



## ISTITUTO TECNICO "SAFFI / ALBERTI" - FORLÌ

Indirizzi di studio: Sistema Moda Costruzioni Ambiente Territori Chimica materiali / Biotecnologie Sanitarie-Ambientali  
via Turati n. 5- 47121 FORLÌ Tel. 0543-67370 e-mail: fote020004@istruzione.it Pec: fote020004@pec.istruzione.it  
sito: [www.saffi-alberti.edu.it](http://www.saffi-alberti.edu.it) CODICE FISCALE: N. 92083960408 CODICE UNIVOCO DI UFFICIO: UFWK7G

Forlì, 7 novembre 2024  
Circolare n° 142

- Ai Docenti
- Agli Alunni
- Alle Famiglie

classe 3<sup>B</sup> CAT, 3<sup>A</sup>, 4<sup>A</sup> e 5<sup>G</sup> CAT

classe 5<sup>B</sup> MODA, 2<sup>G</sup>

**OGGETTO: Progetto PCTO "GIORNATA DEL GEOMETRA"**  
**Referente Prof. Paolo Cavina**  
**Variazione piano occupazionale per la sola giornata del 09 novembre 2024**

Nell'ambito del progetto PCTO, si comunica che tutte le **classi del triennio CAT** parteciperanno alla "*Giornata del Geometra*" organizzato con la collaborazione del Collegio dei Geometri di Forlì-Cesena.  
Tale attività si svolgerà nell'atrio dell'Istituto **SABATO 9 novembre 2024, dalle ore 8:00 alle ore 13:00.**

Interverranno all'incontro Esperti del Settore delle costruzioni e aziende locali.

Le attività si svolgeranno per la prima parte plenaria nell'atrio dell'Istituto, mentre la seconda parte si svilupperà in work shop nei locali dell'Istituto (*laboratori INFO 2/3, laboratorio PROVE, Atrio, classi*)

Le classi saranno divise in gruppi e, seguendo il prospetto sotto riportato si recheranno nei vari workshop nei rispettivi orari.

I docenti in orario dovranno fare sorveglianza, far rispettare silenzio e attenzione da parte degli alunni.

Si richiede ai docenti e agli studenti non coinvolti nell'attività, il massimo rispetto e di limitare allo stretto necessario il passaggio nelle scale e nell'atrio.

Al termine delle attività alle 12.55, gli alunni dovranno recarsi nelle rispettive aule per il contrappello.

Per la sola giornata del 9 novembre ci sarà la seguente modifica del piano occupazionale per le classi 5<sup>G</sup>, 4<sup>G</sup>, 5<sup>B</sup> moda e 2<sup>G</sup>, che saranno ubicate nelle seguenti aule:

- 5<sup>G</sup> Laboratorio costruzioni (per appello alle 8.00 e contrappello a fine lezione ore 13.00)
- 4<sup>G</sup> Aula 26 (2<sup>G</sup>) (per appello alle 8.00 e contrappello a fine lezione ore 13.00)
- 2<sup>G</sup> Aula 124 (4<sup>G</sup>)
- 5<sup>B</sup> Articolazione moda aula 121 (5<sup>G</sup>)



IL DIRIGENTE SCOLASTICO  
Vincenza Muratore

Firma autografa sostituita a mezzo stampa ai sensi  
dell'art. 3 comma 2 del D.to Lgs.vo n° 39/1993

