

The background of the entire page is composed of a grid of small, colorful squares in various shades including purple, blue, green, yellow, pink, and brown. The squares are arranged in a pattern that is denser on the left side and becomes sparser towards the right.

Viero

CORSI DI
FORMAZIONE

- + applicatori
- + decoratori
- + progettisti
- + rivendite
- + tecnici
commerciali
e rivenditori

Anno Accademico
2017 - 2018

Powered by

cromo
campus
the art of professional painting

IL PROGETTO CROMOCAMPUS

Viero inaugura il nuovo calendario accademico festeggiando gli eccellenti risultati del 2016 e della prima parte del 2017: oltre **700** professionisti dell'edilizia formati in aula nel 2016 ed oltre **4.000** progettisti e applicatori iscritti ai corsi online nella prima parte del 2017, migliaia di download dei nostri oggetti BIM, voci di capitolato e approfondimenti tecnici e richieste di consulenza in tutta Italia sulle tematiche della facciata.

Siamo orgogliosi di fare parte di un processo di evoluzione del mondo dell'edilizia, dove la consapevolezza dell'esigenza di lavorare in qualità durante tutto il processo di costruzione e manutenzione degli immobili è sempre più forte. Efficienza energetica, comfort, materiali che rispettano la salute delle

persone e l'ambiente, manutenzione e sicurezza, progettazione e posa a regola d'arte: questi sono i temi che stanno a cuore a **Viero** e a chi segue le nostre iniziative. Senza dimenticare il bello, con la progettazione del colore mediante i Piani 2.0, e con lo sguardo sempre rivolto ai temi dell'innovazione, come il BIM. La qualità e il progresso passano dalla formazione.

Vi aspettiamo numerosi anche per il programma 2017/2018 con tantissime iniziative pensate per voi!

Diego Marcucci

Marketing Manager Cromology Italia



La scuola

Abbiamo alle spalle un anno e mezzo di grandissima partecipazione alle nostre iniziative e in serbo per voi un'ultima parte del 2017 e un 2018 ancora più ricchi. Il programma accademico si è evoluto per rispondere in maniera ancora più puntuale alle esigenze di aggiornamento e formazione di tutta la filiera dell'edilizia. Ogni tema affrontato in aula e nei webinar sarà accompagnato da una collana di quaderni tecnici pensati come supporto per

continuare ad approfondire anche al di fuori dei momenti di formazione vera e propria. Il nostro team tecnico, di formazione e servizio al cliente vi seguirà durante tutto l'anno con consulenze e suggerimenti per la realizzazione di progetti esemplari. Avanti insieme, per una edilizia migliore!

Enrico Galardini

Responsabile Formazione Cromology Italia



Indice

4 / IL GRUPPO CROMOLOGY

4 / IL TEAM DI CROMOCAMPUS

CORSI VIERO

6 / CORSO K1V

ISOLAMENTO TERMICO DEGLI EDIFICI:
LA POSA SECONDO IL MANUALE CORTEXA
E IL SISTEMA VIEROCLIMA DI VIERO

7 / CORSO K2V

ISOLAMENTO TERMICO DEGLI EDIFICI:
LA POSA SECONDO IL MANUALE CORTEXA
E IL SISTEMA VIEROCLIMA DI VIERO

8 / CORSO GPV

FORMAZIONE BASE GAMMA PRODOTTI
PROFESSIONALI PER ESTERNO VIERO

9 / CORSO M1V

LA MANUTENZIONE DELLE FACCIATE
E DEI CICLI DI ISOLAMENTO TERMICO
A CAPPOTTO

10 / CORSO R1V

IL RECUPERO DELLE FACCIATE:
IL RIPRISTINO DEL CALCESTRUZZO,
RASATURE ARMATE E CICLI ELASTOMERICI

11 / CORSO V1V

I PRODOTTI VERNICIANTI E LE LORO
CARATTERISTICHE: COME SCEGLIERE
LA FINITURA PIÙ ADATTA IN FACCIATA

12 / MODALITÀ DI ISCRIZIONE E COSTI

13 / CROMOCAMPUS IN TOUR

14 / GLI STRUMENTI VIERO
PENSATI PER TE

15 / RESTA CONNESSO CON NOI

IL GRUPPO CROMOLOGY

Cromology Italia S.p.A. è leader in Italia nel settore della produzione di pitture per edilizia ed architettura nella parte del Gruppo Cromology, il terzo più grande gruppo del settore a livello europeo.

