



Open Day del 18/12/2024 AGGIORNAMENTO

DATA 18/12/2024 ore 09:00

NUMERO DI OSPITI circa 200 allievi – Scuole secondarie di I grado

PROVENIENZA : Torre Annunziata / Boscoreale

SCUOLE IN ARRIVO / DOCENTI ACCOMPAGNATORI / GRUPPI

GRUPPO	SCUOLA	DOCENTI ACCOMPAGNATORI
A	PARINI-LEOPARDI– TORRE ANNUNZIATA	Vanacore Ida
B	PARINI-LEOPARDI – TORRE ANNUNZIATA	Coppola Ilario
C	PARINI-LEOPARDI – TORRE ANNUNZIATA	Mamma Maria
D	PARINI-ROVIGLIANO – TORRE ANNUNZIATA	Bifulco Luisa Patrizia
E	PARINI-ROVIGLIANO – TORRE ANNUNZIATA	Pagano Antonio
F	DATI- BOSCOREALE	Tubelli Elena
G	DATI- BOSCOREALE	Refuto Vladimiro
H	CANGEMI – BOSCOREALE	Brancaccio Domenico
I	CANGEMI – BOSCOREALE	Lubрино Giuseppe
L	ALFIERI – TORRE ANNUNZIATA	Mellone Erica
M	ALLIEVI CON GENITORI	Damiano Maria Rosaria
M1	25 allievi della scuola media Pascoli, accompagnati dai loro docenti, saranno accolti dalla Prof.ssa Saviano che li condurrà in palestra per le prove dello spettacolo del 20 dicembre.	

Arrivo : Gli allievi arriveranno alle 9,00 e saranno accolti nel cortile del Campus “Marconi”, dai docenti accompagnatori con i quali procederanno alla visita secondo l’allegato programma suddiviso per gruppi.

Accoglienza : L’attività di accoglienza nei singoli plessi sarà a cura delle alunne della sezione Made in Italy (Moda) (12 hostess in totale)

Termine Open Day ore 13:00 circa



Docenti incaricati ai laboratori: I laboratori saranno presidiati dai docenti indicati in elenco:

Plesso A2 (ex-ITI)

- ✓ Laboratorio di TPSEE: MARCIANO, IERVOLINO
- ✓ Laboratorio/aula Italiano-Storia: GIORDANO M.
- ✓ Laboratorio di Sistemi Automatici: COPPOLA G., MELLONE V.

Plesso C (presidenza)

- ✓ Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica: FUSCO F. - AMANTEA
- ✓ Laboratorio di Meccatronica: ARIOSTO
- ✓ Laboratorio di Informatica: CIRILLO G., GUARINO G.

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

- ✓ Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1): DI MAIO, SABATINO, SAPORITO, ROSOLIO
- ✓ Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2): FERRARA R.
- ✓ Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3): ATTADEMO, TROIANO
- ✓ Laboratorio CAD: GAUDIANON. – D'ANTUONO - GALASSO V.

Plesso Moda

- ✓ Laboratorio Realizzazione 1: GARDINI G. M.
- ✓ Laboratorio Realizzazione 2: AMORUSO R.- FORMISANO A.
- ✓ Laboratorio Realizzazione 3: DI LEVA
- ✓ Laboratorio di Prova/Atelier: ASCIONE
- ✓ Laboratorio di Disegno CAD: VITTORIOSO P.
- ✓ Laboratorio di Progettazione Tessile: CAPASSO M.

Palestra

- ✓ PalaMarconi e Campetti Esterni: PETTORINO, PALUMBO

FUTURA  **LA SCUOLA
PER L'ITALIA DI DOMANI**

 Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU

 Ministero dell'Istruzione

 **Italiadomani**
Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza



Gruppo G

Docente Accompagnatore: Prof. Refuto Vladimiro

- Ore 9,15-9,30 **(15min)** Laboratorio di Informatica (Lab Info3 nel corridoio sinistro)
- 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)

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 e/o una sfilata

- Ore 10,05-10,20 **(15min)** Laboratorio Realizzazione 1(primo lab sulla sinistra)
- Ore 10,20-10,35 **(15min)**
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Prova/Atelier
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile

Plesso A2 (ex-III)

- Ore 10,40-10,55 **(15min)** Laboratorio/aula Italiano-Storia
- Ore 10,55-11,10 **(15min)** Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)
- Ore 11,10-11,25 **(15min)** Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici - TPSEE (piano terra)

PALESTRA

- Ore 11,30-11,45 **(15min)** visita del PalaMarconi e Campetti esterni

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

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

FINE TOURE RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA