



Cisco | Networking Academy®
Mind Wide Open™

ASSINT

Associazione per lo Sviluppo dell'Innovazione e delle Nuove Tecnologie, è una realtà che si propone, nei confronti di istituzioni pubbliche e private, come Associazione di riferimento per la formazione ICT in Italia. Assint può rappresentare un valido contributo per rispondere alle problematiche del mercato del lavoro.



Per raggiungere questo obiettivo è stato realizzato Canale Lavoro, www.networkingjob.it, un servizio in collaborazione con Piazza del Lavoro e Ifoa management, a disposizione sia delle aziende che desiderano selezionare personale qualificato nel settore ICT sia dei candidati in cerca di occupazione.

ASSINT ha inoltre sottoscritto con AICA (Associazione Italiana per l'Informatica ed il Calcolo Automatico) un Memorandum d'Intesa sulla formazione e certificazione delle competenze professionali in materia di Information and Communication Technologies (ICT). AICA e ASSINT riconoscono il valore e la coerenza dei contenuti dei rispettivi sistemi di certificazione (Eucip) e formazione (IT Essentials).

“Grazie al Programma Cisco Networking Academy i giovani possono ottenere le competenze necessarie per entrare nel mondo del lavoro dalla porta principale.”

– Christian,
studente Networking Academy

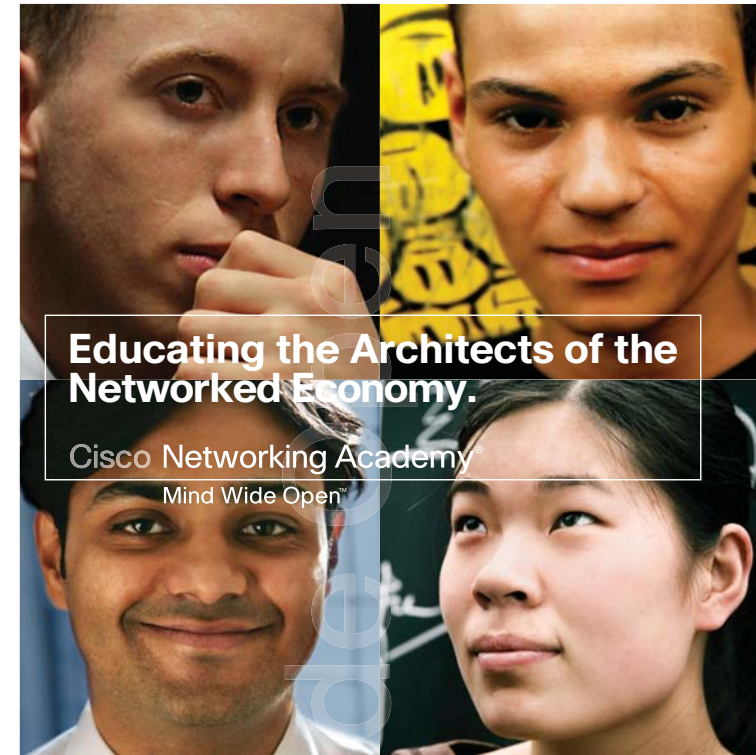


Cisco Regional Academy
Web: www.ial.lazio.it
E-mail: f.tavaglione@ial.lazio.it

è un'iniziativa



Web: www.ithum.it/ial
E-mail: ial@ithum.it



Educating the Architects of the Networked Economy.

Cisco Networking Academy®
Mind Wide Open™

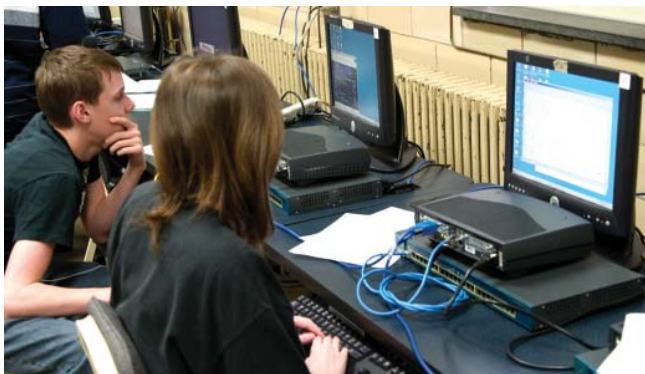
Organizzazioni in tutto il mondo si stanno confrontando con una mancanza di candidati qualificati che rende impossibile soddisfare le aspettative di crescita.

Il Cisco Networking Academy è un programma innovativo su scala mondiale in grado di fornire quelle competenze ICT (Information and Communication Technology) richieste dal mercato e allo stesso tempo di offrire agli studenti opportunità di lavoro e carriera.



