



PROGETTO “CONNESSIONI APUANE: UNA COMUNITA’ IN DIALOGO DALLA LUNIGIANA AL MARE” CUP C63J25000000004 COFINANZIATO DAL FONDO SOCIALE EUROPEO + 2021-2027 NELL’AMBITO DELL’AVVISO “GIOVANI E ADULTI INFORMATI. INTERVENTI DI EDUCAZIONE NON FORMALE DELLA POPOLAZIONE ADULTA MAGGIORENNE REALIZZATI DALLE RETI DOCUMENTARIE LOCALI (BIBLIOTECHE E ARCHIVI) PER IL TRIENNIO 2024-2026-AZIONE 2.F.10”.

Corso Fotografia digitale

Parte il 20 maggio 2025 il corso Fotografia digitale che intende fornire ai partecipanti una conoscenza generale sui vari strumenti di cattura delle immagini con i vari dispositivi di acquisizione fotografica (fotocamere, scanner, smartphone) e sulle tecniche di base di funzionamento della fotografia digitale. Tra gli argomenti affrontati: i vari strumenti di cattura delle immagini: Smartphone, Macchine fotografiche compatte, bridge, DSLR, Medio Formato, reflex e mirrorless, Action Cam, Telecamere. Il funzionamento base della macchina fotografica digitale, dal click al salvataggio in memoria del dato. I sensori: caratteristiche di base, risoluzione, tipologie, dimensioni, fattore di crop. Analisi del corpo macchina. I supporti di memorizzazione: tipologie, velocità, sicurezza. Tipologie di file per salvataggio in memoria. Descrizione semplificata della tecnica di compressione delle immagini (e dei video) e del concetto di sviluppo in macchina. Scansioni. Tecniche di archiviazione e consultazione digitale.

Il corso, che ha come Ente attuatore il Comune di Bagnone, come soggetto partner il Comune di Filattiera e come soggetto delegato alla docenza Serindform srl, si articolerà in 72 ore laboratoriali in presenza che si svolgeranno in orario pomeridiano il martedì a partire dal 20 maggio 2025 presso il Centro di produzione didattica “Pieve di Sorano”, via Ponte Provinciale 64 – 54023 – Filattiera – Massa Carrara.

Il corso è completamente GRATUITO in quanto cofinanziato dal Fondo sociale europeo+ 2021-2027 nell’ambito del progetto “Connessioni Apuane”.

<https://reprobi.erasmo.it/connessioni-apuane/corso-fotografia-digitale/>