

Il focus del Master è su due punti fondamentali:

- **gestire i Sistemi Informativi**, tramite lo studio e l'approfondimento di tecniche e metodologie di Governance
- **controllare** le operazioni e le performance dei sistemi, grazie alle tecniche di Auditing trattate.

Il Master di II Livello in "Governance e Audit dei Sistemi Informativi" è stato progettato per essere uno strumento efficace per la formazione di alte professionalità nell'ambito della Governance e controllo dei sistemi informativi aziendali.

Il programma propone competenze specifiche di **Project Management, gestione di processi e sistemi, gestione del rischio, allineamento strategico, aspetti normativi e contrattuali, organizzazione aziendale, misurazione delle prestazioni dell'IT:** tutte competenze estremamente richieste nel mondo aziendale e della Pubblica Amministrazione.

È un percorso di formazione completo, che utilizza standard e metodologie riconosciuti a livello internazionale. e offre agli allievi la possibilità di ricevere le relative certificazioni di competenza.

L'allievo sarà formato sugli standard e metodologie **Cobit, PMBOK** e sulle best practices previste dalle certificazioni

ISA (Certified Information System Auditor)

e

CGEIT (Certified in the Governance of Enterprise IT)

, standard globalmente riconosciuti nelle comunità di professionisti dell'Audit e della Governance. Il corso di "

Pianificazione e Gestione Progetti

" prepara alla

"Certificazione Base di Project Management"

di ISIPM

ed è introduttivo al

Profilo di competenza EUCIP-

Capoprogetto di Sistemi Informativi

C

La scelta di tali standard, ampiamente richiesti nel mercato del lavoro, rende l'intero percorso di studi estremamente professionalizzante.

Gli argomenti oggetto di insegnamento del Master sono divisi in moduli di varia estensione. Una serie di seminari e/o convegni promossi dalla struttura del Master costituiranno parte integrante del percorso di formazione complessivo. Sarà inoltre cura della struttura del Master promuovere ricerche, studi e collaborazioni con industrie, enti ed Università in tutti i campi in cui sia fondamentale garantire un alto livello per la sicurezza informatica.

La programmazione didattica del Master include 300 ore di lezione, organizzate in diversi insegnamenti, divisi su tre trimestri. Tutto il materiale didattico è a disposizione degli studenti dalla piattaforma di e-learning [Moodle](#) .