















Istituto Superiore Marconi Galilei 80058 - Torre Annunziata – Via Roma Trav. Siano

C.F. 820006730632 | web: www.marconi.edu.it | e-mail: nais08900c@istruzione.it | pec: nais08900c@pec.istruzione.it | tel.: 0818615370

Al Personale docente Al DSGA Al personale ATA Agli atti della Scuola Alla bacheca di Argo Al Sito web

COMUNICAZIONE N° 111

Oggetto: Open Day del 29 novembre 2024 – Programma della giornata

Di seguito si illustra il programma dell'Open Day di cui all'oggetto: saranno ospitati gli allievi di cinque terze della scuola media Parini-Leopardi, accompagnati dai lor docenti, e quelli di altre scuole del territorio accompagnate dai genitori.

I sei gruppi saranno accompagnati dai docenti, così come da tabella:

| GRUPPO | SCUOLA | DOCENTI ACCOMPAGNATORI |
|--------|--------------------------------|---|
| A | LEOPARDI– TORRE ANNUNZIATA | Carillo Luisa, Catapano Michele |
| В | LEOPARDI – TORRE ANNUNZIATA | Salvati Angela, Sica Vincenzo |
| C | LEOPARDI – TORRE ANNUNZIATA | Astarita Patrizia, Refuto Vladimiro |
| D | LEOPARDI – TORRE ANNUNZIATA | Bifulco Luisa Patrizia, Francese Danila |
| E | LEOPARDI – TORRE ANNUNZIATA | Di Lorenzo Anna, Tufano Luca |
| F | ALUNNI CON GENITORI | Iovino Mariacristina |

I laboratori saranno presidiati dai docenti indicati in elenco:

Plesso A2 (ex-ITI)

Laboratorio di TPSEE: MARCIANO, IERVOLINO

Laboratorio/aula Italiano-Storia: MICELI

Laboratorio di Sistemi Automatici: COPPOLA G., MELLONE V.

















80058 - Torre Annunziata - Via Roma Trav. Siano

C.F. 820006730632 | web: www.marconi.edu.it | e-mail: nais08900c@istruzione.it | pec: nais08900c@pec.istruzione.it | tel.: 0818615370

Plesso C (presidenza)

Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica: FUSCO, AMANTEA

Laboratorio di Meccatronica: CARLINO, LIPARI

Laboratorio di Informatica: SPINELLI P., TRAMONTANO

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1): SABATINO, SAPORITO, SPANO

Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2): GALASSO M.

Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3): ATTADEMO, TROIANO

Laboratorio CAD: GAUDIANO, GALASSO V.

Laboratorio Officina Meccanica: OREFICE, PADUANO G.

Plesso Moda

Laboratorio Realizzazione 1: SAVIANO, GARDINI

Laboratorio Realizzazione 2: **AMORUSO** Laboratorio Realizzazione 3: **ESPOSITO F.** Laboratorio di Prova/Atelier: **ASCIONE**

Laboratorio di Disegno CAD: **ELEFANTE, FORMISANO** Laboratorio di Progettazione Tessile: **ORLANDO, DI LEVA**

Palestra

PalaMarconi e Campetti Esterni: COPPOLA I., PALUMBO, ESPOSITO O.

Cronoprogramma

Ore 9:00 (tolleranza 10 min)

- 1- Arrivo degli studenti e suddivisione in gruppi
- 2- Trasferimento nell'Aula Magna a cura dei docenti accompagnatori
- 3- Attività di Accoglienza
 - Ore 9:10-9,30 (**20 min**) Incontro con il D.S. prof.ssa Agata Esposito e Presentazione dell'Istituto, con proiezione di video;

Ore 9:30 INIZIO VISITA DEI GRUPPI A- B-C-D-E-F NEI VARI LABORATORI DEL CAMPUS COME DA ITINERARI ALLEGATI

L' ATTIVITÀ DI ACCOGLIENZA NEI SINGOLI PLESSI SARÀ A CURA DELLE alunne DELLA SEZIONE MADE IN ITALY (Moda) (12 hostess in totale)

