



Open Day del 14/01/2025

EVENTO DEL 14/01/2025

NRR° OSPITI circa 150 allievi della scuola Media G.Pascoli di TORRE ANNUNZIATA

ACCOGLIENZA : All'arrivo (ore 9,00) gli ospiti saranno accolti nell'aula Magna dove dopo i saluti della Dirigente Scolastica , prof.ssa Agata Esposito , assisteranno ad una sfilata a tema (durata circa 10 minuti) curata dalla Prof.ssa Elefante Maria.

ACCOMPAGNATORI: i docenti in elenco accompagneranno gli allievi nella visita al Campus Marconi, come da programma allegato.

GRUPPO	DOCENTI ACCOMPAGNATORI
A	Brancaccio Teresa
B	Cirillo Silvana
C	REFUTO Vladimiro
D	Di Nola Piero
E	Mammana Maria
F	BIFULCO L.P.
G	Sorrentino Rita
H	Tufano Luca
I	Vitiello Stella
L	Vollaro Francesca

PRESIDIO LABORATORI : I laboratori saranno presidiati dai docenti indicati in elenco:

Plesso A2 (ex-ITI)

Laboratorio di TPSEE: **MARCIANO, IERVOLINO**

Laboratorio/aula Italiano-Storia (aula A2_PT_2): **SICA V.**

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

Plesso C (presidenza)

Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica: **FUSCO F., AMANTEA**

Laboratorio di Meccatronica: **CARLINO M., LIPARI T.**



Laboratorio di Informatica: **ALFANO, D'ANDRETTA M.**

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1): **SABATINO A., ROSOLIA, SAPORITO C.**

Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2): **CALITRI, FERRARA**

Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3): **TROIANO V.**

Laboratorio CAD: **GALASSO V.**

Plesso Moda

Laboratorio Realizzazione 1: **ESPOSITO F., GARDINI G.M.**

Laboratorio Realizzazione 2: **SAVIANO G.**

Laboratorio Realizzazione 3: **DI LEVA G.**

Laboratorio di Disegno CAD: **ASCIONE A.**

Laboratorio di Progettazione Tessile: **MASTELLONE**

Palestra

PalaMarconi e Campetti Esterni: **GAMBINO R., PETTORINO**

L'attività di accoglienza nei singoli plessi sarà curata dalle alunne della sezione Made in Italy (Moda) (12 hostess in totale)

Termine OpenDay ore 13:00 circa



Gruppo A

Docente Accompagnatore: Prof.ssa Brancaccio Teresa

Plesso C (presidenza)

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

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 10,05-10,20 **(15min)** Laboratorio/aula Italiano-Storia
- Ore 10,20-10,35 **(15min)** Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)
- Ore 10,35-10,50 **(15min)** Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici - TPSEE (piano terra)

PALESTRA

- Ore 10,55-11,10 **(15min)** visita del PalaMarconi e Campetti esterni

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

- Ore 11,15-11,30 **(15min)** Laboratorio CAD
- Ore 11,30-11,45 **(15min)** Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1)
- Ore 11,45-12,00 **(15min)** Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2)
- Ore 12,00-12,15 **(15min)** Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3)

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.

- Ore 12,20-12,35 **(15min)** Laboratorio Realizzazione 1(primo lab sulla sinistra)
- Ore 12,35-12,50 **(15min)**
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA



Gruppo B

Docente Accompagnatore: Prof.ssa Cirillo Silvana

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

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

PALESTRA

- Ore 10,20-10,35 **(15min)** visita del PalaMarconi e Campetti esterni

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.

- Ore 10,40-10,55 **(15min)** Laboratorio Realizzazione 1(primo lab sulla sinistra)
- Ore 10,55-11,10 **(15min)**
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile

Plesso C (presidenza)

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

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 12,05-12,20 **(15min)** Laboratorio/aula Italiano-Storia
- Ore 12,20-12,35 **(15min)** Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)
- Ore 12,35-12,50 **(15min)** Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici - TPSEE (piano terra)

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA



Gruppo C

Docente Accompagnatore: Prof. REFUTO VLADIMIRO

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.

