

Il frame europeo eCF per i professionisti digitali

Napoli, 18 maggio 2016 – ore 10,00
Università degli Studi di Napoli Federico II
Piazzale Vincenzo Tecchio, 80, 80125 Napoli | Aula Bobbio

Le aziende e le organizzazioni pubbliche più innovative sono già in piena trasformazione digitale.

I problemi che la trasformazione pone sono molteplici ma il principale è costituito dalla difficoltà di identificare e approvvigionare le competenze che servono al livello cui servono. Su questo tema la UE sta lavorando da molti anni e oggi è disponibile il framework e-CF (e-Competence framework), che viene proposto come norma CEN valida per tutti i paesi europei.

AICA ha sviluppato con e-CFplus una propria soluzione, allineata allo standard europeo.

Con e-CFplus le aziende e gli enti pubblici trovano a loro disposizione metodi e strumenti web collaudati per gestire e sviluppare in modo semplice ed efficace la selezione, la formazione e lo sviluppo professionale delle risorse umane secondo un sistema di riferimento condiviso.

I singoli professionisti possono inoltre valutare il proprio livello di competenza nelle aree in cui si indirizzano con il loro lavoro.

L'incontro vuole essere il primo di una serie dedicate ad approfondire gli aspetti più significativi di eCF e eCFplus e delle loro concrete applicazioni a casi reali.

Ai partecipanti all'incontro verrà reso disponibile il volume "e4Job – Competenze digitali per l'innovazione" edito da AICA.

PROGRAMMA

10.00 Registrazione dei partecipanti

10.30 **Saluto di benvenuto**

Giorgio Ventre – Presidente – AICA Campania
Professore, DIPE Università degli studi di Napoli

Il frame europeo e-CF per i professionisti digitali e la proposta di AICA
Roberto Bellini – AICA

Il CEPIS e la autovalutazione via web del professionista
Riccardo Scquizzato – AICA

11.15

Osservatorio Competenze Digitali
Roberto Bellini – AICA

Esperienze applicative di eCF sul sistema professionale di aziende Italiane
Riccardo Scquizzato – AICA

12.00

La leadership nella trasformazione digitale della impresa
Franco Patini – Comitato Tecnico Scientifico AgID – Agenzia per l'Italia Digitale

Creazione e offerta di competenze digitali da parte del sistema formativo
Giorgio Ventre

Conclusioni e discussione

13.00 **Chiusura lavori**