Grazie ad una strategia multicanale competitiva e al suo portafoglio di marchi prestigiosi, Cromology Italia S.p.a. registra una presenza di successo in tutti i canali distributivi del settore per raggiungere professionisti di architettura ed edilizia, consumatori privati, distributori indipendenti e fai da te, imprese, posatori specializzati, architetti e progettisti.

Cromology condivide con i propri partner i valori che guidano il Gruppo nell'agire quotidiano:

Il rispetto universale nei confronti del cliente, dei collaboratori, dell'ambiente.

La condivisione di conoscenze, risorse e talenti.

La sicurezza prima di tutto.

Il potere dell'immaginazione che spinge ad innovare e a sviluppare nuove idee.

Il bisogno di semplicità.

L'eccellenza che è dentro di noi, un perenne percorso di miglioramento e cambiamento.

La vera soddisfazione del cliente, finché non è totale, ci sarà sempre un margine di miglioramento.

CROMOLOGY
the art of professional painting

IL TEAM DI CROMOCAMPUS



Enrico Galardini
*Responsabile
Formazione
Gruppo
Cromology*

Da oltre 30 anni nell'industria delle pitture e vernici.

Nel corso della sua carriera Enrico Galardini ha seguito la nascita e lo sviluppo dei sistemi tintometrici in Baldini Vernici, brand del Gruppo Cromology, fino ad arrivare alla linea professionale del Gruppo.

Ha maturato specifiche competenze nel campo dell'edilizia leggera con particolare attenzione ai cicli di verniciatura interna ed esterna.

Responsabile della Formazione, Enrico Galardini ha coinvolto nei vari anni le Forze Vendite dei vari Brand ed i diversi attori della Distribuzione in progetti finalizzati al costante miglioramento delle competenze di tutti gli attori della filiera.



Pier Paolo Riu
*Product
Technical
Service Manager
Gruppo
Cromology*

Pier Paolo Riu ha maturato dieci anni di esperienza in Cromology Italia, di cui gli ultimi sei focalizzati sul mondo dell'edilizia professionale ed in particolare sulla facciata, specializzandosi tra l'altro nelle principali patologie della facciata, la loro diagnosi e risoluzione, la corretta scelta dei cicli e la loro applicazione, la progettazione ed esecuzione di sistemi di isolamento termico a cappotto.

Pier Paolo Riu è membro della Commissione Tecnica di Cortexa, Consorzio per la cultura del Sistema a Cappotto, e di Anit, Associazione Nazionale per l'isolamento termico e acustico.



Leonardo Pelagatti
*Colorimetry
Manager e
Responsabile
dell'Osservatorio
Colore di
Cromology*

Da dieci anni in Cromology Italia, Leonardo Pelagatti, chimico per formazione, ha profonde competenze relative allo studio e previsione dei trend in architettura dal punto di vista della scelta dei colori per la decorazione di interni ed esterni mediante prodotti vernicianti. Competenze di respiro internazionale, che si arricchiscono costantemente attingendo dall'expertise del Gruppo Cromology a livello globale. Leonardo Pelagatti è oggi responsabile della Colorimetria e dell'Osservatorio Colore di Cromology Italia, il centro di competenza impegnato nelle previsioni ed analisi di trend ed evoluzione dei gusti relativamente al colore in edilizia e architettura.



