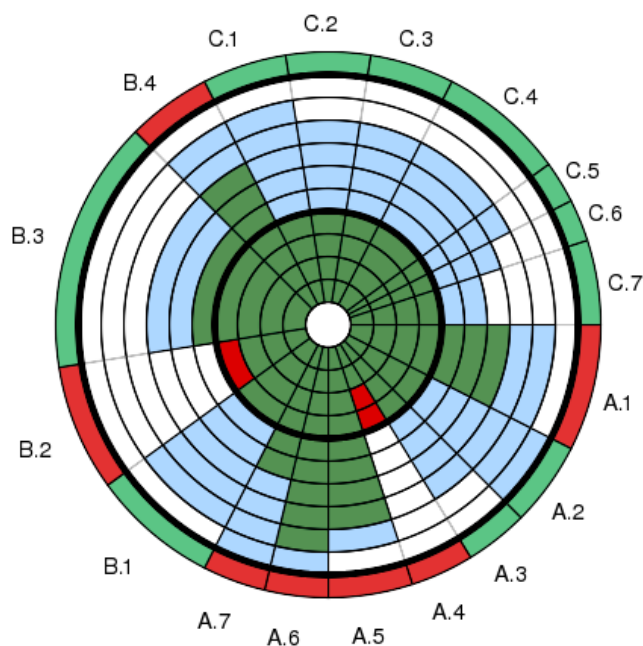




Report di Prossimita' al Profilo EUCIP IT Trainer di Mario Rossi elaborato dal Cantiere dei Mestieri ICT il 24/1/2008

I 21 profili dello standard EUCIP attribuiscono pesi differenti alle competenze tecniche che un professionista informatico deve possedere per svolgere in modo ottimale il proprio mestiere; tutte le competenze del profilo sono suddivise in 18 categorie nelle 3 aree Plan (Pianificazione), Build (Realizzazione) e Operate (Esercizio).



Il profilo che hai scelto e' quello del
EUCIP IT Trainer
 con una copertura del
67%.

Lo spazio delimitato dal **primo cerchio piu' scuro** del "radar" rappresenta graficamente il livello di possesso delle competenze di base obbligatorio per tutte le 18 categorie di competenza che contribuiscono a definire uno dei 21 profili EUCIP Elective; il grafico mostra, negli spazi compresi fra il cerchio interno e quello esterno, il livello medio di possesso di tutte le altre competenze necessarie per la configurazione del profilo rappresentato, mettendo in evidenza quelle richieste dal profilo (in **verde**), quelle che hai in meno (in **rosso**) e quelle in piu' (in **azzurro**.) rispetto a quanto richiesto. Nota Bene: il colore **rosso** sulla circonferenza esterna, indipendentemente dal colore dei settori interni della stessa area, segnala che mancano alcune competenze richieste dal profilo scelto.

Principali aree di competenza da sviluppare ulteriormente per corrispondere al profilo EUCIP IT Trainer. Le aree si riferiscono prevalentemente alla capacita' di saper realizzare quanto prescritto a livello teorico e non riportano le carenze rispetto al livello Core in quanto, per definizione, tutte le competenze di questo livello sono prerequisito per tutti i profili EUCIP Elective

A6.07 - Training delivery

A1.12 - Training needs analysis

A1.13 - Knowledge and skills assessments

A6.08 - Training evaluation

A7.01 - Health and safety

A5.01 - Project Management essentials

B4.04 - Image Editing

Se vuoi completare il possesso delle tue competenze per il profilo da te selezionato, ti consigliamo di costruire un valido percorso formativo in grado di coprire le competenze mancanti, tenendo comunque conto anche delle eventuali certificazioni informatiche delle quali sei gia' in possesso e dei corsi ai quali ha gia' partecipato.

Principali Aree di competenza possedute in modo piu' approfondito rispetto al profilo EUCIP IT Trainer Le aree si riferiscono prevalentemente alla capacita' di saper realizzare quanto prescritto a livello teorico

A6.01 - Managing business change

C1.99 - Other Capacity/ability

A1.03 - Organisational strategies and related IT system selection

A1.04 - Accounting standards and processes

A1.06 - Product/process engineering and costing

A1.09 - Help Desk program definition

A2.01 - Information Systems in the business environment

A2.03 - Business intelligence & data warehousing

A2.04 - Human Resources and Working Environment

A2.05 - Business Continuity Planning

A2.06 - Key IT Process Control

A2.08 - IT Governance

A3.01 - Accounting and financial management

A3.02 - IT organisational structure and measuring business benefits

A3.03 - Solution envisaging

A5.06 - Time Management

A5.08 - Quality Management

A5.09 - Human Resource Management

A5.12 - Procurement Management

A5.13 - Project Management Tools

A6.02 - Develop in a collaborative environment

A6.05 - Selling Techniques

A6.06 - Audit reporting and communication

A7.03 - Data protection

A7.05 - Managing data protection

A7.09 - IS audit process

A7.10 - Gathering evidence through sampling

A7.11 - Compliance evaluation

A7.12 - IT security assurance

B1.01 - System development lifecycles

B1.02 - User centred analysis and development

B1.03 - RAD approaches to the system development lifecycle

B1.04 - Tools and techniques for development, testing and implementation of IT systems

B1.05 - Systems design and implementation

B1.06 - Object oriented approach to systems analysis

B1.07 - Object oriented approach to systems development

B1.15 - Managing enterprise applications integration

B1.16 - Industrial Automation Architecture

B3.01 - Programming

B3.03 - Software Development process

B3.04 - Designing and developing distributed and critical applications

B3.07 - Build reports

B3.09 - Testing Management

B4.01 - Web site development and usage

B4.03 - Build internet applications

B4.06 - Web-Based Applications

C1.02 - Distributed Computing Architecture

C2.01 - Operating Systems

C2.02 - Resource sharing

C3.03 - Apparatus and structured cabling

C3.04 - IP communications

C3.08 - Network segmenting and VLANs

C3.09 - Network essentials

C4.01 - Network Security

C4.02 - World Wide Web

C4.03 - E-Mail principles and management

C5.01 - Wireless networking protocols

C5.02 - Wireless Security

C6.02 - Network troubleshooting

C7.04 - Quality and performance standard

Se vuoi verificare in quali altri profili EUCIP Elective il tuo portafoglio di competenze puo' essere adeguatamente utilizzato, puoi tornare indietro ed effettuare nuove simulazioni.