



european informatics passport

STRATEGIE E TECNICHE DI FORMAZIONE: RUOLI E COMPETENZE

Programma analitico d'esame per Formatore

Premessa

Il Formatore EIPASS è un esperto di formazione nel settore ICT e opera tenendo corsi in presenza finalizzati all'acquisizione delle certificazioni EIPASS.

Il Formatore ha un ruolo strategico nel promuovere la cultura digitale. Non si limita semplicemente a trasferire i saperi rispetto all'utilizzo degli strumenti ICT, ma si incarica di interpretare e tradurre con un linguaggio immediato:

- le potenzialità della conoscenza di tali strumenti,
- l'importanza di certi care le proprie conoscenze,
- il valore di conformarsi alle linee guida dei Framework di riferimento.

Disclaimer

CERTIPASS si riserva di effettuare al presente documento ogni modifica o correzione che a propria discrezione riterrà necessaria, in qualsiasi momento e senza dovere nessuna notifica.

CERTIPASS ha predisposto questo documento per illustrare:

- tutte le procedure relative all'attività di erogazione dei servizi previsti,
- le funzionalità di DIDASKO, la piattaforma multicanale, semplice ed immediata, a cui l'Ei-Center accede utilizzando le credenziali ricevute per l'accreditamento. DIDASKO consente di gestire tutte le fasi relative all'attività di erogazione del Programma di Certificazione Informatica EIPASS (European Informatics Passport).

DIDASKO è l'unica piattaforma e/o software tramite cui è possibile erogare il Programma di Certificazione EIPASS (European Informatics Passport).

CERTIPASS non è responsabile per eventuali errori, omissioni, perdite o danni eventualmente arrecati a causa di tali informazioni ovvero istruzioni ovvero consigli contenuti nella pubblicazione.

Copyright © 2017

Nomi e marchi citati nel testo sono depositati o registrati dalle rispettive case produttrici.

Destinatari

Tutti coloro che vogliono entrare nel Network EIPASS svolgendo attività di formazione inerente al settore ICT e diventando un esperto per gli ICT Users in diversi ambiti.

Tutti coloro che vogliono arricchire il loro CV professionale con una abilitazione al ruolo di Formatore EIPASS.

Perché abilitarsi come Formatore EIPASS?

Abilitarsi come Formatore EIPASS consente di:

- Ricevere un attestato di abilitazione e il tesserino di riconoscimento per esercitare la professione
- Essere iscritto nel Registro nazionale dei Formatori EIPASS, di cui si dà pubblica visibilità sul sito EIPASS.

L'iscrizione al Registro nazionale dei Formatori EIPASS, oltre a dare visibilità al Formatore, diventa un punto di riferimento:

- per tutti gli Ei-Center, che dovessero avere necessità di un Formatore abilitato aggiuntivo rispetto all'organico interno,
- per tutti gli Enti pubblici e privati, che intendano progettare ed erogare progetti formativi, anche finanziati,
- per CERTIPASS sia quando partecipa a progetti, sia quando organizza e prende parte a seminari e workshop.

Moduli d'esame

1. Strategie e tecniche di formazione: ruolo e competenze
2. Cultura EIPASS
3. Corso online EIPASS 7 Moduli User¹

¹ Per gli utenti che scelgono di seguire sia il percorso di abilitazione a Formatore che il percorso di abilitazione a Esaminatore, nel secondo percorso sarà possibile scegliere tra EIPASS 7 Moduli User convalidato o la certificazione EIPASS Progressive.

Argomento - Moduli	Ambiti di intervento - Capitoli	Conoscenze e competenze - Paragrafi
Introduzione: il percorso di abilitazione e la prova		
Area riservata su Didasko	2.1 Accesso all'area riservata 2.2 La Dashboard 2.3 My EIPASS 2.4 Update junior 2.5 Materiale didattico 2.6 I tuoi studenti 2.7 Abilitazione formatore 2.8 Consegui certificazioni 2.9 Esercitazioni Junior 2.10 Servizi di segreteria 2.11 Libretto digitale 2.12 Comunicazioni EIPASS 2.13 IET	
E-competence framework for ITC Users	3.1 Principi fondanti 3.2 Parole chiave dell'e-Competence Framework for ITC Users 3.3 Struttura	3.2.1 ICT User (Utente ICT) 3.2.2 ICT User e-Competence (Competenze digitali dell'utente ICT) 3.2.3 e-Competence Framework for ICT Users (Quadro di riferimento per le competenze digitali degli utenti ICT) 3.2.4 Competence (Competenza) 3.2.5 Attitude (Attitudine) 3.2.6 Knowledge (Conoscenza) 3.2.7 Skill (Abilità) 3.3.1 Dimension 1 3.3.2 Dimension 2 3.3.3 Dimension 3 3.3.4 Dimension 4