Gabriele Damiani
Product Technical
Service Specialist Gruppo
Cromology

Gabriele Damiani, Ingegnere Edile con competenze in

materia di isolamento termico degli edifici, è relatore dei corsi in aula e on-line di CromoCampus. Impegnato nell'assistenza e informazione tecnica in Cromology, è anche membro della Commissione Tecnica Cortexa, referente aziendale in GBC Italia, relatore per i convegni ANIT e membro del Tavolo Tecnico UNI/CT 033/GL 31.



Alessandro Siragusa
Technical & Customer
Manager

Alessandro Siragusa è Responsabile Tecnico e del Customer Service

Cromology, per il quale è a capo della squadra di applicatori, tecnici e formatori del Gruppo. Da sempre nel mondo delle vernici, Alessandro Siragusa lavora costantemente con la sua squadra per rendere sempre più soddisfacente l'interazione fra il cliente e l'azienda.



Francesco Papini
Application Center Manager
Gruppo Cromology

Coordinatore del Gruppo Applicatori Cromology, Francesco Papini sviluppa

i piani di lavoro e si adopera costantemente per migliorare il livello di interazione con le altre funzioni aziendali. Dosa le risorse al fine di riuscire a ottimizzare e migliorare costantemente i tempi di lavorazione e le richieste dei clienti.



Laura Bianciardi
Toll Free and Front
Office Manager
Gruppo Cromology

Responsabile del Customer Service Cromology, Laura

Bianciardi mette a disposizione la propria esperienza al fine di migliorare costantemente il livello di servizio offerto e promuovere l'innovazione, con l'obiettivo di aumentare il livello di soddisfazione dei clienti.



Michele Carioni
Applicatore Gruppo
Cromology

Michele Carioni spicca per la sua curiosità e ha, tra le altre cose, contribuito a gettare le

basi del gruppo attuale. Caratterizzato da grande esperienza e versatilità, conosce un ampio spettro di prodotti. È l'indubbio riferimento di tutti per smalti e vernici e si fregia della conoscenza di molte tecniche applicative.



Fabrizio Da Prato
Applicatore Gruppo
Cromology

Fabrizio Da Prato affronta con grande voglia di conoscenza il proprio

mestiere, garantendo così un costante aggiornamento. Promuove la ricerca e lo sviluppo della materia che, combinata con l'uso sapiente degli attrezzi, gli consente la realizzazione di effetti decorativi unici.



Manolo Sodini
Applicatore Gruppo
Cromology

Fa del problem-solving il suo punto di forza, con particolare riferimento a

pitture e prodotti per interni, di cui si occupa con grande competenza da diversi anni. Il suo spirito libero contribuisce a metterlo in evidenza nella realizzazione di ogni tipo di applicazione.



Angelo Marino
Applicatore Gruppo
Cromology

Ha raggiunto il gruppo per ultimo ma è riuscito subito a farsi notare per la sua abilità

nella lavorazione dei rivestimenti per esterno. Merita un riferimento la sua conoscenza del sistema di isolamento termico a cappotto, grazie anche all'esperienza maturata per diversi anni direttamente in cantiere.

ISOLAMENTO TERMICO DEGLI EDIFICI: LA POSA SECONDO IL MANUALE CORTEXA E IL SISTEMA VIEROCLIMA DI VIERO

OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso fornisce le nozioni teoriche di base sul sistema di isolamento termico a cappotto secondo il **Manuale Cortexa** e quelle pratiche relative all'isolamento termico. Trasmette inoltre le competenze necessarie alla realizzazione a regola d'arte dell'isolamento termico a cappotto mediante l'utilizzo del sistema certificato Vieroclima Viero.