Termine incontro: ore 13:00 circa

















80058 - Torre Annunziata - Via Roma Trav. Siano

C.F. 820006730632 | web: www.marconi.edu.it | e-mail: nais08900c@istruzione.it | pec: nais08900c@pec.istruzione.it | tel.: 0818615370

Gruppo A

Docenti Accompagnatori: Proff. Carillo & Catapano

Plesso C (presidenza)

- Ore 9,30-9,45 (15min) Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica (ultimo lab nel corridoio destro)
- Ore 9,45-10,00 (15min) Laboratorio di Meccatronica (ultimo lab nel corridoio sinistro)
- Ore 10,00-10,15 (15min) Laboratorio di Informatica (Lab Info3 nel corridoio sinistro)

Officina Meccanica

• Ore 10,15-10,30 (15min) - laboratorio "macchine Utensili" (officina):

Plesso Moda:

Nel Laboratorio di Realizzazione 1 i visitatori si soffermeranno ad ascoltare una breve presentazione dell'indirizzo e guarderanno video di sfilate. La visita proseguirà nei vari laboratori dove ci saranno i docenti con le allieve di Moda che mostrano le attività. Nel corridoio sarà simulato uno Shooting fotografico

- Ore 10,30-10,45 (**15min**) Laboratorio Realizzazione 1(primo lab sulla sinistra)
- Ore 10,45-10,55 (**10min**)
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Prova/Atelier
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 11,00-11,15 (**15min**) Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici TPSEE (piano terra)
 - Ore 11,15-11,25 (10min) Laboratorio/aula Italiano-Storia (aula di Miceli/Giordano)
 - Ore 11,25-11,40 (15min) Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)

PALESTRA

• Ore 11,45-12,00 (15min) visita del PalaMarconi e Campetti esterni

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

- Ore 12,00-12,15 (15min) Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1)
- Ore 12,15-12,30 (15min) Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2)
- Ore 12,30-12,45 (**15min**) Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3)
- Ore 12,45-13,00 (15min) Laboratorio CAD

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA

















80058 - Torre Annunziata - Via Roma Trav. Siano

C.F. 820006730632 | web: www.marconi.edu.it | e-mail: nais08900c@istruzione.it | pec: nais08900c@pec.istruzione.it | tel.: 0818615370

Gruppo B

Docenti Accompagnatori: Proff. Salvati & Sica

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

- Ore 9,30-9,45 (15min) Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1)
- Ore 9,45-10,00 (**15min**) Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2)
- Ore 10,00-10,10 (10min) Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3)
- Ore 10,10-10,25 (**15min**) Laboratorio CAD

Plesso C (presidenza)

- Ore 10,30-10,45 (15min) Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica (ultimo lab nel corridoio destro)
- Ore 10,45-11,00 (15min) Laboratorio di Meccatronica (ultimo lab nel corridoio sinistro)
- Ore 11,00-11,15 (15min) Laboratorio di Informatica (Lab Info3 nel corridoio sinistro)

Officina Meccanica

• Ore 11,15-11,30 (15min) - laboratorio "macchine Utensili" (officina):

Plesso Moda:

Nel Laboratorio di Realizzazione 1 i visitatori si soffermeranno ad ascoltare una breve presentazione dell'indirizzo e guarderanno video di sfilate. La visita proseguirà nei vari laboratori dove ci saranno i docenti con le allieve di Moda che mostrano le attività. Nel corridoio sarà simulato uno Shooting fotografico

- Ore 11,30-11,45 (15min) Laboratorio Realizzazione 1(primo lab sulla sinistra)
- Ore 11,45-11,55 (**10min**)
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Prova/Atelier
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 12,00-12,15 (**15min**) Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici TPSEE (piano terra)
 - Ore 12,15-12,25 (10min) Laboratorio/aula Italiano-Storia (aula di Miceli /Giordano)
 - Ore 12,25-12,40 (15min) Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)

PALESTRA

• Ore 12,40-12,55 (15min) visita del PalaMarconi e Campetti esterni

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA

















80058 - Torre Annunziata - Via Roma Trav. Siano

C.F. 820006730632 | web: www.marconi.edu.it | e-mail: nais08900c@istruzione.it | pec: nais08900c@pec.istruzione.it | tel.: 0818615370

