

# Corso di formazione progettare la plastica con **Kartell**

presso **DesignLibrary** Via Savona 11- Milano

rivolto ad architetti, designers, arredatori e creativi

L'obbiettivo del corso è quello di condurre i progettisti coinvolti, ad una maggiore conoscenza e dimestichezza nell'utilizzo delle plastiche negli ambiti progettuali.

## Info & iscrizioni

Dal Cero Comunicazione  
Daniela Dal Cero  
cell. 335.6358521  
tel. 049.8934405  
info@dalcero.comunicazione.it

Per questa iniziativa  
sono stati riconosciuti dal  
CNAPPC15 crediti formativi  
professionali per architetti

## docente del corso

Paolo De Lucchi architetto e designer

organizzato da  
delucchi workshop

Sponsor Tecnico

**Kartell**

## Corso di formazione

# progettare la plastica con **Kartell**

presso Design Library, Via Savona 11, 20144 Milano.

## PROGRAMMA LEZIONI

### lezione 1 Martedì 13 Settembre 2016, ore 15.00 / 18.00

Docenti: dott.ssa Elisa Storace, resp. Archivio Storico Kartell / arch. Paolo De Lucchi

#### KARTELL

Analisi delle differenti esperienze e strategie attuate sul design dei prodotti e sui diversi processi di industrializzazione impiegati dall'azienda dagli anni '50 fino ai nostri giorni, attraverso la visione di numerosi prototipi ed oggetti presenti presso il museo Kartell in Via delle Industrie 3, Noviglio (MI).

Viaggio organizzato A/R da Milano con pullman privato.

### lezione 2 Martedì 27 Settembre 2016, ore 18.00 / 21.00

Docente: arch. Paolo De Lucchi

#### CONOSCERE "LE PLASTICHE".

Le plastiche naturali, artificiali e sintetiche: La loro scoperta, trasformazione ed uso nel tempo. Le caratteristiche chimiche (cenni), fisiche e meccaniche (generalità) delle diverse plastiche. Attività collettiva di workshop in sala finalizzata alla definizione di nuovi concept di progetto per giungere alla individuazione di nuove idee di prodotti.

### lezione 3 Martedì 11 Ottobre 2016, ore 18.00 / 21.00

Docente: arch. Paolo De Lucchi

#### LE TECNOLOGIE DI TRASFORMAZIONE DELLE PLASTICHE (prima parte)

L'estrusione, la calandratura e la termoformatura: tre tecnologie differenti da utilizzare a seconda delle diverse esigenze del progetto e degli investimenti. Attività collettiva di workshop in sala finalizzata alla definizione di nuovi concept di progetto per giungere alla individuazione di nuove idee di prodotti.

### lezione 4 Martedì 25 Ottobre 2016, ore 18.00 / 21.00

Docente: arch. Paolo De Lucchi

#### LE TECNOLOGIE DI TRASFORMAZIONE DELLE PLASTICHE (seconda parte)

Stampaggio rotazionale, stampaggio ad iniezione, stampaggio ad iniezione assistita a gas (GIT), stampaggio per soffiatura (Blow Molding): tecnologie differenti da utilizzare a seconda delle diverse esigenze del progetto e degli investimenti. Attività collettiva di workshop in sala finalizzata alla definizione di nuovi concept di progetto per giungere alla individuazione di nuove idee di prodotti.

### lezione 5 Martedì 8 Novembre 2016, ore 18.00 / 22.00

Docente: arch. arch. Paolo De Lucchi

Attività collettiva di workshop in sala finalizzata alla definizione di nuovi concept di progetto per giungere alla individuazione di nuove idee di prodotti.

### lezione 6 Martedì 29 Novembre 2016, ore 18.00 / 21.00

Docente: arch. Paolo De Lucchi

#### RAPPORTI PROFESSIONALI CON LE AZIENDE

Rapporti professionali con le Aziende e le diverse "tipologie di contratti" da utilizzare a seconda delle diverse situazioni: contratti a forfait, a vacazione e a royalties, I rimborsi spese di progetto. Attività collettiva di workshop in sala finalizzata alla definizione di nuovi concept di progetto per giungere alla individuazione di nuove idee di prodotti.

### lezione 7 Martedì 20 Dicembre 2016, ore 15.00 / 19.00

Docenti: Lorenza Luti (Marketing & Retail Director Kartell), Elisa Storace, Paolo De Lucchi

Attività collettiva finalizzata alla presentazione da parte dei progettisti dei nuovi concept di progetto, maturati durante il corso, a Lorenza Luti (Responsabile Marketing & Retail Director Kartell), per consentire di valutare, in caso di interesse, l'eventuale sviluppo successivo del progetto presentato.

## NUMERO DEI PARTECIPANTI

Il corso prevede un numero minimo di 15 partecipanti ed un massimo di 40.

## CREDITI FORMATIVI

Per questo corso sono stati riconosciuti dal CNAPPC 15 crediti formativi professionali per architetti.

## ISCRIZIONI E QUOTE DI PARTECIPAZIONE

Le Iscrizioni al corso dovranno essere effettuate entro Venerdì 9 settembre 2016. La partecipazione prevede il versamento di una quota di Euro 470+IVA per i professionisti e una quota ridotta a Euro 350+IVA per gli studenti universitari e gli studenti di qualsiasi scuola di ordine e grado (dovranno presentare documento di iscrizione dell'anno in corso). Verrà rilasciato Attestato di Partecipazione (con frequenza minima dell' 80% delle lezioni) e verrà consegnato alla fine del corso il materiale didattico su supporto magnetico. Il versamento della quota dovrà essere effettuato mediante bonifico bancario intestato a:

**De Lucchi Workshop sas** IBAN: IT24T0103012157000001909741 Banca Montepaschi, Via Tre Garofani, Padova

## INFO & ISCRIZIONI

Segreteria Organizzativa: Dal Cero Comunicazione, Daniela Dal Cero cell. 335.6358521 tel. 049.8934405 info@dalcero.comunicazione.it