Durata del corso
1 giorno, 8 ore

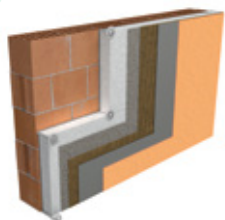


Numero partecipanti
Max 20



Date programmate
8 Febbraio 2018
6 Marzo 2018
5 Aprile 2018

PROGRAMMA DEL CORSO



Parte teorica:

- + Concetti generali del sistema di isolamento termico e acustico a cappotto
- + Analisi dei supporti
- + I componenti del sistema
- + L'incollaggio e la tassellatura del cappotto
- + La rasatura armata e le finiture
- + Estetica della facciata

Parte pratica:

- + Posizionamento profili di partenza
- + Preparazione del collante
- + Incollaggio dei pannelli e applicazione dei tasselli
- + Gli accessori per l'isolamento a cappotto: selezione e posa
- + Applicazione di rasatura armata
- + Primer e finitura

ATTESTATI RILASCIATI / Attestato personale di partecipazione Viero e Cortexa

CORSO A PAGAMENTO / Sì, vedere le condizioni e modalità di iscrizione a pagina 12

ISOLAMENTO TERMICO DEGLI EDIFICI: LA POSA SECONDO IL MANUALE CORTEXA E IL SISTEMA VIEROCLIMA DI VIERO

OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso fornisce le tecniche per un corretto isolamento degli edifici secondo il **Manuale Cortexa**. Vengono approfondite le tecniche per una posa corretta del cappotto **Vieroclima di Viero** mediante la presentazione dei criteri per una corretta scelta di isolanti, accessori e finiture.



Durata del corso
1 giorno, 8 ore

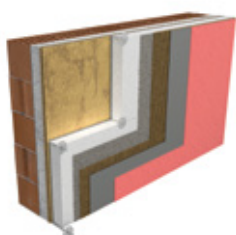


Numero partecipanti
Max 20



Date programmate
9 Febbraio 2018
7 Marzo 2018
17 Aprile 2018

PROGRAMMA DEL CORSO



Parte teorica:

- + Particolari costruttivi del sistema a cappotto
- + Tipologie di pannelli isolanti
- + Corretta posa dei tasselli
- + Corretta posa degli accessori
- + Manutenzione del sistema a cappotto

Parte pratica:

- + Prove di incollaggio dei pannelli
- + Prove di fissaggio delle diverse tipologie dei tasselli in funzione del contesto
- + Applicazione dei diversi rasanti per la rasatura armata
- + Applicazione delle diverse tipologie di finitura e soluzioni estetiche alternative
- + Esecuzione degli accessori e loro tenuta

ATTESTATI RILASCIATI / Attestato personale di partecipazione Viero e Cortexa (obbligatoria la partecipazione ai corsi K1V e K2V)

CORSO A PAGAMENTO / Sì, vedere le condizioni e modalità di iscrizione a pagina 12

FORMAZIONE BASE GAMMA PRODOTTI PROFESSIONALI PER ESTERNO VIERO

OBIETTIVI DEL CORSO

Il corso fornisce le nozioni teoriche e pratiche sulla **gamma prodotti Viero** e i loro cicli di utilizzo in facciata. L'incontro si pone l'obiettivo di orientare alla scelta dei cicli e prodotti più appropriati per il ripristino, la protezione e la finitura delle facciate ammalorate.



Durata del corso
1 giorno, 8 ore



Numero partecipanti
Max 20



Date programmate
7 Febbraio 2018
23 Febbraio 2018
8 Marzo 2018
16 Marzo 2018
28 Marzo 2018
13 Aprile 2018

PROGRAMMA DEL CORSO

Parte teorica:

- + I supporti: tipologie, caratteristiche, patologie di degrado e metodi di ripristino
- + Finiture minerali e finiture sintetiche:
Calce / Silicati / Acrilici / Silossanici
- + I dettagli del ripristino:
la riparazione dei frontalini dei balconi e la ricostruzione di fregi ornamentali

Parte pratica:

- + Dimostrazioni pratiche sulle finiture e rivestimenti plastici



ATTESTATI RILASCIATI / Attestato personale di partecipazione Viero

CORSO A PAGAMENTO / Sì, vedere le condizioni e modalità di iscrizione a pagina 12

LA MANUTENZIONE DELLE FACCIATE E DEI CICLI DI ISOLAMENTO TERMICO A CAPPOTTO

OBIETTIVI DEL CORSO

L'obiettivo del corso è quello di fornire le istruzioni necessarie per potere stilare in autonomia un **programma di manutenzione della facciata**, come elemento fondamentale nella stesura di una proposta economica. Il servizio di manutenzione, proposto nelle corrette modalità al cliente, consente di fidelizzare la committenza e prolungare la vita dell'immobile.



