



**MINISTERO DELL'ISTRUZIONE**  
**UFFICIO SCOLASTICO REGIONALE PER IL LAZIO**  
**POLO TECNICO-PROFESSIONALE "GALILEO"**  
**I.I.S. "CARLO URBANI"**

**Uffici di Presidenza e Segreteria:** Via dell'Idroscalo, 88 - 00121 Roma - Municipio X - Distretto XXI - Ambito X - Cod. IPA istsc\_rmiso03300b  
**Codice Istituzione** RMIS03300B - **Codice fiscale** 97196850586 - **Conto corrente postale** 25157025 - **Cod. Fattura Elettronica** UFZFN8

**Sito Istituto:** [www.istitutocarloburbani.edu.it](http://www.istitutocarloburbani.edu.it)

**E-mail:** ✉ [rmiso3300b@istruzione.it](mailto:rmiso3300b@istruzione.it) - ✉ [rmiso3300b@pec.istruzione.it](mailto:rmiso3300b@pec.istruzione.it) -

SEDE ASSOCIATA DI OSTIA: Via dell'Idroscalo, 88 - 00121 Roma - ☎ 06.12.11.26.360 📠 06.12.11.26.361

SEDE ASSOCIATA DI ACILIA: Via di Saponara, 760 - 00125 Roma - ☎ 06/12.11.25.325

**ISTITUTO PROFESSIONALE:** Servizi Commerciali - Design per la Comunicazione Visiva e Pubblicitaria / Odontotecnico / Industria e Artigianato per il Made in Italy: Grafica Industry 4.0  
**ISTITUTO TECNICO:** Grafica e Comunicazione - LICEO DELLE SCIENZE UMANE: opzione Economico Sociale

Roma, li 11 marzo 2022

**Circolare n. 227**

*Sede di Ostia*

**Alle classi:**  
**2AT-2BT-3AT-4AT-5AT-3D-4D-5D-5E**  
**Ai Docenti delle Classi interessate**  
**Al Personale ATA**  
**All'Animatore Digitale**  
**All'Ufficio di Vicepresidenza**  
**Al DSGA**  
**Al sito web**

**Oggetto: PCTO nella Palestra dell'Innovazione in collaborazione con FONDAZIONE MONDO DIGITALE**

Nell'ambito dei Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento in collaborazione con la Fondazione Mondo Digitale, le classi in oggetto parteciperanno ai FabLab condotti dall'esperto FMD Dott. Matteo Viscogliosi, secondo il seguente calendario:

**1° SETTIMANA 14 -18 MARZO 2022**

GIORNO	ORARIO	CLASSE	ATTIVITA'	REFERENTE
14.03.2022	09:00 – 11:00	2AT	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
14.03.2022	11:00 – 13:00	2BT	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
15.03.2022	09:00 – 11:00	3AT	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
15.03.2022	11:00 – 13:00	4D	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
16.03.2022	09:00 – 11:00	3D	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
16.03.2022	11:00 – 13:00	3D	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
18.03.2022	09:00 – 11:00	5D	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
18.03.2022	11:00 – 13:00	5E	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario

**ISTITUTO DI ISTRUZIONE SUPERIORE "CARLO URBANI"  
ROMA**

**2° SETTIMANA 28 MARZO -1° APRILE 2022**

GIORNO	ORARIO	CLASSE	ATTIVITA'	REFERENTE
28.03.2022	09:00 – 11:00	4AT	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
28.03.2022	11:00 – 13:00	5AT	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
29.03.2022	09:00 – 11:00	2BT	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
29.03.2022	11:00 – 13:00	2AT	DIGITAL MAKING - 3D	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
30.03.2022	09:00 – 11:00	3AT	FabLab idee prendono forma	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
30.03.2022	11:00 – 13:00	4D	FabLab idee prendono forma	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
01.04.2022	09:00 – 11:00	3D	FabLab idee prendono forma	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario
01.04.2022	11:00 – 13:00	3D	FabLab idee prendono forma	Prof.ssa Mangiacapra/Docenti in orario

Gli studenti **dovranno** compilare e firmare la liberatoria in allegato e, se minorenni, farla firmare dai propri genitori per poi consegnarla alla Prof.ssa Cristiana Mangiacapra **entro** il 14 marzo 2022.

Per la classe 3D, nei giorni di laboratorio gli studenti del primo gruppo entreranno alle ore 9:00 (il secondo gruppo regolarmente alle ore 9:40).



IL DIRIGENTE SCOLASTICO

**Prof.ssa Rosa Caccioppo**

*Firma autografa sostituita a mezzo stampa  
art. 3 comma 2 del D.L.gs n. 1993*