

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA Scuola polo per la formazione ambito 08

LICEO SCIENTIFICO STATALE - "E. FERMI"-AVERSA
Prot. 0011157 del 12/05/2025
IV (Uscita)

Ai genitori delle matricole delle classi prime 2025/2026

Alle matricole delle classi prime 2025/2026

Ai Dirigenti della Rete di scopo:

I.C. D. Cimarosa

I.C. A. de Curtis

Scuola Secondaria di 1° grado "G. Pascoli"

I.C. "Basile Don Milani"

Scuola secondaria di 1° grado "San Giovanni
Bosco"

Al Team contrasto dispersione scolastica

Ai Tutor PNRR

Agli studenti "esperti" individuati

Ai Responsabili di indirizzo

Al D.s.g.a.

Al sito web -Albo elettronico d'Istituto

Comunicazione n°640

Oggetto: Test di accertamento competenze trasversali per le matricole A.S. 2025/26 del Liceo Scientifico "E. Fermi"

La formazione delle nuove classi prime richiede la massima attenzione, considerando i numerosi parametri da valutare e la loro natura dinamica. Tra le priorità individuate nel RAV d'Istituto rientra la **riduzione della dispersione scolastica, sia implicita che motivazionale**. Tale obiettivo si persegue, anche, attraverso la creazione di classi eterogenee e l'attivazione di percorsi che permettano agli studenti di scoprire le proprie abilità e di sviluppare competenze personali e specifiche.

In quest'ottica, per accompagnare le matricole nel delicato passaggio dalla scuola secondaria di primo grado a quella di secondo grado, il nostro Istituto ha previsto – nell'ambito del progetto F3 "L'Unione fa la Forza – PNRR" – attività dedicate alla **familiarizzazione con la nuova realtà scolastica**, volte a favorire la conoscenza delle proprie attitudini e a promuovere un approccio più sereno al **test d'ingresso**.

Al termine delle attività, tutte le matricole 2025/26 del Liceo Scientifico "E. Fermi" (sedi di Aversa e Parete) sono convocate **presso la sede centrale di Aversa** per sostenere un test di accertamento delle competenze trasversali, secondo il calendario riportato di seguito. Il test si svolgerà in modalità computer based.

Sono disponibili **esempi di test** al link www.liceofermiaversa.edu.it/prova

Calendario convocazioni – Test matricole 2025/26

Data	Orario	Gruppo
28/05	16:00	Gruppi di Parete

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA Scuola polo per la formazione ambito 08

29/05	15:30	Opzione Scienze Applicate – sede di Aversa
29/05	17:00	Matematico Potenziato, TRED – sede di Aversa
30/05	15:30	Ordinamentale – sede di Aversa
30/05	17:00	Biomedico, CIE (Cambridge) – sede di Aversa

TEST PER INDIRIZZO ORDINAMENTALE, OSA E MATEMATICO POTENZIATO

Il test accerterà il livello di competenze posseduto dagli studenti in Italiano, Matematica e Inglese, avrà la durata complessiva di 60 minuti e sarà costituito da n. 21 quesiti e da un test conoscitivo per profilare i necessari dati personali (scuola media di provenienza, data e luogo di nascita, indirizzo scelto all'atto dell'iscrizione al liceo E. Fermi). Verrà attribuito:

- **1 punto** per ogni risposta corretta
- **0 punti** per risposte errate o mancanti

Il punteggio conseguito nella prova sarà convertito in livello raggiunto, secondo la seguente griglia:

Punteggio	Livello raggiunto
0–10	Iniziale
11–13	Base
14–17	Intermedio
18–21	Avanzato

TEST SPECIFICO PER L'INDIRIZZO BIOMEDICO

Per le matricole che hanno scelto l'indirizzo Biomedico, il test avrà le seguenti caratteristiche:

- Durata: 90 minuti
- Struttura: 40 quesiti (Italiano, Matematica, Inglese e Scienze) + test conoscitivo

Il punteggio ottenuto sarà utilizzato oltre che per l'assessment test anche per stilare una graduatoria finalizzata alla formazione di due classi prime Biomedico presso la sede di Aversa, per un totale di 50 posti disponibili su 57 richieste. A tal proposito si riporta la delibera n°79 del CdI " **la classe si forma con almeno 25 studenti e non più di 27. in caso di esubero si procederà a test selettivi da svolgersi....., a parità di punteggio si richiedono competenze di lingua inglese di livello almeno A2 e una media dei voti superiore ad 8.0 acquisita per la classe seconda della scuola secondaria di primo grado**".