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

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

- Ore 9,50-10,05 **(15min)** Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1)
- Ore 10,05-10,20 **(15min)** Laboratorio CAD
- Ore 10,20-10,35 **(15min)** Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3)
- Ore 10,35-10,50 **(15min)** Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2)

Plesso C (presidenza)

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

PALESTRA

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

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 12,05-12,20 **(15min)** Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici - TPSEE (piano terra)
- Ore 12,20-12,35 **(15min)** Laboratorio/aula Italiano-Storia
- Ore 12,35-12,50 **(15min)** Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA



Gruppo D

Docente Accompagnatore: Prof. Di Nola Piero

Plesso Moda:

Gli allievi visiteranno i vari laboratori dove ci saranno i docenti con le allieve di Moda che mostrano le attività. Dopo aver visitato il plesso gli allievi visitatori si soffermeranno nel Laboratorio di Realizzazione 1 ad ascoltare una breve presentazione dell'indirizzo e guarderanno video di sfilate.

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

PALESTRA

- Ore 9,50-10,05 (15min) visita del PalaMarconi e Campetti esterni

Plesso C (presidenza)

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

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 11,00-11,15 (15min) Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici - TPSEE (piano terra)
- Ore 11,15-11,30 (15min) Laboratorio/aula Italiano-Storia
- Ore 11,30-11,45 (15min) Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

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

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA



Gruppo E

Docente Accompagnatore: Prof.ssa Mammana Maria

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 9,15-9,30 **(15min)** Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)
- Ore 9,30-9,45 **(15min)** Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici - TPSEE (piano terra)
- Ore 9,45-10,00 **(15min)** Laboratorio/aula Italiano-Storia

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

- Ore 10,05-10,20 **(15min)** Laboratorio di Biotecnologie Sanitarie (lab Chimica 1)
- Ore 10,20-10,35 **(15min)** Laboratorio di Fisica (Lab Chimica 2)
- Ore 10,35-10,50 **(15min)** Laboratorio di Matematica (Lab Chimica 3)
- Ore 10,50-11,05 **(15min)** Laboratorio CAD

Plesso C (presidenza)

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

PALESTRA

- Ore 12,00-12,15 **(15min)** visita del PalaMarconi e Campetti esterni

Plesso Moda:

Gli allievi visiteranno i vari laboratori dove ci saranno i docenti con le allieve di Moda che mostrano le attività. Dopo aver visitato il plesso gli allievi visitatori si soffermeranno nel Laboratorio di Realizzazione 1 ad ascoltare una breve presentazione dell'indirizzo e guarderanno video di sfilate.

- Ore 12,20-12,35 **(15min)**
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Prova/Atelier
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile
- Ore 12,35-12,50 **(15min)** Laboratorio Realizzazione 1 (primo lab sulla sinistra)

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA



Gruppo F

Docente Accompagnatore: Prof.ssa Bifulco L.P.

PALESTRA

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

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 9,35-9,50 **(15min)** Laboratorio/aula Italiano-Storia
- Ore 9,50-10,05 **(15min)** Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)
- Ore 10,05-10,20 **(15min)** Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici - TPSEE (piano terra)

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

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

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.

- Ore 11,30-11,45 **(15min)** Laboratorio Realizzazione 1 (primo lab sulla sinistra)
- Ore 11,45-12,00 **(15min)**
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Prova/Atelier
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile

Plesso C (presidenza)

- Ore 12,05-12,20 **(15min)** Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica (ultimo lab nel corridoio destro)
- Ore 12,20-12,35 **(15min)** Laboratorio di Meccatronica (ultimo lab nel corridoio sinistro)
- Ore 12,35-12,50 **(15min)** Laboratorio di Informatica (Lab Info3 nel corridoio sinistro)

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA



Gruppo G

Docente Accompagnatore: Prof.ssa Sorrentino Rita

Plesso C (presidenza)

- 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.

