



CIRCOLARE n.66	CREMA, 28.10.2016
Modalità di Pubblicazione: - Albo elettronico - Albo cartaceo	Destinatari: - Alle classi del triennio di CHIMICA

CORSO DI APPROFONDIMENTO TECNOLOGIE COSMETICHE: iscrizioni

Il Progetto "**Tecnologie cosmetiche**" da anni costituisce nel nostro Istituto un significativo ampliamento dell'offerta formativa ad integrazione delle articolazioni del corso di Chimica e Biotecnologie.

All'interno del Triennio di specializzazione si propone agli alunni interessati la frequenza di moduli pomeridiani di due ore organizzati su tre livelli di approfondimento per un totale di SEI incontri per ogni livello, che consentono un potenziamento della figura professionale di tecnico chimico e biotecnologico, fornendo nuove competenze e conoscenze relative al settore cosmetico, farmaceutico e cosmeceutico, settori leader a livello nazionale, profondamente radicati nel territorio Cremasco e che presentano notevoli potenzialità di ulteriore futuro sviluppo.

- **3CA - 3CB - 3BA - 3SA** : Contenuti livello 1
prof. E.Ceriali, prof.ssa F.Villanova, prof.ssa G.Benelli
 - Materie prime impiegate per formulare Gel: classificazione e funzionalità;
 - Igiene nella manipolazione e nella trasformazione dei prodotti;
 - Processi finalizzati alla trasformazione e produzione di prodotti in gel cosmetici e cosmeceutici;
- **4CA - 4CB - 4BA - 4SA** : Contenuti livello 2
prof. E.Ceriali, prof.ssa F.Villanova, prof.ssa G.Benelli
 - Materie prime impiegate: classificazione e funzionalità;
 - Processi finalizzati alla trasformazione e produzione di prodotti in crema cosmetici e cosmeceutici;
 - Igiene nella manipolazione e nella trasformazione dei prodotti;
 - Processi finalizzati alla trasformazione e produzione di prodotti in gel cosmetici e cosmeceutici;
- **5CA - 5BA/SA** : Contenuti livello 3
prof.ssa P.Borella
 - Descrizione, classificazione e formulazione del prodotto cosmetico e delle materie prime utilizzate;
 - Fasi produttive del prodotto cosmetico;
 - Filiera dell'industria cosmetica;
 - Controllo qualità chimico-fisico e microbiologico;
 - Legislazione cosmetica

L'adesione al corso è su base volontaria e comporta un contributo individuale di € 30,00 per gli studenti che hanno versato nel corrente anno scolastico il contributo liberale all'Istituto, € 70,00 per gli altri studenti.

Tale contributo è richiesto per la copertura delle spese organizzativo e di acquisto delle materie prime utilizzate per la realizzazione dei prodotti formulati in laboratorio; è da versare sul CC postale della scuola tramite bollettino o bonifico bancario, prima dell'inizio delle attività, indicando come causale: **corso di cosmesi, livello, classe frequentata.**



L'iscrizione avviene compilando e restituendo il tagliando allegato alla responsabile del progetto, prof.ssa G.Benelli, entro e non oltre il

SABATO 5 NOVEMBRE 2016

Il calendario delle lezioni di approfondimento sarà stilato e comunicato alle famiglie subito dopo la raccolta delle adesioni al percorso. Ogni corso **partirà solo al raggiungimento di un minimo di 15 partecipanti.**

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Angelo Bettinelli

✂-----

IIS GALILEO GALILEI – CREMA
Dipartimento di Chimica dei Materiali e Biotecnologie

Il sottoscritto _____

genitore di _____ studente della classe _____

chiede la partecipazione per l'anno scolastico 2016/2017 al:

- Corso "Tecnologie cosmetiche" - livello 1
- Corso "Tecnologie cosmetiche" - livello 2
- Corso "Tecnologie cosmetiche" - livello 3

impegnandosi a versare entro l'inizio del corso la relativa quota di

30 €

70 €

Crema, _____

Firma dello studente: _____

Firma del genitore: _____