



Università degli Studi della Campania “Luigi Vanvitelli”

Dipartimento di Architettura e Disegno Industriale

Corso di Studio in Design per la Moda

Aula P4 | 08 novembre 2022 ore 9.30-13.30

TECNOLOGIE METALLICHE PER IL FASHION: dal concept alla realizzazione

MARCO PARIS - Green Appalti S.C.A.R.L

Lavorazioni d'Autore a servizio del Fashion: per plasmare l'arte nel metallo. Conoscenza ed esperienza sono il connubio ideale per interpretare con le più moderne tecnologie di disegno, progettazione e produzione i concept dei più famosi stilisti della Moda, per garantire un prodotto che va dalla unicità artigianale alla serialità industriale.

Saluti istituzionali

Ornella Zerlenga
Direttore del Dipartimento

Roberto Liberti
Presidente CdS in Design per la Moda

Introducono

Antonella Violano
Docente del Corso di Tecnologie e Materiali per il Fashion Design

Lorenzo Capobianco
Docente del Corso di Ambientazione per la Moda

Intervengono

Marco Paris
Green Appalti S.C.A.R.L - Direttore Commerciale

Arch Simone Raineri e Ing Gianluca Ludovici
Green Appalti S.C.A.R.L - Ufficio tecnico