

CRISC Certified in Risk and Information Systems Control	
Descrizione	Corso di formazione tecnico-professionale CRISC (Certified in Risk and Information Systems Control) sull'identificazione e la gestione del Rischio e l'implementazione e il mantenimento dei controlli.
Obiettivi	<ul style="list-style-type: none"> • Illustrare le logiche di individuazione, gestione e monitoraggio del rischio • Prepara alla certificazione CRISC
Argomenti	<ul style="list-style-type: none"> • Individuazione del rischio IT (27%) • Vaglio del rischio IT (28%) • Come reagire al rischio e limitarlo (23%) • Monitoraggio e Reporting del rischio e dei controlli (22%)
Destinatari	Consulenti e Progettisti di Sistemi di Gestione, Responsabili della Sicurezza, etc.
Prerequisiti	<ul style="list-style-type: none"> • Per accedere al corso: nessun prerequisito. È preferibile avere esperienza sulla gestione del rischio • Per accedere all'esame di certificazione: 3 anni di esperienza lavorativa nel campo delle aree di competenza CRISC
Durata e frequenza	<p>Corso della durata di 4 giornate (ciascuna tra le 9:00 e le 18:00, comprese pause).</p> <p>Assenze superiori alle 4 ore consecutive pregiudicano le competenze acquisite e possono compromettere il risultato dell'esame finale.</p> <p>Si raccomanda di prevedere del tempo individuale aggiuntivo per consolidare l'apprendimento (attività individuali post-aula, riguardare o completare le esercitazioni e riesaminare la documentazione).</p>
Modalità di partecipazione	<ul style="list-style-type: none"> • In presenza in aula con docente • In Virtual Classroom: in web-conference connessi live dal proprio dispositivo con il docente e gli altri allievi • In ASA (Autoformazione Specialistica Assistita): autoformazione con incontri individuali con il docente • In aula remota: in aula a Bari, Milano, etc assieme ad altri discenti, connessi live con l'aula in presenza <p><i>È anche possibile alternare le precedenti modalità</i></p>
Profilo Docenti	<p>Consulenti professionisti, certificati a livello nazionale e/o internazionale da vari registri, formatori esperti.</p> <p>Competenze e certificazioni dei docenti possono essere verificate prima dell'inizio del corso, a garanzia del valore aggiunto e del livello qualitativo dei contenuti.</p>
Metodologia	<p>"Learning by doing" (imparare facendo) è la metodologia principalmente utilizzata per i corsi abilitanti, integrata dall'uso di supporti didattici di varia natura e dal coinvolgimento immediato dei discenti. In aggiunta alla programmazione, alla qualità dei materiali didattici, e alla professionalità dei docenti, permette alti livelli di apprendimento. Le sessioni teoriche e pratiche si alternano in modo da consentire ai partecipanti il monitoraggio continuo dell'apprendimento.</p> <p>La metodologia include:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Lezioni frontali interattive con i docenti • Esercitazioni individuali e di gruppo • Studio di situazioni e casi reali • Materiale didattico individuale • Questionario di gradimento
Materiali didattici	<p>Distribuiti in formato elettronico, tramite piattaforma e-learning, con accesso individuale autenticato attivo per tutta la durata del corso:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Slide proiettate durante il corso • Materiale integrativo • Esercitazioni e Casi Studio <p>Si raccomanda di organizzarsi per portarsi in aula i materiali didattici o su proprio supporto elettronico (notebook, Tablet, Smartphone) oppure in forma cartacea, in base alle proprie preferenze.</p>
Esame di certificazione	<p>L'esame di certificazione CRISC di ISACA è da prenotare e pagare a parte rispetto al corso.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Requisiti di esperienza professionale: 3 anni di esperienza nella gestione del rischio IT e controllo IS. • In inglese (sono disponibili anche altre lingue)

	<ul style="list-style-type: none"> • 150 domande a risposta multipla • 4 ore Maggiori informazioni ufficiali: https://www.isaca.org/credentialing/crisc
Attestati	<ul style="list-style-type: none"> • Attestato ITHUM di partecipazione al corso
Allestimento d'aula	Aule adeguate e confortevoli per svolgere attività didattiche, dotate di: <ul style="list-style-type: none"> • Accesso a Internet • Sistema di videoproiezione • Lavagna a fogli mobili e/o white-board, con pennarelli colorati • Tavoli e sedie preferibilmente mobili (non sedie con ribaltine o bloccate in configurazioni fisse) • Climatizzazione e areazione adeguata (preferibilmente indipendente) • Raggiungibilità con trasporti pubblici
Numero partecipanti	Fino a 15 allievi per edizione <i>(per ottimizzare l'efficacia dell'interazione e dell'apprendimento)</i>
Informazioni e prenotazioni	Mail: formazione@ithum.it Telefono: (+39) 06 2158915 Web: www.ithum.it

