

Obiettivi e Contenuti del Corso

ProCoat propone un percorso formativo sul colore e la colorimetria che, oltre a far parte del curriculum del Master in Ingegneria dei Sistemi Vernicianti, è aperto a discenti esterni.

Diviso in tre moduli, consente la fruizione a persone con diverse conoscenze di base e permette di approfondire uno o più temi.

Il nucleo centrale è costituito da un corso pratico di colorimetria con esercitazioni su software di formulazione e controllo qualità colore, con utilizzo di strumenti di misura con geometria a sfera e multiangolo tenuto da docenti di X-Rite, azienda leader mondiale nella misura del colore.

Propedeutico a questa, è il corso di base su Visione a colori e Colorimetria, tenuto dal Professor Claudio Oleari dell'Università di Parma.

Integrativa, una lezione su pigmenti perlescenti ad effetto, effetti cromatici cangianti e multicolore di maggior tendenza nel mercato del coating a cura di Merck. Comprende un'esercitazione pratica di applicazione di pitture ad effetto perlato.

L'intero percorso fornisce una formazione completa dai fondamenti della scienza del colore agli aspetti applicativi più recenti. È ovviamente consigliato a tutti coloro che ne abbiano la possibilità, tuttavia per coloro che abbiano solo interessi specifici il corso può essere liberamente seguito per moduli secondo i consigli qui a fianco.

4 days course Colorimetry theory & practice

Corso integrato al Master in Ingegneria dei Sistemi Vernicianti



Programma

MODULO 1

4 ORE

PIGMENTI AD EFFETTO

(STEFANO CORRADO – MERCK)

(ESERCITAZIONI: MAURO CEDRATI– CEBOS)

GIOVEDÌ 22 MAGGIO (MATTINO)

MODULO 2

8 ORE

FONDAMENTI DI COLORIMETRIA

(CLAUDIO OLEARI – UNIVERSITÀ DI PARMA)

VENERDÌ 23 MAGGIO

MODULO 3

16 ORE

COLORIMETRIA E MISURE

(MARCO VILLA E GIANFRANCO CERRUTI – X-RITE)

MERCOLEDÌ 28 MAGGIO

GIOVEDÌ 29 MAGGIO

La frequenza al Modulo 2 è raccomandata per coloro che desiderano acquisire una solida formazione sulla colorimetria, in particolare se non hanno precedente formazione di base.

La frequenza al solo Modulo 3 è adatta a coloro che desiderano acquisire una conoscenza degli aspetti applicativi, comprese le più recenti misure multiangolo. Comprende esercitazioni pratiche.

La frequenza al Modulo 1 è raccomandata a coloro che si interessano alle finiture ad effetto e metallizzate, che rappresentano un tema irrinunciabile nel settore car refinishing e decorativo.

IL CORSO SI SVOLGE IN ITALIANO

SCHEDA DI ISCRIZIONE

da inviare alla SEGRETERIA PROCOAT
possibilmente entro il 19.05.2008

e-mail: silvia.bea@procoat.it

fax. 0131/229399

(all'attenzione di Silvia Bea)

AZIENDA

NOME DEL PARTECIPANTE

QUALIFICA AZIENDALE

INDIRIZZO

CAP CITTÀ

TEL.

FAX.

E-MAIL

P.IVA

Si acconsente al trattamento dei dati suindicati nella misura necessaria per il perseguimento degli scopi del Convegno

Data _____ Firma _____

IL NUMERO DI PARTECIPANTI È LIMITATO A 20

QUOTE DI PARTECIPAZIONE

Per i **soci Procoat**:
moduli 1 e 2: partecipazione gratuita previa iscrizione
modulo 3: contributo spese 200 €

Per i **NON soci**:
Tutto il corso o moduli a scelta: 500 €

Prezzi IVA esclusa

MODALITÀ DI PAGAMENTO

Il pagamento dovrà essere effettuato tramite **Bonifico Bancario** (codice IBAN IT93 S030 6910 4001 0000 0060 561) all'Istituto Intesa San Paolo sul conto intestato al Consorzio Procoat con la **causale "Corso colorimetria" entro il 21.05.2008** e comunque prima della partecipazione al corso. In caso di pagamento tardivo si prega di inviare copia fax del bonifico.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI

Silvia Bea

Procoat c/o Sede di **ALESSANDRIA**
del Politecnico di Torino

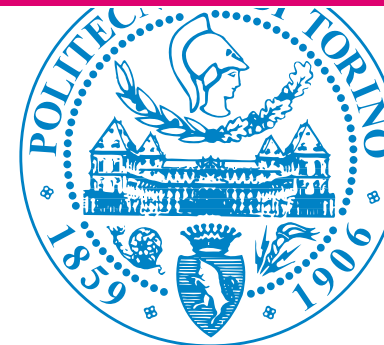
Viale Teresa Michel 5

15100 ALESSANDRIA

Tel 0131/229313 Fax 0131/229399

e-mail: silvia.bea@procoat.it

COME RAGGIUNGERE LA SEDE DEL CORSO:



SEDE DI
ALESSANDRIA
Politecnico di Torino



22 – 23 – 28 - 29
Maggio 2008

MATTINO 9:00-13:00
POMERIGGIO 14:00-18:00

ALESSANDRIA
Viale Teresa Michel, 5