La nuova frontiera della formazione

La tecnologia può ormai trasformare radicalmente il mondo dell'istruzione permettendo a scuole e università di fornire un'educazione dinamica, individualizzata per tutti gli studenti. Cisco Systems Italy e il Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca, hanno sottoscritto una convenzione per promuovere l'uso e la conoscenza delle tecnologie dell'informazione nel mondo scolastico grazie al Programma Cisco Networking Academy.



Il successo raggiunto con il modello didattico previsto dal programma Cisco Networking Academy, unitamente al prezioso supporto fornito dal Ministero contribuirà a sopperire alla mancanza di personale qualificato che ancora oggi rappresenta il freno principale allo sviluppo dell'ICT, settore fondamentale per garantire produttività e competitività al nostro Paese.

“In uno scenario internazionale, fortemente caratterizzato dal fenomeno della globalizzazione, la carenza di figure professionali specializzate può sensibilmente rallentare la competitività generale non solo dell'Italia, ma di tutta Europa” — afferma Maurizio Décina, Membro del Comitato Scientifico di Assint. “Per questo motivo Assint ricopre un ruolo chiave nel favorire una formazione qualificata e certificata in grado di fornire quelle competenze specialistiche tanto richieste dalle aziende.”

Il programma

Cisco ha scelto di impegnarsi sul fronte dell'e-learning e della formazione, promuovendo un programma per formare figure professionali specializzate nell'ambito delle reti: il Cisco Networking Academy Program. In questo modo, Cisco intende contribuire a ridurre il gap tra domanda e offerta di posti di lavoro in questo settore, un problema segnalato da più ricerche come uno dei freni allo sviluppo dell'innovazione nel nostro paese.

Il programma si rivolge ad organizzazioni no-profit: Università, scuole, enti pubblici e centri di formazione professionale. Ad oggi, sono state istituite nel mondo più di 10.000 Networking Academy e sono oltre 700.000 gli studenti che frequentano corsi in 162 Paesi. In Italia, operano circa 300 Networking Academy che ad oggi hanno qualificato oltre 500 docenti e ogni anno attivano classi per oltre 10.000 studenti.

Il Programma Cisco Networking Academy viene erogato in modalità blended coniugando auto-apprendimento in modalità e-learning, e formazione frontale in aula attraverso tutor ed esercitazioni pratiche in laboratorio.

Il percorso formativo principale è il CCNA, Cisco Certified Network Associate, organizzato in 4 moduli, che fornisce le competenze per diventare un esperto di networking.

Al termine del corso viene rilasciato l'attestato Networking Academy Skills che dà diritto a sostenere, presso un ente di certificazione, l'esame per ottenere le certificazioni CCENT e CCNA, il primo livello delle certificazioni individuali Cisco. Queste certificazioni vengono riconosciute in tutto il mondo da qualsiasi azienda che operi nel settore informatico.



I corsi Cisco Networking Academy

Il Programma Cisco Networking Academy è tra le più importanti esperienze di e-learning presenti al mondo e offre ogni anno a migliaia di studenti l'opportunità di specializzarsi, certificarsi e trovare più facilmente impiego nel settore dell'informatica e delle telecomunicazioni. I corsi:

- IT Essentials Fondamenti di informatica: il corso prepara gli studenti a sostenere gli esami per le certificazioni Eucip IT Administrator e CompTIA.
- CCNA Discovery & Exploration: i corsi preparano gli studenti a sostenere gli esami per le certificazioni CCENT e CCNA.
- CCNA Security: il corso prepara gli studenti a sostenere l'esame CCNA Security.
- CCNP: il percorso prepara gli studenti a sostenere gli esami per le quattro certificazioni CCNP.

Programma di formazione on-line

Contenuti interattivi on-line con molteplici elementi multimediali e collegamenti ad informazioni di riferimento. Docenti certificati con standard di qualità internazionali.

Valutazione e quiz on-line

Esami e quiz individuali on-line, con risposta a scelta multipla, nonché quiz su argomenti di studio selezionati che consentono di accertare e verificare il livello di conoscenza.

Laboratori pratici

Circa il 60% delle ore di lezione è dedicato ad esercitazioni di laboratorio, usando strumenti di networking per acquisire le conoscenze pratiche indispensabili nel settore. Ciò rappresenta per gli studenti l'opportunità di acquisire le competenze necessarie attinenti agli ambienti di rete dei nostri giorni.

Valutazione finale

L'esame finale on-line e la valutazione finale delle competenze relativi a tutti gli argomenti pertinenti al corso si svolgono rigorosamente in condizioni tipiche di una sede d'esame.

Vantaggi per gli studenti

I corsi permettono di ottenere certificazioni riconosciute a livello mondiale e richieste dal mercato del lavoro.