



## VISUAL DESIGN, ILLUSTRAZIONE, FOTOGRAFIA, WEB DESIGN PER/CORSI DELL'ACCADEMIA LIGUSTICA DI BELLE ARTI

Sala Dogana - Palazzo Ducale Fondazione per la Cultura | Piazza Matteotti 9 | 7 - 22 maggio 2022

Dal 7 al 22 maggio Il PAI - Progettazione Artistica per l'Impresa - corso triennale e specialistico di visual design dell'Accademia Ligustica di Belle Arti, si presenta a Sala Dogana con i lavori delle sue allieve e dei suoi allievi, con una mostra a cura di Mario Benvenuto, docente di Graphic Design e responsabile del dipartimento di Arti Applicate dell'Accademia di Belle Arti.

Nel cuore pulsante della cultura giovanile genovese, gli spazi di Sala Dogana, **progetti, immagini statiche e in movimento, dedicate alla produzione seriale tipica del design visivo, dell'illustrazione, della progettazione web e della fotografia, testimoniano lo stato dell'arte della contemporaneità complessa e affascinante che ci circonda.**

L'Accademia, accompagnando in una crescita corale il percorso delle giovani anime in formazione, scruta con loro il futuro e le sue possibilità, salutando con affetto il passato. Proprio come Giano bifronte, che dell'Accademia Ligustica da centinaia di anni è il simbolo.

I lavori in mostra provengono infatti dai numerosi corsi che compongono la scuola di PAI: **fotografia** (prof. Alberto Terrile), **Web Design** (prof. Simone Arecco, prof. Danilo Rolle), **Applicazioni digitali per le arti visive** (prof. Emanuela Filippi e prof. Massimo Sardi), **Tecniche di animazione digitale** (prof. Alessandro Macchiavello), **Layout e tecniche di visualizzazione** (prof. Francesco D'Ippolito, prof. Andrea Ferraris), **Graphic Design** (prof. Edoardo Cavazzuti, prof. Mario Benvenuto).

"Il lavoro svolto da chi frequenta l'Accademia tutta, docenti e discenti, è il frutto di una moltitudine di esplorazioni e di sguardi consapevoli, verso un fare che muta imprevedibile mentre lo si crea. I lavori esposti sono perciò esempi in corso d'opera del viaggio che ogni allieva e allievo della scuola PAI, compie verso l'apprendimento del linguaggio visivo, nel triennio e nei bienni specialistici che, prende forme personali e comprensibili, rispettando le persone soggetto della comunicazione" scrive Mario Benvenuto, curatore della mostra.

L'esposizione costituisce anche un **importante approdo nel contesto della Open Week dell'Accademia (2 - 13 maggio), due settimane di porte aperte in cui tutti gli interessati possono scoprire l'offerta formativa e i laboratori, a due passi da Sala Dogana.** Da sempre le occasioni espositive dedicate agli studenti costituiscono un appuntamento irrinunciabile per la didattica, in cui la fase progettuale sviluppata in aula viene portata a compimento in contesti pubblici di grande riscontro.

### L'ACCADEMIA DI BELLE ARTI A GENOVA

Il percorso di **diploma triennale** offre numerosi indirizzi, sempre più specializzati per restare al passo con la crescente richiesta di nuove professionalità creative: Scenografia, Didattica dell'arte, Grafica d'arte, Progettazione Artistica per l'Impresa, Pittura, Decorazione, Scultura e Nuove tecnologie dell'arte.

Il percorso di formazione, **equivalente ad una laurea triennale - titolo riconosciuto a livello europeo** - può essere completato con i **bienni specialistici**: Scenografia e Costume per lo spettacolo, Decorazione, Pittura e Progettazione Artistica per l'Impresa, suddivisa nei tre indirizzi di Web Design, Illustrazione e Fotografia.

### LA SCUOLA DI PROGETTAZIONE ARTISTICA PER L'IMPRESA

Il corso di PAI - Progettazione Artistica per l'Impresa forma persone nel campo del visual design, attraverso l'apprendimento di materie legate al mondo della comunicazione visiva e dell'arte, permettendo di avere uno sguardo ampio sia sulle tecniche specifiche sia sul metodo progettuale e operativo.

Il corso è composto da un triennio di Graphic Design e tre bienni specialistici: Fotografia, Illustrazione e Web design.

**inaugurazione venerdì 6 maggio 2022, ore 18.00**

**ingresso gratuito**

**apertura dal giovedì alla domenica in orario 15.00 - 20.00**