Gruppo C

Docenti Accompagnatori: Proff. Astarita & Refuto

Officina Meccanica

• Ore 9,30-9,45 (15min) - laboratorio "macchine Utensili" (officina):

Plesso Moda:

Nel Laboratorio di Realizzazione 1 i visitatori si soffermeranno ad ascoltare una breve presentazione dell'indirizzo e guarderanno video di sfilate. La visita proseguirà nei vari laboratori dove ci saranno i docenti con le allieve di Moda che mostrano le attività. Nel corridoio sarà simulato uno Shooting fotografico

- Ore 9,45-10,00 (15min) Laboratorio Realizzazione 1(primo lab sulla sinistra)
- Ore 10,00-10,10 (**10min**)
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Prova/Atelier
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 10,10-10,25 (**15min**) Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici TPSEE (piano terra)
 - Ore 10,25-10,35 (10min) Laboratorio/aula Italiano-Storia (aula di Miceli /Giordano)
 - Ore 10,35-10,50 (15min) Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)

PALESTRA

• Ore 10,50-11,05 (15min) visita del PalaMarconi e Campetti esterni

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

- Ore 11,05-11,20 (15min) Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1)
- Ore 11,20-11,35 (**15min**) Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2)
- Ore 11,35-11,50 (**15min**) Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3)
- Ore 12,05-12,20 (**15min**) Laboratorio CAD

Plesso C (presidenza)

- Ore 12,20-12,35 (15min) Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica (ultimo lab nel corridoio destro)
- Ore 12,35-12,50 (15min) Laboratorio di Meccatronica (ultimo lab nel corridoio sinistro)
- Ore 12,50-13,00 (10min) Laboratorio di Informatica (Lab Info3 nel corridoio sinistro)

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA

















80058 - Torre Annunziata - Via Roma Trav. Siano

C.F. 820006730632 | web: www.marconi.edu.it | e-mail: nais08900c@istruzione.it | pec: nais08900c@pec.istruzione.it | tel.: 0818615370

Gruppo D

Docenti Accompagnatori: Proff. Bifulco LP & Francese

Plesso Moda:

Nel Laboratorio di Realizzazione 1 i visitatori si soffermeranno ad ascoltare una breve presentazione dell'indirizzo e guarderanno video di sfilate. La visita proseguirà nei vari laboratori dove ci saranno i docenti con le allieve di Moda che mostrano le attività. Nel corridoio sarà simulato uno Shooting fotografico

- Ore 9,30-9,45 (**15min**) Laboratorio Realizzazione 1(primo lab sulla sinistra)
- Ore 9,45-9,55 (**10min**)
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Prova/Atelier
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 10,00-10,15 (15min) Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)
- Ore 10,15-10,25 (10min) Laboratorio/aula Italiano-Storia (aula di Miceli /Giordano)
- Ore 10,25-10,40 (**15min**) Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici TPSEE (piano terra)

PALESTRA

• Ore 10,40-10,55 (15min) visita del PalaMarconi e Campetti esterni

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

- Ore 10,55-11,10 (**15min**) Laboratorio CAD
- Ore 11,10-11,25 (**15min**) Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3)
- Ore 11,25-11,40 (15min) Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1)
- Ore 11,40-11,55 (**15min**) Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2)

Plesso C (presidenza)

- Ore 11,55-12,10 (15min) Laboratorio di Informatica (Lab Info3 nel corridoio sinistro)
- Ore 12,10-12,25 (15min) Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica (ultimo lab nel corridoio destro)
- Ore 12,25-12,40 (**15min**) Laboratorio di Meccatronica (ultimo lab nel corridoio sinistro)

Officina Meccanica

• Ore 12,40-12,55 (15min) - laboratorio "macchine Utensili" (officina):

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA

















80058 - Torre Annunziata - Via Roma Trav. Siano

C.F. 820006730632 | web: www.marconi.edu.it | e-mail: nais08900c@istruzione.it | pec: nais08900c@pec.istruzione.it | tel.: 0818615370

