

## Istituto d'Istruzione Superiore Statale "Caravaggio"

Viale C.T. Odescalchi - 00147 Roma

Sedi **Liceo Artistico**: Viale C.T. Odescalchi 75 - Viale Oceano Indiano 62 - Via Argoli 45

Sede Uffici: Viale C.T. Odescalchi 75 – Telefono 06121126965 – Fax: 0651604078

XIX Distretto – Codice mecc. RMIS08200L - C.F. 97567330580

[RMIS08200L@istruzione.it](mailto:RMIS08200L@istruzione.it) - casella PEC: [RMIS08200L@pec.istruzione.it](mailto:RMIS08200L@pec.istruzione.it) - sito web: <http://www.istruzioneecaravaggio.it>



Circ. n. 294

Roma, 18 marzo 2020

A tutti i docenti

A tutti gli alunni e rispettivi genitori

Oggetto: Attivazione corsi gratuiti Prometeo-Lab.

L'associazione culturale 'Prometeo-Lab', ente accreditato Certiport Tesi Automazione, ha deciso di rendere accessibile la propria offerta formativa attraverso l'attivazione di diversi corsi di formazione in modalità videoconferenza con Google Meet.

La suddetta offerta didattica, quindi, sarà fruibile in modalità gratuita da qualsiasi studente dell'Istituto che ha aderito al progetto 'Prometeo Scuola'.

I video corsi avranno durata totale di 8 ore, 2 ore a lezione.

Elenco corsi e orario attività:

-Lunedì dalle 14:00 alle 16:00: Autodesk Autocad - docente Arch. Alessandro Iulianella;

-Martedì dalle 11:00 alle 13:00: Social Media Marketing - docente Costanzo Mannella

-Martedì dalle 14:00 alle 16:00: Autodesk Autocad - docente Arch. Alessandro Iulianella;

-Mercoledì dalle 11:00 alle 13:00: Solidworks - docente Ing. Andrea Martinelli;

-Mercoledì dalle 14:00 alle 16:00: progetto dal fumetto all'animazione - docente Arianna Beffadi;

-Mercoledì dalle 16:00 alle 18:00: progetto Cinema Lab - docente Lorenzo Valdarnini;

-Giovedì dalle 14:00 alle 16:00: ArchiCad - docente Francesco Gigliano;

-Venerdì dalle 14:00 alle 16:00: Progetto ArchViz - docente Emanuele Salvucci.

Ogni giorno alle 13:55 verrà attivato il link della relativa lezione come da calendario. Le lezioni saranno fruibili da Tablet, Smart Phone, PC e Mec.

Il link della lezione sarà pubblicato sui canali social Facebook e Instagram e sul sito [www.prometeo-lab.com](http://www.prometeo-lab.com).

Si allega calendario attività.

Il progetto 'Prometeo Scuola' si pone l'obiettivo di contribuire allo sviluppo culturale in generale e in particolare alla formazione delle competenze professionali e professionalizzanti, digitali e tecnico-progettuali. Il progetto Prometeo scuola ha dato vita ad un'offerta multisetoriale riguardante la formazione delle competenze digitali e professionali nell'utilizzo di software di casa Adobe, Autodesk, McNeel e molti altri ancora. Il progetto può vantare all'interno del suo gruppo di collaboratori diversi, professionisti con formazione specifica ed esperienza pluriennale nell'uso professionale e di insegnamento di software di modellazione 3D, video editing e cinema, architettura e progettazione, design, grafica e animazione. Il progetto vanta attraverso i suoi formatori esperienza pluriennale di progettazione di percorsi formativi, di coordinamento dell'equipe di lavoro impegnato nella loro realizzazione, di collaborazione con gli istituti scolastici e di insegnamento. L'associazione 'Prometeo-Lab', fondatrice del progetto, vanta, inoltre, la collaborazione di docenti universitari, facenti parte del comitato scientifico, quale organo consultivo per la valutazione del programma formativo e del suo corpo docenti, e, quindi, garante della qualità dell'offerta formativa. 'Prometeo-Lab' è riuscito, inoltre, ad instaurare importanti collaborazioni con diversi istituti scolastici romani per l'erogazione di corsi di formazione con certificazione finale nell'ambito delle competenze digitali (Digital Skills).

Il Dirigente scolastico  
Flavio De Carolis  
(Firma sostituita a mezzo stampa  
ai sensi dell'art. 3 co. 2 della L. n. 39/1993)

ALLEGATO 1



Prometeo-Lab  
Via San Tommaso D'Aquino 5  
00136 Roma  
Tel. +39 3408025281  
C.F./P.I. : 15157601004

Prometeo Scuola è un progetto ideato dall'Associazione culturale Prometeo-Lab Centro d'esame ufficiale Certiport Mec Center Tesi Automazione in collaborazione con Adara Architettura Centro di formazione Autodesk e Orienta Formazione srl.

**Progetto promosso da "Universitas Mercatorum", Università delle Camere di Commercio Italiane**

L'Associazione Culturale Prometeo-Lab nasce come piattaforma d'incontro tra professionisti che collaborano da anni con i licei e l'università di Roma. La Prometeo-Lab è fondata sui principi di solidarietà ed equità tra gli associati: il know-how di ogni membro contribuisce a fornire una proposta formativa ampia e diversificata in linea con standard qualitativi professionali.

Il progetto Prometeo Scuola, si pone l'obiettivo di contribuire allo sviluppo culturale in generale e in particolare alla formazione delle competenze professionali e professionalizzanti, digitali e tecnico-progettuali.