La partecipazione al test è obbligatoria per tutti coloro che hanno richiesto l'indirizzo Biomedico al momento dell'iscrizione e una eventuale assenza non giustificata sarà considerata formalmente una rinuncia

TEST PER CAMBRIDGE INTERNATIONAL EDUCATION (CIE)

Il test per le matricole dell'indirizzo CIE (Cambridge) valuterà le competenze in:

- Italiano
- Inglese

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA Scuola polo per la formazione ambito 08

- Mathematics
- Science

I quesiti di Mathematics e Science saranno in lingua inglese, accompagnati da note di traduzione per i termini specialistici.

- Durata: 90 minuti
- Struttura: 40 quesiti + test conoscitivo

GRIGLIA DI VALUTAZIONE BIOMEDICO E CIE

Punteggio	Livello raggiunto
0–19	Iniziale
20–25	Base
26–32	Intermedio
33–40	Avanzato

INDICAZIONI OPERATIVE PER TUTTI

- Durante il test sarà consentito solo l'uso di penne o matite personali e dei fogli forniti dalla commissione (che andranno restituiti).
- Non è ammesso l'utilizzo di dispositivi elettronici personali.
- Gli studenti devono presentarsi con un documento di riconoscimento valido.
- Al termine della prova, ogni allievo potrà lasciare l'aula solo dopo che il personale avrà verificato il corretto invio del test.

REGISTRAZIONE AL SITO – OBBLIGATORIA

Per poter accedere al test, ogni matricola deve effettuare la registrazione al sito del Liceo al seguente link:

<https://www.liceofermiaversa.edu.it/accesso-utenti/>

- La registrazione deve essere effettuata utilizzando la mail personale dello studente
- Il termine ultimo per registrarsi è il **24 maggio 2025**
- I risultati del test saranno inviati in automatico all'indirizzo email usato per la registrazione

COMPETENZE TRASVERSALI OGGETTO DEL TEST

1. Risolvere problemi: affrontare situazioni problematiche costruendo e verificando ipotesi, individuando le fonti e le risorse adeguate, raccogliendo e valutando i dati, proponendo soluzioni utilizzando, secondo il tipo di problema, contenuti e metodi delle diverse discipline.
2. Individuare collegamenti e relazioni: individuare e rappresentare, elaborando argomentazioni coerenti, collegamenti e relazioni tra fenomeni, eventi e concetti diversi, anche appartenenti a diversi ambiti disciplinari, e lontani nello spazio e nel tempo, cogliendone la natura sistemica, individuando analogie e differenze, coerenze ed incoerenze, cause ed effetti e la loro natura probabilistica.
3. Acquisire ed interpretare l'informazione: acquisire ed interpretare criticamente l'informazione ricevuta nei diversi ambiti e attraverso diversi strumenti comunicativi, valutandone l'attendibilità e l'utilità, distinguendo fatti e opinioni.

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

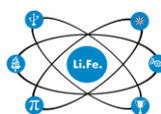
4. Competenze di lingua inglese di livello A2 del Quadro Comune Europeo di Riferimento per le lingue.

CALENDARIO TEST DI ACCERTAMENTO DELLE COMPETENZE TRASVERSALI

Mercoledì 28 Maggio 2025 Ore 16:00 - Sede di Aversa

GRUPPO 1 ORDINAMENTALE/BIOMEDICO – Iscritti alla sede di Parete		
Aula: Laboratorio di informatica 1		
Docente: prof.ssa Carmen Varchetta		
1	ABATE	SARA
2	BARONE	ANNA
3	BRUNITTO	NICOLAS
4	CAIAZZO	RAFFAELLA
5	CAPONE	LARA
6	CARRIERI	LUIGI
7	CAVALLACCIO	MARIA LOURDES
8	CIRILLO	GAIA
9	DE CAPRIO	CHRISTIAN
10	DE FILIPPO	FEDERICA
11	DELL'AVERSANA	LUIGI
12	DI DOMENICO	ILARIA
13	DI LORENZO	GIULIA
14	DI LUGLIO	DANIELA
15	DI MARINO	SIMONA
16	DI MARTINO	MARTIN
17	FALCO	ELIANA
18	FALCO	RAFFAELE
19	GIANNINO	GIORGIA
20	GRASSO	GIUSEPPE
21	IOVINE	FRANCESCA
22	IOVINELLA	PAOLO
23	KADIU	ELDI

GRUPPO 2 ORDINAMENTALE BIOMEDICO – Iscritti alla sede di Parete		
Aula: Laboratorio di informatica 2		
Docente: prof.ssa Amina Volpe		
1	KUZNETSOVA	ANASTASIA
2	LAMPITIELLO	GIUSEPPINA
3	LECCIA	MARIA CONCETTA
4	MAIONE	ANTONIO
5	MAISTO	GIULIA