Gruppo E

Docenti Accompagnatori: Proff. Di Lorenzo & Tufano

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore9,30-9,45 (15min) Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)
- Ore 9,45-9,50 (10min) Laboratorio/aula Italiano-Storia (aula di Miceli /Giordano)
- Ore 9,50-10,10 (**15min**) Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici TPSEE (piano terra)

PALESTRA

• Ore 10,10-10,25 (15min) visita del PalaMarconi e Campetti esterni

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

- Ore 10,30-10,45 (**15min**) Laboratorio CAD
- Ore 10,45-11,00 (15min) Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3)
- Ore 11,00-11,15 (15min) Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1)
- Ore 11,15-11,30 (**15min**) Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2)

Plesso C (presidenza)

- Ore 11,30-11,45 (**15min**) Laboratorio di Informatica (Lab Info3 nel corridoio sinistro)
- Ore 11,45-12,00 (15min) Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica (ultimo lab nel corridoio destro)
- Ore 12,00-12,15 (15min) Laboratorio di Meccatronica (ultimo lab nel corridoio sinistro)

Officina Meccanica

• Ore 12,15-12,30 (**15min**) - laboratorio "macchine Utensili" (officina):

Plesso Moda:

Nel Laboratorio di Realizzazione 1 i visitatori si soffermeranno ad ascoltare una breve presentazione dell'indirizzo e guarderanno video di sfilate. La visita proseguirà nei vari laboratori dove ci saranno i docenti con le allieve di Moda che mostrano le attività. Nel corridoio sarà simulato uno Shooting fotografico

- Ore 12,30-12,45 (**15min**) Laboratorio Realizzazione 1(primo lab sulla sinistra)
- Ore 12,45-12,55 (**10min**)
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Prova/Atelier
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA

















80058 - Torre Annunziata - Via Roma Trav. Siano

C.F. 820006730632 | web: www.marconi.edu.it | e-mail: nais08900c@istruzione.it | pec: nais08900c@pec.istruzione.it | tel.: 0818615370

Gruppo F

Docenti Accompagnatori: Prof.ssa Iovino

PALESTRA

• Ore 9,30-9,45 (15min) visita del PalaMarconi e Campetti esterni

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

- Ore 9,45-10,00 (**15min**) Laboratorio CAD
- Ore 10,00-10,15 (15min) Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3)
- Ore 10,15-10,30 (15min) Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1)
- Ore 10,30-10,45 (**15min**) Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2)

Plesso C (presidenza)

- Ore 10,45-11,00 (15min) Laboratorio di Informatica (Lab Info3 nel corridoio sinistro)
- Ore 11,00-11,15 (15min) Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica (ultimo lab nel corridoio destro)
- Ore 11,15-11,30 (15min) Laboratorio di Meccatronica (ultimo lab nel corridoio sinistro)

Officina Meccanica

• Ore 11,30-11,45 (15min) - laboratorio "macchine Utensili" (officina):

Plesso Moda:

Nel Laboratorio di Realizzazione 1 i visitatori si soffermeranno ad ascoltare una breve presentazione dell'indirizzo e guarderanno video di sfilate. La visita proseguirà nei vari laboratori dove ci saranno i docenti con le allieve di Moda che mostrano le attività. Nel corridoio sarà simulato uno Shooting fotografico

- Ore 11,45-12,00 (**15min**) Laboratorio Realizzazione 1(primo lab sulla sinistra)
- Ore 12,00-12,10 (**10min**)
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Prova/Atelier
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore12,15-12,30 (15min) Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)
- Ore 12,30-12,40 (10min) Laboratorio/aula Italiano-Storia (aula di Miceli /Giordano)
- Ore 12,40-12,55 (**15min**) Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici TPSEE (piano terra)

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA

















Istituto Superiore Marconi Galilei 80058 - Torre Annunziata – Via Roma Trav. Siano

C.F. 820006730632 | web: www.marconi.edu.it | e-mail: nais08900c@istruzione.it | pec: nais08900c@pec.istruzione.it | tel.: 0818615370

Torre Annunziata, lì 27/11/2024

II Dirigente Scolastico prof.ssa Agata Esposito¹

¹ (documento informatico firmato digitalmente ai sensi dell'art. 24 D.Lgs. 82/2005 e ss.mm.ii.)