	3.4 Utilizzo del Framework	3.4.1 Enti di formazione e certificazione 3.4.2 Esempio di utilizzo: compilare il CV alla voce competenze informatiche 3.4.3 Il programma analitico di EIPASS 7 Moduli User
DIGCOMP e quadro di riferimento delle competenze per i docenti sulle TIC dell'Unesco	4.1 Uniformarsi allo standard: vantaggi e motivazioni	
	4.2 DigComp	4.2.1 Modello di riferimento 4.2.2 Utilizzo del framework
	4.3 Quadro di riferimento delle competenze per i docenti sulle TIC dell'UNESCO	4.3.1 Attuazione del framework 4.3.2 EIPASS Teacher, LIM e Tablet
Educazione: una finestra sull'Europa	5.1 European Schoolnet	5.1.1 Principi e valori 5.1.2 Membri di European Schoonet 5.1.3 Progetti
	5.2 European Agency for Special Needs and Inclusive Education	5.2.1 Attività e principi 5.2.2 Progetti
Chi è il formatore	6.1 Definizione e profilo	
	6.2 Il formatore e le ICT	
	6.3 Il formatore EIPASS	
Il formatore è un coach	7.1 Leadership e gestione del gruppo	
	7.2 Aspetti pratici	
	7.3 La comunità professionale dei formatori	
Il profilo del formatore	8.1 Caratteristiche e ruolo	
Attività tipiche	9.1 Cose da fare	9.1.1 L'osservazione, la riflessione e la responsabilità 9.1.2 Resilienza
	9.2 Cose da non fare	
	9.3 Altre importanti accortezze	9.3.1 Suggerimenti
	9.4 L'organizzazione dell'aula	
	9.5 Aula Didattica 3.0	9.5.1 Documentato ricorso al monitoraggio e alla valutazione dell'impatto delle azioni formative

La prova d'esame

Nuove tecnologie: diritti e danni

10.1 Svolgimento

11.1 Le nuove tecnologie e i nuovi danni

11.1.1 Il danno patrimoniale: danno emergente e lucro cessante

11.1.2 La risarcibilità del danno non patrimoniale

11.1.3 Danno alla persona e danno alla lesione dei diritti della personalità

11.2 Il risarcimento del danno non patrimoniale

11.2.1 Le categorie di danno non patrimoniale: biologico, morale, esistenziale

11.2.2 I danni bagatellari

11.2.3 Il danno non patrimoniale delle persone giuridiche

11.3 Gli interessi tutelati

11.3.1 La lesione all'integrità psico - fisica

11.3.2 La violazione dell'identità personale

11.3.3 Il diritto all'immagine

11.3.4 La libertà di espressione in internet

11.3.5 La tutela dell'onore e della reputazione

11.3.6 Il diritto d'autore in internet

11.3.7 Il diritto all'oblio

11.4 Il diritto alla riservatezza: evoluzione e tutela giuridica

11.4.1 Le origini del diritto alla riservatezza

11.4.2 La legislazione europea in materia di tutela della riservatezza

11.4.3 Il ruolo delle informazioni e il nuovo concetto di privacy

11.4.4 Le fonti normative di rango internazionale e comunitario in materia di privacy

11.4.5 Il Codice della privacy

11.5 Le misure di sicurezza informatica

11.5.1 Le misure di sicurezza informatica: profili generali

11.5.2 Le misure minime di sicurezza

11.5.3 Il trattamento dei dati mediante l'ausilio di sistemi elettronici

11.5.4 Misure di sicurezza in materia di trattamento dei dati sensibili e giudiziari

11.5.5 Le violazioni delle misure di sicurezza informatica: profili di responsabilità

11.5.6 L'intervento del Garante della privacy in materia di misure di sicurezza

www eipass com

info@eipass.com



NUMERO VERDE
800.088.331