- 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-ITI)

- 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 TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA



Gruppo H

Docente Accompagnatore: Prof. Tufano Luca

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

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

Plesso C (presidenza)

- Ore 10,20-10,35 **(15min)** Laboratorio di Informatica (Lab Info3 nel corridoio sinistro)
- Ore 10,35-10,50 **(15min)** Laboratorio di Meccatronica (ultimo lab nel corridoio sinistro)
- Ore 10,50-11,05 **(15min)** Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica (ultimo lab nel corridoio destro)

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.

- Ore 11,10-11,25 **(15min)** Laboratorio Realizzazione 1 (primo lab sulla sinistra)
- Ore 11,25-11,40 **(15min)**
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Prova/Atelier
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 11,45-12,00 **(15min)** Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici - TPSEE (piano terra)
- Ore 12,00-12,15 **(15min)** Laboratorio/aula Italiano-Storia
- Ore 12,15-12,30 **(15min)** Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)

PALESTRA

- Ore 12,35-12,50 **(15min)** visita del PalaMarconi e Campetti esterni

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA



Gruppo I

Docente Accompagnatore: Prof.ssa Vitiello Stella

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 9,15-9,30 **(15min)** Laboratorio/aula Italiano-Storia
- Ore 9,30-9,45 **(15min)** Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)
- Ore 9,45-10,00 **(15min)** Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici - TPSEE (piano terra)

PALESTRA

- Ore 10,05-10,20 **(15min)** visita del PalaMarconi e Campetti esterni

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

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

Plesso Moda:

Gli allievi visiteranno i vari laboratori dove ci saranno i docenti con le allieve di Moda che mostrano le attività. Dopo aver visitato il plesso gli allievi visitatori si soffermeranno nel Laboratorio di Realizzazione 1 ad ascoltare una breve presentazione dell'indirizzo e guarderanno video di sfilate.

- Ore 11,30-11,45 **(15min)**
 - Laboratorio Realizzazione 2
 - Laboratorio Realizzazione 3
 - Laboratorio di Prova/Atelier
 - Laboratorio di Disegno CAD
 - Laboratorio di Progettazione Tessile
- Ore 11,45-12,00 **(15min)** Laboratorio Realizzazione 1 (primo lab sulla sinistra)

Plesso C (presidenza)

- Ore 12,05-12,20 **(15min)** Laboratorio di Meccatronica (ultimo lab nel corridoio sinistro)
- Ore 12,20-12,35 **(15min)** Laboratorio di Informatica (Lab Info3 nel corridoio sinistro)
- Ore 12,35-12,50 **(15min)** Laboratorio di Elettrotecnica ed Elettronica (ultimo lab nel corridoio destro)

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA



Gruppo L

Docente Accompagnatore: Prof.ssa Vollaro Francesca

Plesso C (presidenza)

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

Plesso Moda:

Gli allievi visiteranno i vari laboratori dove ci saranno i docenti con le allieve di Moda che mostrano le attività. Dopo aver visitato il plesso gli allievi visitatori si soffermeranno nel Laboratorio di Realizzazione 1 ad ascoltare una breve presentazione dell'indirizzo e guarderanno video di sfilate.

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

PALESTRA

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

Plesso A2 (ex-ITI)

- Ore 11,00-11,15 **(15min)** Laboratorio/aula Italiano-Storia
- Ore 11,15-11,30 **(15min)** Laboratorio di Sistemi Automatici (Primo piano)
- Ore 11,30-11,45 **(15min)** Laboratorio di Tecnologie e Progettazione di Sistemi Elettrici ed Elettronici - TPSEE (piano terra)

Plesso Pluripiano (ex-IPIA maschile)

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

FINE TOUR E RITROVO NELL'ATRIO ANTISTANTE IL PLESSO PRESIDENZA