Il progetto Prometeo scuola ha dato vita un'offerta multisettoriale riguardante la formazione delle competenze digitali e professionali nell'utilizzo di software di casa Adobe, Autodesk, McNeel e molti altri ancora. Il progetto può vantare all'interno del suo gruppo di collaboratori diversi professionisti con formazione specifica ed esperienza pluriennale nell'uso professionale e di insegnamento di software di modellazione 3D, video editing e cinema, architettura e progettazione, design, grafica e animazione. Il progetto vanta attraverso i suoi formatori esperienza pluriennale di progettazione di percorsi formativi, di coordinamento dell'equipe di lavoro impegnato nella loro realizzazione, di collaborazione con gli istituti scolastici e di insegnamento. L'associazione Prometeo-Lab fondatrice del progetto, vanta inoltre la collaborazione di docenti universitari, facenti parte del comitato scientifico, quale organo consultivo per la valutazione del programma formativo e del suo corpo docenti, e quindi garante della qualità dell'offerta formativa. Prometeo-Lab è riuscito inoltre a instaurare importanti collaborazioni con diversi istituti scolastici romani per l'erogazione di corsi di formazione con certificazione finale nell'ambito delle competenze digitali (Digital Skills).

Il progetto, realizzato secondo il quadro delle competenze digitali per i cittadini DIGCOMP 2.0, è indirizzato agli studenti che sono rivolti verso Facoltà Tecnico Scientifiche, mettendo loro a disposizione corsi di formazione riguardanti software scientifici ed applicativi.

Prometeo-Lab premia i suoi ex studenti andando a creare forme di collaborazione post diploma.

La figura del Docente Junior è stata introdotta da Prometeo-Lab come premio finale di un programma pluriennale di formazione. Ogni anno i diplomati più meritevoli che hanno seguito i corsi Prometeo-Lab nei vari istituti convenzionati con il progetto, verranno premiati attraverso un contratto di collaborazione. Il docente Junior quindi verrà impiegato (all'interno del suo ex istituto scolastico) come tutor, e affiancato da un nostro docente Senior all'interno del corso. Il progetto tiene fortemente alla formazione Universitaria dei suoi ex discenti, quindi la collaborazione sarà strutturata in modo da non influire con gli impegni Universitari del Docente Junior.

**Prometeo-lab ha come obiettivo rendere i suoi percorsi di formazione accessibili a tutti gli studenti. Per questa motivazione ha creato una equipe specializzata nella creazione di progetti innovativi con i quali partecipa a numerosi bandi che hanno l'obiettivo di rendere gratuita la propria proposta formativa.**





Prometeo-Lab  
Via San Tommaso D'Aquino 5  
00136 Roma  
Tel. +39 3408025281  
C.F./P.I. : 15157601004

L'associazione culturale Prometeo-Lab ente accreditato Certiport Tesi Automazione, ha deciso di rendere accessibile la propria offerta formativa attraverso l'attivazione di diversi corsi di formazione in modalità videoconferenza con Google Meet.

La nostra offerta didattica quindi sarà fruibile in modalità gratuita da qualsiasi studente degli istituti che hanno aderito al progetto Prometeo Scuola.

I video corsi avranno durata totale di 8 ore, 2 ore a lezione per un totale di 4 settimane

Elenco corsi e orario attività :

- Lunedì dalle 14:00 alle 16:00 Autodesk Autocad docente Arch. Alessandro Iulianella;
- Martedì dalle 11: alle 13:00 Social Media Marketing docente Costanzo Mannella
- Martedì dalle 14:00 alle 16:00 Autodesk Autocad docente Arch. Alessandro Iulianella;
- Mercoledì dalle 11:00 alle 13:00 Solidworks docente Ing. Andrea Martinelli;
- Mercoledì dalle 14:00 alle 16:00 progetto dal fumetto all'animazione docente Arianna Beffadi;
- Mercoledì dalle 16:00 alle 18:00 progetto Cinema Lab docente Lorenzo Valdarnini;
- Giovedì dalle 14:00 alle 16:00 Archicad docente Francesco Gigliano;
- Venerdì dalle 14:00 alle 16:00 Progetto ArchViz docente Emanuele Salvucci.

Ogni giorno alle 13:55 verrà attivato il link della relativa lezione come da calendario.

Le lezioni saranno fruibili da Tablet, Smart Phone, PC e Mec.

Il link della lezione sarà pubblicato sui canali social Facebook e instagram e sul sito [www.prometeo-lab.com](http://www.prometeo-lab.com).

GIORNO	DISCIPLINA	ORARIO	DOCENTE	ORE A SETTIMANA
LUNEDÌ	AUTOCAD Progettazione vettoriale	14:00-16:00	IULIANELLA	2
MARTEDÌ	WEB MARKETING Marketing digitale	11:00-13:00	MANNELLA	2
	REVIT Progettazione Bim	14:00-16:00	IULIANELLA	2
MERCOLEDÌ	SOLIDWORKS Progettazione meccanica	11:00-13:00	MARTINELLI	2
	DAL FUMETTO ALL' ANIMAZIONE Animazione Cartoon	14:00-16:00	BEFFARDI	2
	CINEMA-LAB Montaggio Video	16:00-18:00	VALDARNINI	2
GIOVEDÌ	ARCHICAD Progettazione Bim	14:00-16:00	GIGLIANO	2
VENERDÌ	ARCHVIZ Animazione e rendering real time architettura	14:00-16:00	SALVUCCI/MELE	2

Roma 16.03.2020

LA DIREZIONE DIDATTICA

