo. Partecipando a questo corso, i candidati svilupperanno competenze avanzate nella valutazione e nel trattamento dei rischi IT, essenziali per la sicurezza e l'efficacia operativa delle organizzazioni.

Il corso prepara i partecipanti all'[esame di certificazione Certified in Risk and Information Systems Control](#).

Questo corso è proposto in qualità di Affiliate Partner di Green Mill Solutions

Contenuti del corso

DOMINIO 1 – INDIVIDUAZIONE DEL RISCHIO IT

- Risk Capacity, Risk Appetite e Risk Tolerance
- Elementi di rischio
- Rischi della Sicurezza delle Informazioni
- Strategia aziendale sul rischio IT
- Concetti IT relativi al rischio
- Metodi di identificazione del rischio
- Scenari di rischio IT

DOMINIO 2 – VALUTAZIONE DEL RISCHIO IT

- Tecniche di valutazione del rischio
- Scenari di analisi del rischio
- Stato dei controlli
- Cambiamenti nel contesto del rischio
- Project e Program Management Metodologie di analisi del rischio

MAIN PARTNERS



formazione@pipeline.it
www.pipeline.it/formazione



- Graduatoria del rischio

DOMINIO 3 – REAZIONE E MITIGAZIONE DEL RISCHIO

- Opzioni di risposta al rischio
- Tecniche di analisi
- Vulnerabilità
- Sviluppo di un piano d'azione relativo al rischio
- Strumenti e tecniche di revisione dei processi aziendali
- Progettazione ed implementazione dei controlli
- Monitoraggio dell'efficacia dei controlli
- Tipologie di rischio
- Procedure e documentazione della gestione del rischio

DOMINIO 4 – MONITORAGGIO E REPORTING DEL RISCHIO E DEI CONTROLLI

- Key Risk Indicator
- Key Performance Indicator
- Strumenti e tecniche di raccolta ed estrazione di dati
- Monitoraggio dei controlli
- Tipologie di valutazione dei controlli
- Cambiamenti nei profili di rischio IT

Partecipanti

Questo corso CRISC (Certified in Risk and Information Systems Control) è destinato a persone esperte nella gestione dei rischi IT, nonché nella progettazione, implementazione, monitoraggio e manutenzione dei controlli dei sistemi informatici.

Obiettivi

Al termine del corso CRISC (Certified in Risk and Information Systems Control), gli allievi avranno appreso conoscenze e competenze nei seguenti ambiti:

- Identificazione dei Rischi IT
- Valutazione dei Rischi IT
- Risposta al Rischio e Mitigazione
- Monitoraggio, Reporting e Controllo
- Allineamento tra IT e Business

Prerequisiti

Per partecipare con profitto al corso CRISC (Certified in Risk and Information Systems Control) è necessario possedere:

- esperienza di lavoro nell'ambito della gestione dei rischi aziendali dell'IT
- tre o più anni di esperienza pratica nel controllo dei rischi IT mediante progettazione e messa in opera di controlli sui sistemi

MAIN PARTNERS



formazione@pipeline.it
www.pipeline.it/formazione



informatici.

Lingua

Lingua utilizzata nel corso/dal docente: Italiano

Il materiale didattico e l'esame sono in lingua inglese

Materiali e Bonus

Il corso include:

- **documentazione** didattica;
- un **attestato** di frequenza inviato via e-mail una settimana dopo il termine del corso;
- un voucher esame.

Hai bisogno di chiarimenti o ulteriori informazioni?

Vuoi organizzare un corso personalizzato?

Chiamaci: 02/6074791 Scrivici: formazione@pipeline.it

MAIN PARTNERS



formazione@pipeline.it
www.pipeline.it/formazione