



Istituto di Istruzione Superiore "Giuseppe Meroni"

Codice MIIS06300P - Corsi diurni e serali

DIPLOMA DI ISTRUZIONE PROFESSIONALE

Industria e Artigianato opzione Arredi e forniture d'interni
Servizi Commerciali ambito Aziendale e Turistico
Servizi Commerciali opzione Promozione commerciale e pubblicitaria

DIPLOMA DI ISTRUZIONE TECNICA

Grafica e Comunicazione
Meccanica e Meccatronica opzione Tecnologia del legno

DIPLOMA DI ISTRUZIONE LICEALE ARTISTICA

Indirizzo Design



FONDI STRUTTURALI EUROPEI
2014-2020
PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO-FESR



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per lo Sviluppo Economico, l'Università e la Ricerca
Dipartimento per lo Sviluppo Economico, l'Università e la Ricerca
Dipartimento per lo Sviluppo Economico, l'Università e la Ricerca
Dipartimento per lo Sviluppo Economico, l'Università e la Ricerca



Regione Lombardia



ECDL
TEST CENTER BCJ_01

ATTESTATO DI QUALIFICA PROFESSIONALE

Operatore del legno
Disegno d'arredo

Circolare n. **123** 2017/2018

Lissone, 11/12/2017

Agli Alunni delle classi **3LAD,4LAD e 5LAD**

Ai Docenti

Al Personale ATA

All' Albo di Istituto / sito web

Conferenza dal titolo "Fisica e Restauro"

Si informano gli alunni delle classi **Terza, Quarta e Quinta LAD (liceo artistico)** che **giovedì 21 Dicembre in Biblioteca "Bermani", dalle ore 10.05 alle ore 11.55** si terrà una conferenza dal titolo **"Fisica e Restauro"**.

L'incontro vuole essere un momento per mostrare come le discipline scientifiche possano legarsi e accompagnare quelle più propriamente umanistiche e artistiche. Attraverso lo studio di due opere d'arte si accompagneranno gli studenti verso la comprensione più profonda del processo creativo e conservativo proprio degli "oggetti dell'arte" e verranno proposte loro alcune tra le più diffuse tecniche di diagnostica per immagini.

Sarà tenuta dal **Dott. Simone Caglio**, laureato in fisica con la passione per l'arte che lavora da oltre 10 anni come libero professionista nel campo della diagnostica, conservazione e valorizzazione dei beni culturali. Diverse le esperienze come docente presso accademie e università, attualmente insegna Tecniche e Tecnologie della diagnostica 2 nel corso di restauro dell'Accademia Aldo Galli di Como. Membro attivo dell'Associazione Italiana di Archeometria, nel 2016 ha fondato, con colleghi fisici e restauratori, l'Associazione RINNOVA per lo studio di nuovi materiali e metodologie del restauro.

I docenti in servizio accompagneranno i propri allievi in biblioteca. I docenti che subentrano in orario dopo l'inizio dell'incontro, si recheranno direttamente in biblioteca per la vigilanza della classe. I docenti presenti al termine dell'incontro, riaccompagneranno la propria classe in aula.

Si raccomanda la puntualità ed un comportamento adeguato vista la disponibilità del relatore.

Il Dirigente Scolastico

Carmelo Catalano

Firma autografa

ai sensi del D.Lgs 39/93 - art.3 comma 2