



Industria 4.0 e impatto sul mercato del lavoro

Audizione di rappresentanti di IWA Italy (Associazione dei professionisti web) sull'affare assegnato n. 974

A seguito dell'audizione avvenuta in data odierna, riporto di seguito dei materiali per l'approfondimento delle tematiche oggetto della mia esposizione.

Linee guida per la qualità delle competenze digitali nelle professionalità ICT

Questo manuale arricchisce le indicazioni fornite sulla costruzione di contratti di servizio, vedi "Dizionario delle Forniture ICT", al caso più generale nel quale ci sia la necessità di comprendere l'erogazione di prestazioni professionali. AgID, recependo quanto previsto dal piano "strategia per la crescita digitale 2014-2020" e per coordinarne l'attuazione con tutte le amministrazioni centrali e locali, nel mese di maggio 2017, a seguito della consultazione pubblica ospitata sul sito open.gov.it, ha provveduto a sostituire il manuale operativo "Dizionario dei profili di competenza per le professioni ICT" precedentemente pubblicato nel 2010 dal CNIPA, promuovendo l'uso del modello e-CF 3.0 e dei profili ad esso correlati (profili di seconda e terza generazione).

I profili contenuti nel manuale si basano su norme tecniche europee (EN 16234-1) e nazionali (UNI 11621).

URL: <http://www.agid.gov.it/sites/default/files/professioni-ict.pdf>

Approfondimento: <https://www.agendadigitale.eu/documenti/competenze-digitali-agid-cosi-svilupperemo-nuove-professionalita-nella-pa/>

Osservatorio delle competenze digitali 2017

Realizzato da: Aica, Assinform, Assintel, Assinter In collaborazione con: AgID - Agenzia per l'Italia Digitale e Ministero dell'Istruzione Università e della Ricerca. Contiene una approfondita analisi dell'evoluzione delle competenze digitali sia in ambito professionale ICT, sia in ambito di nuove professionalità e competenze emergenti.

URL: http://www.agid.gov.it/sites/default/files/osservatorio_competenze_digitali_2017.pdf

DigComp 2.1

Per facilitare l'autovalutazione e la valutazione del livello di competenza digitale è disponibile l'aggiornamento 2.1 del framework europeo DigComp che il Centro di Ricerca europeo (JRC) ha recentemente pubblicato. DigComp 2.1 è un riferimento da leggere e porre in relazione con



L'ASSOCIAZIONE INTERNAZIONALE
PER LA PROFESSIONALITÀ NEL WEB
sezione italiana 

Associazione dei professionisti operanti nel Web ai sensi della legge 4/2013

DigCompEdu (competenze digitali dei docenti), DigCompOrg (competenze digitali delle organizzazioni) e DigCompConsumers (competenze digitali dei consumatori).

URL: http://publications.jrc.ec.europa.eu/repository/bitstream/JRC106281/web-digcomp2.1pdf_online.pdf

Approfondimento: <http://www.cittadinanzadigitale.eu/blog/2017/06/11/digcomp-2-1-osservare-e-valutare-la-competenza-digitale-dei-cittadini/>

Come espresso in audizione, come Associazione vogliamo invitare i diversi attori pubblici a lavorare assieme ("collaborare") per:

1. identificare obiettivi comuni di incremento delle competenze digitali ai vari livelli (di base per cittadino e in generale operatori non ICT, ICT e dirigenziali);
2. identificare modelli di riferimento (framework) per fornire indicazioni al mercato e all'utenza;
3. ipotizzare interventi di alfabetizzazione di base per settori merceologici.

Distinti saluti.

Roma, 1 agosto 2017

Il Presidente IWA Italy
Coordinatore EMEA IWA

Roberto Scano

Associazione IWA Italy - International Web Association Italia

Via Colombo, 1/E – 30126 Lido di Venezia (VE)

Tel: 041.862.86.84 | Fax: 041.862.21.31

Web: <http://www.iwa.it> | E-Mail: amministr@iwa.it

P.IVA 03250160276 | IBAN: IT 02 Q 03268 22300 000882383471