

**Titolo proposta: Inclusione della certificazione delle competenze nei corsi finanziati per la formazione informatica**

**Nome/i del/i proponente/:** Paolo Fezzi

**Pillar di riferimento:** Miglioramento delle competenze tecnologiche

agenda digitale

<b>Bisogni e requisiti</b>	<p>Si propone di finalizzare, per legge, i corsi finanziati di formazione informatica, alla certificazione delle competenze acquisite mediante la formazione. Si risponde così a un bisogno convergente di corsisti, formatori, committenti, di miglioramento della formazione.</p> <p>La certificazione, per dare un valore aggiunto, deve:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>~ rispettare gli standard europei;</li><li>~ essere indipendente dai fornitori di software;</li><li>~ essere rilasciata da una terza parte, indipendente rispetto all'ente erogatore del corso di formazione</li><li>~ prevedere un controllo qualità sugli esami di verifica</li></ul>
<b>Considerazioni e osservazioni</b>	<p>Gli enti che erogano corsi finanziati sono attualmente in grado di assicurare solo controlli di tipo burocratico, in particolare sui requisiti di accreditamento delle agenzie formative e sulla gestione economica. Tali controlli non garantiscono nella sostanza gli esiti della formazione.</p>
<b>Risultato che si intende ottenere</b>	<p>La certificazione delle competenze oggetto della formazione garantisce i seguenti risultati.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>~ Dare all'ente committente uno strumento per controllare la qualità della formazione.</li><li>~ Dare al corsista un certificato utilizzabile, a livello europeo, come credito formativo e per finalità lavorative.</li><li>~ Dare ai formatori standard europei di riferimento.</li></ul>
<b>Descrizione proposta di iniziativa regolamentare e/o legislativa.</b>	<p>Essendo la formazione oggetto di normative regionali, la questione deve essere trattata a livello di <i>Conferenza Stato-Regioni</i>, assumendo la forma di un parere. Inoltre può essere oggetto di Linee guida per la PA, emesse da <i>DigitPA</i>.</p>