



Istituto Italiano di
Project Management

Percorsi Formativi Certificati

Hanno sviluppato
percorsi formativi Certificati
a copertura delle seguenti funzioni aziendali:

**ICT
AUDITOR**



**CYBERSECURITY
Manager**



**CYBERSECURITY
Specialist**



**ICT Control
Risk Manager**



**ICT Governance
Risk Manager**



Esperti di ISPM e ISACA sono a disposizione delle aziende per aiutarle a costruire insieme i programmi formativi più adatti per i loro dipendenti

Percorso Base

Corso ISACA:
CSX-F (Cybersecurity Fundamentals) 2gg

+

Corso ISIPM: : **Corso PM Base**
(Certificazione ISIPM-Base®) - 3gg

ICT AUDITOR

CYBERSECURITY Manager

CYBERSECURITY Specialist

ICT Control Risk Manager

ICT Governance Risk Manager

Percorso Master



ICT AUDITOR

Corso ISACA: **CISA**
(Certified Information
Systems Auditor) -
5gg



CYBERSECURITY Manager

Corso ISACA: **CISM**
(Certified Information
Security Manager) -
4gg



CYBERSECURITY Specialist

Corso ISACA: **CSX-P**
(Cybersecurity
Practitioner) - 5gg



ICT Control Risk Manager

Corso ISACA: **CRISC**
(Certified in Risk and
Information Systems
Control) - 4gg



ICT Governance Risk Manager

Corso ISACA: **CGEIT**
(Certified in the Gov.
of Enterprise IT) - 4gg

← Corso ISIPM: **Corso PM Avanzato** (Certificazione ISIPM-Av[®]) - 5gg →



I Punti di Forza di ISIPM-Base®

Rivolta a tutti (project manager e non)

Non richiede esperienza pregressa

Conoscenze base di PM

È coerente con altre certificazioni
(PMI, IPMA, Prince2)

È esaustiva
(definizioni/descrizioni/concetti base)

È propedeutica a successivi livelli
di certificazione

È indicata per il mondo
universitario

È italiana (legislazione e
normativa di riferimento)

Requisiti di mantenimento: Nessuno e fino a quando si è soci è offerto il servizio di pubblicazione del nominativo sul sito dell'Istituto

La qualificazione ISIPM-Av®

Conoscenze Avanzate

Integrazione con alcune conoscenze avanzate nel programma della ISIPM-Base

Integrazione con conoscenze avanzate presenti nella ISO 21500

Allineamento alle **Conoscenze di contesto/tecniche/comportamentali** come formulate dalla ISO 21500 e la UNI 11648

Le abilità

Applicare i metodi e le tecniche di valutazione dei progetti secondo la norma UNI 11648

Abilità tecniche secondo la norma UNI 11648

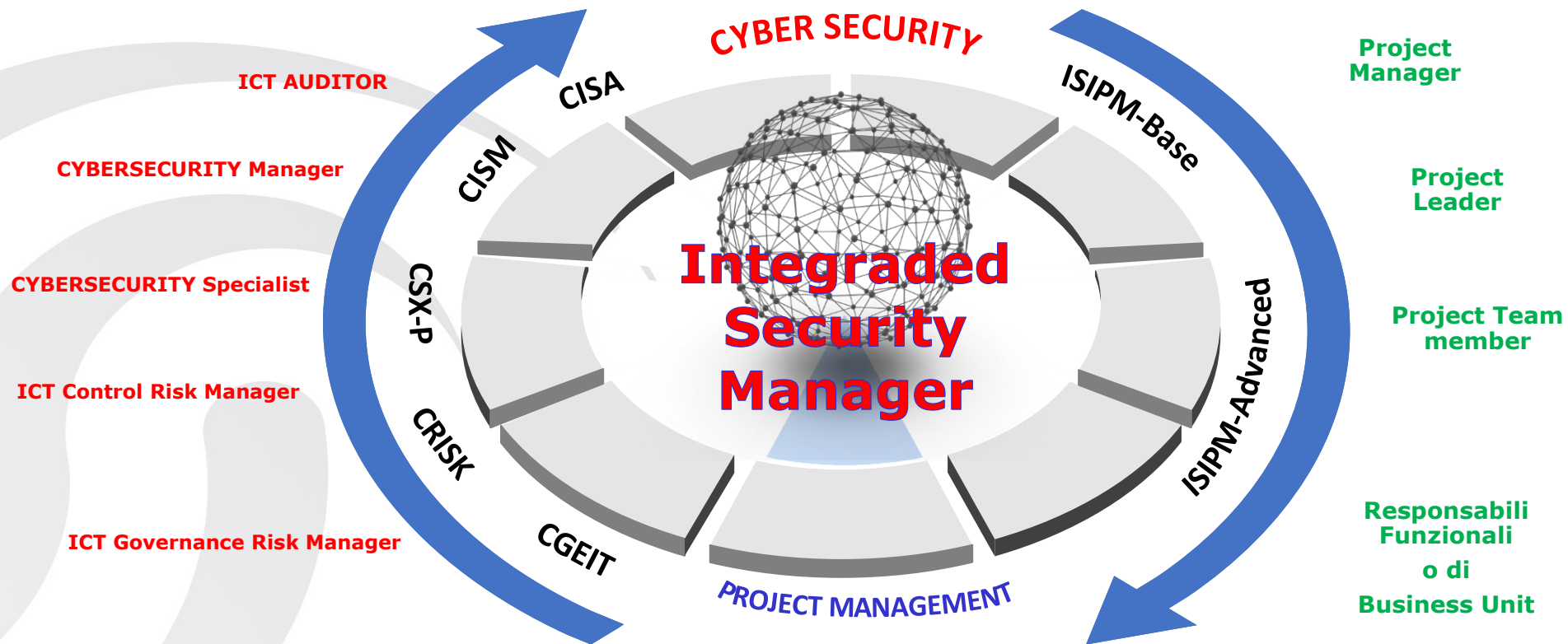
preparare un project charter, sviluppare WBS-OBS e matrice delle responsabilità, stimare le durate e sviluppare il cronoprogramma, pianificare i costi, pianificare le risposte ai rischi, valutare lo stato di avanzamento, controllo tempi-costi, ecc.

Abilità comportamentali

leadership efficace, motivazione estrinseca ed intrinseca, team working/team building, negoziazione, risoluzione dei conflitti, tecniche di problem solving, etica come responsabilità sociale e rispetto degli interessi degli stakeholder.

Requisiti di mantenimento: **Nessuno** e fino a quando si è soci è offerto il servizio di pubblicazione del nominativo sul sito dell'Istituto





Grazie !



Enrico Macchi

Partner presso NPC GROUP – ISACA Roma
Tel: (+39)335.835.1572

Info: isaca-isipm@isaca.it



Maurizio D'Ambrosio

Project Manager at Security IT - TIM
Membro del Consiglio Direttivo ISIPM
Tel: (+39)327.3716235