Durata del corso
1 giorno, 8 ore

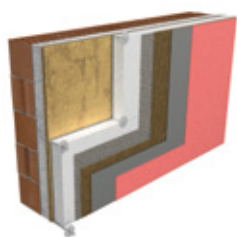


Numero partecipanti
Max 20



Date programmate
**per informazioni sulle
prossime date scrivere a
info@cromocampus.it**

PROGRAMMA DEL CORSO



Parte teorica:

- + Concetti base sulla manutenzione
- + Il comportamento delle varie finiture in relazione al contesto ambientale
- + Cicli di manutenzione
- + La manutenzione specifica del ciclo di isolamento termico a cappotto

Parte pratica:

- + Applicazione di prodotti specifici

ATTESTATI RILASCIATI / Attestato personale di partecipazione Viero

CORSO A PAGAMENTO / Sì, vedere le condizioni e modalità di iscrizione a pagina 12

IL RECUPERO DELLE FACCIATE: IL RIPRISTINO DEL CALCESTRUZZO, RASATURE ARMATE E CICLI ELASTOMERICI

OBIETTIVI DEL CORSO

Obiettivo del corso è quello di presentare i cicli e i prodotti più appropriati per il **ripristino**, la **protezione** e la **finitura** delle **facciate ammalorate**. Il corso fornisce le competenze per una corretta diagnosi delle problematiche più frequenti delle facciate quali micro cavillature e fessurazioni, presentando gli interventi di risanamento più efficaci da adottare. Vengono inoltre affrontate le cause di degrado del calcestruzzo ed illustrati i corretti cicli di riparazione e protezione.



Durata del corso
1 giorno, 8 ore

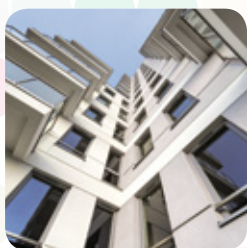


Numero partecipanti
Max 20



Date programmate
**per informazioni sulle
prossime date scrivere a
info@cromocampus.it**

PROGRAMMA DEL CORSO



Parte teorica:

- + Concetti generali e normativa sul calcestruzzo
- + Degrado del calcestruzzo
- + Riparazione, protezione e conservazione del calcestruzzo ammalorato
- + Fessurazioni delle facciate
- + Cause e vari tipi di cavillature
- + Il sistema elastomerico Viero

Parte pratica:

- + Dimostrazioni pratiche dei cicli di intervento

ATTESTATI RILASCIATI / Attestato personale di partecipazione Viero

CORSO A PAGAMENTO / Sì, vedere le condizioni e modalità di iscrizione a pagina 12

I PRODOTTI VERNICIANTI E LE LORO CARATTERISTICHE: COME SCEGLIERE LA FINITURA PIÙ ADATTA IN FACCIATA

OBIETTIVI DEL CORSO

L'obiettivo del corso è fornire una conoscenza approfondita sui **prodotti vernicianti**, la loro composizione e le relative caratteristiche. Il corso si soffermerà sulla preparazione del supporto e la conseguente scelta del prodotto verniciante di finitura in facciata più adatto. Verrà infine esaminato l'intero ciclo applicativo della soluzione.



Durata del corso
1 giorno, 8 ore



Numero partecipanti
Max 20



Date programmate
**per informazioni sulle
prossime date scrivere a
info@cromocampus.it**

PROGRAMMA DEL CORSO



Parte teorica:

- + I prodotti vernicianti
- + I prodotti di finitura per esterno e relative caratteristiche
- + Cicli di applicazione

Parte pratica:

- + Applicazione di prodotti specifici

ATTESTATI RILASCIATI / Attestato personale di partecipazione Viero

CORSO A PAGAMENTO / Sì, vedere le condizioni e modalità di iscrizione a pagina 12

MODALITÀ DI ISCRIZIONE AI CORSI IN AULA E COSTI

I corsi si tengono principalmente presso la sede CromoCampus di Porcari (LU).