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

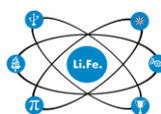
6	MATTIUCCI	ALESSANDRO
7	MENDITTO	FRANCESCO
8	MINCIONE	ROSSELLA
9	MOTTOLA	SILVANA
10	MOTTOLA	ROSA
11	PALMIERO	PATRIZIA
12	PEZONE	LORENA
13	PEZONE	NICOLAS
14	PEZONE	FRANCESCO
15	PICO	SOFIA
16	PICONE	ANTONIO
17	PIROZZI	MORENA
18	PORCELLI	NADIA
19	ROMANO	RAFFAELE JOSE'
20	SUPPA	CARMINE
21	TARTARONE	MARIAROSARIA
22	VITALE	ANDREA

GRUPPO 3 Opzione Scienze Applicate – Iscritti alla sede di Parete

Aula: α 1

Docente: Gian Paolo Bortone

1	ACCIARDI	MARIA
2	ARBITRIO	GIUSY
3	BONDAR	ANTON
4	BRUNI PRENESTINO	GENNARO
5	CANTILE	GIUSEPPE
6	CARA'	CHRISTIAN
7	CARMELLINO	LUCA
8	CHIANESE	GABRIELE
9	CHIANESE	VIRGINIA
10	CIOFFO	GIOVANNI
11	CIPOLLA	CRISTIANO
12	CIPULLO	SALVATORE
13	CONTE	GIACOMO
14	COSTANZO	GIUSEPPE KAROL
15	CUSTINI	PASQUALE
16	D'ANGIOLELLA	ALESSANDRO
17	D'AUSILIO	ISABEL
18	DE ANGELIS	FRANCESCO
19	DELL'AVERSANA	MARCO
20	D'ERRICO	VITO
21	DI GIROLAMO	FRANCESCO PIO



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

GRUPPO 4 Opzione Scienze Applicate – Iscritti alla sede di Parete

Aula: ω 3

Docente: Marialuigia Buompane

1	D'ORTA	LORENZO
2	ENACHE	ANDREA ILARIA
3	ESPOSITO	GIACOMO
4	FALCO	ANTONIO
5	FALCO	GIUSY
6	GIULIVO	GINEVRA
7	GRASSO	ANTONIO
8	ILLIANO	VINCENZO PIO
9	LEMMA	ANGELICA
10	LONATO	MATTIA
11	MARTINO	ANGELO FRANCESCO
12	MICILLO	NICOLA
13	MIGLIACCIO	NICOLA
14	NOVIELLO	ILARIA
15	OPREA	IOANA FLORENTINA
16	PICCOLO	GIUSEPPE
17	RICCARDO	ANIELLO
18	ROMANO	ALESSANDRO
19	RUSSO	SIMONE
20	SIMONELLI	ALESSANDRO
21	STEFANELLI	FILOMENA

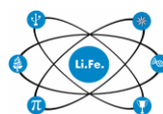
Giovedì 29 Maggio 2025 Ore 15:30 Presso Sede Di Aversa

GRUPPO 1 Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate – sede di Aversa

Aula: Laboratorio di Informatica 1

Docente: Gian Paolo Bortone

1	AIMONE	ANTIMO
2	ALBANO	PAOLO
3	ATTANASIO	MARIO
4	BARRETTA	RAFFAELA
5	CARUSONE	FRANCESCO PIO
6	CERUTI	GABRIELE
7	CHIARIELLO	SALVATORE
8	CHIKE	JOSEPH
9	CINOGLOSSO	DAFNE
10	COCCO	MARIKA



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

11	COMMUNARA	ANTONIO
12	CONTRAFATTO	GAETANO
13	CORREGGIA	MARTINA
14	CORVINO	RENATO
15	COSENTINO	BIAGIO
16	COSTANZO	GIOVANNI
17	D'AGOSTINO	NICOLA
18	DELFINO	ALESSANDRA
19	DEL PIANO	MARIA FRANCESCA
20	DEL VECCHIO	GIUSEPPE
21	DELLI PAOLI	CARMINE

GRUPPO 2 Liceo Scientifico Opzione Scienze Applicate – sede di Aversa

Aula: Laboratorio di Informatica 2

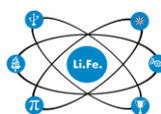
Docente: Maria Teresa Del Piano

1	DI GRAZIA	FRANCESCO SAMI
2	DI MATTEO	SIMONE
3	DI SERIO	ANNA
4	DI VIRGILIO	NICOLA
5	DONG	ZHI XIAN
6	ERRICO	ALESSIO
7	ESPOSITO	ANDREA
8	FEDELE	GAIA
9	FELACO	CRISTIAN
10	FERRARA	ANTONIO
11	FIORETTI	ADRIANA
12	FLAGIELLO	ALESSIA
13	FORMOLA	PAOLO
14	GELSOMINO	SARA
15	GENTILE	LUIGI
16	GIANGRANDE	STEFANO
17	GIORDANO	GIOVANNI FRANCESCO
18	GRAZIANO	GIUSEPPE
19	GUARINO	SIMONE
20	IVAZZO	DOMENICO
21	INFRASCA	DAVIDE

