

Operazione Rif. PA 2024-22699/RER approvata con DGR 1914/2024 in data 14/10/2024 e realizzata grazie ai Fondi Europei della Regione Emilia-Romagna



Grafica

## AFFINITY DESIGN: GRAFICA PROFESSIONALE PER COMUNICAZIONE E MARKETING DIGITALE - MODALITA' WEBINAR

Competenze tecnico specialistiche per l'open innovation finalizzate all'inserimento di nuove professionalità nella rete per lo sviluppo del territorio - PG4



### Obiettivi

Il percorso formativo consente di sviluppare competenze pratiche nella **progettazione di contenuti visivi a supporto delle strategie di comunicazione e marketing**. L'utilizzo integrato di strumenti di design vettoriale, editing fotografico e impaginazione permette di realizzare materiali grafici coerenti e professionali destinati a campagne digitali, social media, comunicazione aziendale e materiali editoriali. Le competenze acquisite favoriscono una maggiore autonomia nella gestione della produzione grafica, contribuendo a migliorare la qualità visiva dei contenuti e l'efficacia dei processi di comunicazione.

### Argomenti

#### Introduzione ad Affinity e organizzazione dell'ambiente di lavoro

Panoramica dell'ecosistema Affinity e delle sue potenzialità nella produzione grafica

Differenze e analogie con i principali software di grafica professionale

Struttura dell'interfaccia e personalizzazione degli strumenti di lavoro

Organizzazione dei documenti e gestione dei file nei workflow grafici

**DURATA TOTALE:**  
24 ore

**NUMERO PARTECIPANTI:**  
MINIMO 8

**CALENDARIO:**  
dal: 29/09/2026  
al : 23/10/2026

**TERMINE ISCRIZIONI:**  
18/09/2026

**SEDE DI SVOLGIMENTO:**  
REGGIO EMILIA

**REFERENTE DEL CORSO:**  
LARA BARILLI  
lara.barilli@formart.it  
342-6822753



## Design vettoriale e progettazione grafica

Principi di grafica vettoriale e gestione dei tracciati  
Creazione e modifica di linee, curve e forme  
Utilizzo di strumenti di disegno e pennelli di tracciato  
Gestione degli oggetti vettoriali e delle tavole da disegno  
Effetti di livello e costruzione di elementi grafici complessi

Applicazioni: realizzazione di elementi grafici per comunicazione visiva, progettazione di icone, loghi e componenti grafici per contenuti digitali

Il corso sarà realizzato solo al raggiungimento del numero minimo di iscritti.  
Le date potrebbero subire variazioni.

## Editing fotografico e gestione delle immagini

Gestione dei livelli raster, vettoriali e testuali  
Utilizzo di livelli di regolazione non distruttivi e filtri live  
Regolazione di contrasto, esposizione e bilanciamento del colore  
Utilizzo delle curve RGB e delle modalità di fusione  
Tecniche di correzione fotografica e ritocco digitale  
Strumenti per selezioni avanzate e gestione delle maschere

Applicazioni: preparazione di immagini per contenuti marketing, ottimizzazione delle fotografie per web e materiali promozionali

## Tecniche avanzate di elaborazione dell'immagine

Correzione locale e strumenti di ritocco (clone, inpainting, scherma e brucia)  
Filtri di distorsione e strumenti di trasformazione dell'immagine  
Gestione dei profili colore e dei profili ICC  
Tecniche di sviluppo dei file RAW  
Ottimizzazione delle immagini per diversi canali di comunicazione

## Impaginazione e progettazione di layout editoriali

Struttura delle pagine e gestione dei documenti multipagina  
Pagine mastro e gestione delle sezioni  
Strumenti di layout e organizzazione dei contenuti  
Gestione della tipografia e degli stili di testo  
Inserimento di immagini, tabelle e contenuti collegati

Applicazioni: progettazione di brochure, newsletter e materiali informativi, realizzazione di layout per comunicazione aziendale

## **Produzione di contenuti grafici per comunicazione e marketing**

Progettazione di materiali grafici per web e social media  
Creazione di poster, brochure e contenuti promozionali  
Preparazione dei file per stampa e pubblicazione digitale  
Gestione dei formati grafici e compatibilità tra software  
Integrazione dei contenuti grafici nei flussi di comunicazione digitale

### **Destinatari**

Il corso è dedicato a chi cerca un'occasione di specializzazione tecnica nei processi chiave del settore per agevolare un rapido inserimento occupazionale.

### **Calendario**

Il corso si svolgerà nel periodo Settembre-Ottobre dalle 14.00 alle 17.00

Nelle seguenti date:

Mar 29 settembre  
Ven 2 ottobre  
Mar 6 ottobre  
Ven 9 ottobre  
Mar 13 ottobre  
Ven 16 ottobre  
Mar 20 ottobre  
Ven 23 ottobre

18/09/2026 è il termine ultimo entro il quale inviare la documentazione necessaria per l'iscrizione

L'attività formativa si svolgerà in webinar: puoi frequentare il corso utilizzando il PC, lo smartphone o il tablet tramite una connessione stabile.

### **Docenti**

Il corso è stato progettato con la collaborazione di un team di esperti e professionisti del settore e dell'area tematica del corso.

Il docente di questo corso è MARCO RIZZATI, docente e consulente per le arti grafiche digitali, utilizza Adobe Photoshop dalla versione 1.0. Collabora con scuole, enti di formazione professionale ed aziende private come agenzie di grafica, tipografie e studi di progettazione ceramica, dedica il suo tempo a studiare le novità del digitale e dell'Intelligenza Artificiale e ad aggiornare i grafici e i creativi.

### **Requisiti**

Il corso è aperto a tutte le persone che, indipendentemente dalla loro posizione occupazionale, sono interessate ad inserirsi nelle



FORMart sede di REGGIO EMILIA, Via Luigi Sani, 7 42121 Reggio Emilia  
**T. 0522-267411** - info.reggio@formart.it - www.formart.it



Cercaci su



imprese della filiera di riferimento e che:

-sono residenti o domiciliate in Emilia-Romagna in data antecedente l'iscrizione alle attività

-hanno assolto l'obbligo di istruzione e il diritto e dovere all'istruzione e formazione

Nel caso in cui le iscrizioni risultassero superiori al numero massimo dei partecipanti previsti, verrà attivato il processo di selezione sulla base dei seguenti criteri:

- Ordine di arrivo dell'iscrizione

- Residenza in comuni diversi dal luogo della formazione (di norma diverso dal capoluogo di provincia)



 Confartigianato

FORMart sede di REGGIO EMILIA, Via Luigi Sani, 7 42121 Reggio Emilia

**T. 0522-267411** - [info.reggio@formart.it](mailto:info.reggio@formart.it) - [www.formart.it](http://www.formart.it)



Cercaci su