## Scaletta Giornata del GEOMETRA - 9 Novembre 2024

- 08.00 Appello in classe (attenzione ai cambi di aula per la 4°G e 5°G)  
 08.10 Accompagnare alunni nell'atrio  
 08:15 Introduzione alla Giornata da parte del Dirigente dell'IT Saffi-Alberti di Forlì  
 Presidente del Collegio Geometri e G.L. di Forlì-Cesena Geom. Franco Maltoni  
 Presidente ANCE di Forlì Franco Sassi  
 08:30 Arch. Eurind Caka - SOA\_Architecture Studio: Scuola "Sami Frasheri" Tirana  
 08:50 Consegna Attestati CAD/ALLPLAN 4^ e 5^ (se c'è tempo)  
 09:00 Inizio Workshop:  
 A) Laboratori di Topografia:  
 AdE Agenzia del Territorio Catasto geom. Luigi Campagna (c/o atrio) **LIM carellata**  
 Laser Scanner geom. Massimiliano Capacci (c/o atrio)  
 GPS, Stazione Totale geom. Stefano Assirelli (c/o atrio)  
 GPS, Stazione Totale geom. Stefano Tappari (% INFO CAD 3D)  
 B) Volteco geom. Alessandro Pradelli (c/o classe 2°G aula 26)  
 C) Sismica e tipologie strutturali: ing. Adamo Buitoni (c/o Lab. PROVE/COSTRUZIONI) **LIM carellata**  
 D) Parquet Romagna (c/o Lab. PROVE/COSTRUZIONI)  
 E) Antincendio Ing Massimo Amadio (c/o aula sdoppiamento)  
 F) Sicurezza/ Collegio Geometri geom. Luciano Capanni (c/o INFO 2 )  
 G) ANCE (c/o classe 3°G)  
 12.55 Contrappello in classe (attenzione ai cambi di aula per la 4°G e 5°G)

L'evento proseguirà nel pomeriggio durante l'**OPEN DAY, dalle ore 14:30 alle ore 16:30**, con la presentazione da parte di alcuni studenti delle attività svolte durante la mattina.

	Antincendi o Ing. Amadio (% SDOPPIAMENT O)	Topografia geom. Assirelli (c/o Atrio)	Topografia geom. Capacci/ (c/o Atrio)	CATASTO Ag. Entrate geom. Campagna (c/o Atrio)	Volteco geom. Pradelli (c/o classe 2°G)	Strutture ANCE (% cl. 3°G)	Parquet Romagna (c/o Lab. PROVE)	Struttur e Ing. Buitoni (c/o Lab. PROVE)	Topografia geom. Tappari (% INFO CAD3D)	Sicurezza cantieri geom. Capanni (% INFO2)
9,00- 9,30	5°G gr.A	4°G gr.A	5°G gr.B	5°G gr.C	3°G gr.C	3°G gr.B	5°G gr.D	3°G gr.A	4°G gr.B	3°B
9,30- 10,00	3°B	5°G gr.A	4°G gr.A	5°G gr.B	5°G gr.C	3°G gr.C	3°G gr.B	5°G gr.D	3°G gr.A	4°G gr.B
10,00- 10,30	4°G gr.B	3°B	5°G gr.A	4°G gr.A	5°G gr.B	5°G gr.C	3°G gr.C	3°G gr.B	5°G gr.D	3°G gr.A
10,30- 10,55	3°G gr.A	4°G gr.B	3°B	5°G gr.A	4°G gr.A	5°G gr.B	5°G gr.C	3°G gr.C	3°G gr.B	5°G gr.D
11,10- 11,35	5°G gr.D	3°G gr.A	4°G gr.B	3°B	5°G gr.A	4°G gr.A	5°G gr.B	5°G gr.C	3°G gr.C	3°G gr.B
11,35- 12,00	3°G gr.B	5°G gr.D	3°G gr.A	4°G gr.B	3°B	5°G gr.A	4°G gr.A	5°G gr.B	5°G gr.C	3°G gr.C
12,00- 12,30	3°G gr.C	3°G gr.B	5°G gr.D	3°G gr.A	4°G gr.B	3°B	5°G gr.A	4°G gr.A	5°G gr.B	5°G gr.C
12,30- 12,55	5°G gr.C	3°G gr.C	3°G gr.B	5°G gr.D	3°G gr.A	4°G gr.B	3°B	5°G gr.A	4°G gr.A	5°G gr.B

**5°G gruppo A:** dalla A alla C

**5°G gruppo B:** dalla F alla NE.T.

**5°G gruppo C:** dalla NU alla SE

**5°G gruppo D:** dalla SI alla V

**4°G gruppo A:** dalla A alla LA

**4°G gruppo B:** dalla LO alla Z

**3°G gruppo A:** dalla A alla D

**3°G gruppo B:** dalla F alla O

**3°G gruppo C:** dalla P alla Z

**3°B-CAT** unico gruppo

**I docenti in orario durante le attività devono fare sorveglianza nelle classi, laboratori e corridoi, atrio dove si svolgono i Workshop.**