Per la partecipazione ai corsi è necessario rivolgersi al Rivenditore di zona presso il quale sottoscrivere il modulo e versare l'eventuale quota di iscrizione. In alternativa è possibile compilare il modulo di preiscrizione nel sito www.cromocampus.it e verrete contattati dal nostro staff.

La quota di iscrizione ai corsi è di Euro **85,00 + IVA** ed è comprensiva di coffee break, pranzo e materiale didattico.

Per iscrizioni entro 1 mese dalla data del corso si ha diritto ad uno sconto del **15%** sul totale.

I partecipanti che vorranno pernottare la sera precedente o successiva al corso, potranno usufruire di convenzioni con hotel della zona.



LA PRENOTAZIONE ALBERGHIERA È FACOLTATIVA
ED IL PAGAMENTO A CARICO DEI PARTECIPANTI

CROMOCAMPUS IN TOUR

Vorresti partecipare a uno o più corsi CromoCampus con il tuo team o i tuoi colleghi e siete un gruppo di almeno 25 persone?

In questo caso puoi richiederci di venire da te!

A partire da quest'anno i clienti, i progettisti e le imprese interessate avranno la possibilità di organizzare i **corsi CromoCampus presso la propria sede**, in tutta Italia, scegliendo dall'intera proposta formativa a catalogo.

Per maggiori approfondimenti scrivici a info@cromocampus.it.



GLI STRUMENTI VIERO PENSATI PER TE

CromoCampus non è solo una scuola ma un vero e proprio progetto di formazione e sviluppo di tutti i professionisti del mondo dell'edilizia.

Per questo motivo, oltre a proporre corsi di formazione in aula e online, abbiamo sviluppato una serie di strumenti per facilitare il tuo lavoro quotidiano:

- + Manuali e cataloghi
- + Voci di capitolato
- + Schede tecniche
- + Oggetti BIM dei sistemi a cappotto VieroClima di Viero
- + Video tutorial
- + Video integrali dei webinar che hanno già avuto luogo
- + Software di calcolo parametri estivi e invernali delle strutture opache

POTRAI SCARICARE QUESTI MATERIALI
VISITANDO IL SITO WWW.VIERO-COATINGS.IT,
AREA DOWNLOAD

RESTATE CONNESSI CON NOI

Potere dialogare con voi per noi è una fonte di arricchimento e di orgoglio, siamo convinti che solo assieme potremo realizzare una vera edilizia di qualità. Saremo lieti di ricevere le vostre domande, di discutere le vostre idee, di pubblicare i vostri progetti realizzati con le soluzioni Viero. I canali di comunicazione che mettiamo a disposizione sono moltissimi, lasciamo scegliere a voi quello che riterrete più adeguato.

Sito CromoCampus: per restare aggiornati sulle nostre attività, i materiali e gli strumenti di formazione www.cromocampus.it

Numero verde clienti Cromology: per consulenze di carattere progettuale, applicativo, sui nostri cicli e prodotti. Tel. 800 825161

Newsletter Viero: per restare sempre aggiornati sulle novità, eventi, webinar dei marchi Settef e Cepto www.viero-coatings.it/newsletter/



Facebook Viero: per restare aggiornati sulle novità del mondo dell'edilizia, prendere ispirazione dai progetti che abbiamo realizzato, condividere i tuoi progetti realizzati con soluzioni Viero.



YouTube Viero: per seguire i webinar 2015, 2016 e 2017 e numerosi video tutorial finalizzati a formare veri esperti del sistema a cappotto.

cromo
campus
the art of professional painting

CromoCampus è un progetto di:

Cromology Italia S.p.A.
Via IV Novembre, 4
55016 Z.I. Porcari (Lucca)

Tel. 199119955
Fax 199119977

info@cromocampus.it
www.cromocampus.it



8 003681 511522

MKVICF0108