

Operazione Rif. PA 2024-23367/RER approvata con DGR 119/2025 del 03/02/2025

PROGETTO REALIZZATO GRAZIE AI FONDI EUROPEI DELLA REGIONE EMILIA-ROMAGNA

Canale di finanziamento FSE+ 2. Istruzione e formazione

FILIERA SERVIZI ICT: COMPETENZE PER UN FUTURO VERDE E DIGITALE

Progetto 1

Progettare con Photoshop e l'Intelligenza Artificiale

(AI) - livello base

Contenuti del percorso - Il percorso avrà come riferimento le seguenti tematiche generali: Introduzione a Photoshop/Photopea e Lightroom/Darktable ed alle funzionalità Intelligenza Artificiale (AI) Strumenti di base e selezioni avanzate Ritocco fotografico e correzione Intelligenza Artificiale (AI) Gestione del colore e correzione tonale Creazione di grafiche e tipografia Effetti speciali e filtri Intelligenza Artificiale (AI).

Durata: 24 Ore

Destinatari – Persone con residenza o domicilio in Emilia-Romagna in data antecedente l'iscrizione alle attività che abbiano assolto l'obbligo di istruzione e del diritto dovere all'istruzione e formazione. Non è ammessa la partecipazione di dipendenti pubblici titolari di contratto a tempo indeterminato.

Modalità di frequenza – Presenza o videoconferenza

Periodo di svolgimento - maggio 2025 – maggio 2026

Criteri di selezione - Non è prevista selezione in ingresso, ma l'accertamento dei requisiti formali richiesti da Avviso pubblico e sostanziali previsti da ogni singolo progetto.

Attestato rilasciato - Frequenza.

Soggetto attuatore - **AECA**, Associazione Emiliano-Romagnola di Centri Autonomi di formazione professionale (**titolare dell'operazione**)

Ambito territoriale – tutte le province della Regione Emilia-Romagna.

Informazione e iscrizione - Contattare il numero 051 372143 dalle 09:30 alle 13:00 e dalle 14 alle 16, dal lunedì al venerdì. Per maggiori informazioni può visitare il nostro sito www.aeca.it, nella sezione corsi in alto a destra, oppure scrivere a corsi@aeca.it. Il percorso è gratuito in quanto progetto realizzato grazie ai fondi europei della regione Emilia-Romagna. I corsi si terranno in presenza oppure in modalità videoconferenza sincrona.