GRUPPO 3 Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate – sede di Aversa

Aula: α 1

Docente: Nicole Esposito



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

1	LUONGO	CATERINA
2	MANGIACAPRA	MICHELA
3	MANGIACAPRA	PIETRO
4	MARINO	RAFFAELA
5	MARTINIELLO	NICOLA
6	MARTIRE	MATTEO
7	MATTIELLO	ERNESTO
8	MENDITTO	CHIARA
9	MILANO	ANTONINO
10	MOTTOLA	NICOLA PIO
11	MOTTOLA	TOBIA IAGO
12	MOZZILLO	ALFONSO
13	OLIVA	TERESA
14	PAPA	BENITO
15	PERRONE	GIUSEPPE
16	PERROTTA	DANIELE
17	PEZONE	SALVATORE
18	PEZZELLA	MANUEL
19	PIANTADOSI	GIOVANNI
20	PICONE	DAVIDE
21	PORCARO	GIOVANNI

GRUPPO 4 Liceo Scientifico opzione Scienze Applicate – sede di Aversa

Aula: ω 3

Docente: Amina Volpe – Marialuigia Buompane

1	PROVITERA	CIRO
2	PUCA	JACOPO
3	PUOCCI	LETIZIA
4	RAGOZZINO	ELENA BENEDETTA
5	RECCIA	DANIELE
6	RICCIO	NOEMI
7	RONGA	DANIELE
8	RUCCO	DALILA
9	RUFFO	DOMENICO
10	RUGGIERI	VINCENZO
11	RUSSO	GIUSY
12	SAAD	MALAK
13	SAMMARCO	TOMMASO
14	SASSO	CARLO
15	SGUEGLIA	ANDREA
16	TAGLIAFIERRO	LUCA ANTONIO

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

17	TESSITORE	ANTONIO
18	TRAMONTANO	GIULIO
19	UWENBOR	TRACY OSAYANMON
20	VAIA	PAYEN GIULIANO
21	VEROLLA	MARIANNA

Giovedì 29 Maggio 2025 Ore 17:00 Presso Sede Di Aversa

Liceo Scientifico - Matematico potenziato Sede di Aversa

Aula: Laboratorio di Informatica 1

Docente: Gian Paolo Bortone

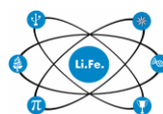
1	ATRONNE	LUDOVICA
2	CILIENTO	FRANCESCO
3	COPPOLA	ALESSIA
4	CORSO	ANTONIO
5	DELLA VECCHIA	FRANCESCO
6	FARACE	GIULIA
7	GALEONE	STELLA
8	GIORGI	SIMONE
9	MARGARITA	GIORGIO
10	MARINO	RAFFAELE
11	MARTUCCI	ANTONIO
12	MUSTO	FRANCESCO
13	PEZZULLO	NOEMI
14	PONTICIELLO	ANTIMO
15	PRINCIPATO	FILIPPO EMANUELE
16	PUCA	CHIARA
17	RUSSO	SALVATORE
18	SENTO	MARIAPAOLA
19	TORROMACCO	NOEMI
20	TROMBETTI	LORENZO
21	TURCO	DAVIDE
22	VALLETTA	FILIBERTO
23	VOLPA	LUDOVICA

TRED – sede di Aversa

Aula: Laboratorio di Informatica 2

Docente: Maria Teresa Del Piano

1	ANDREOZZI	GIULIA
2	AVERSANO	NICOLA



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

3	BARRETTA	LUIGI
4	BORZACCHIELLO	MIRIAM
5	BRUNO	LORENZO ALEJANDRO
6	CANTONE	EMANUELE
7	CAPUANO	FELICE MARIA
8	CASTALDO	ROSA
9	COMPAGNONE	ADOLFO
10	DELL'AVERSANA	SARA
11	DI MARTINO	ANTONIO
12	GAGLIOTTA	MATTEO
13	GAUDINO	NUCCIA
14	GOLIA	RENATO
15	INGUSCI	SOFIA
16	MOLITIERNO	GIANLUIGI
17	MONTESINOS SAMI	ADAM
18	MORMILE	CARLO
19	PASCALE	SIMONA
20	PETITO	ANGELA
21	RUSSO	MARTINA
22	SAGLIOCCHI	NICOLA
23	SASSANO	ROSALBA
24	SAVIANO	CHIARA
25	SCAMPERTI	ALESSIO
26	TIROZZI	GENNARO
27	TRANCHINO	MARIAELENA
28	VALLIFUOCO	FRANCESCO

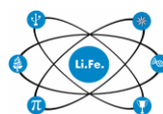
Venerdì 30 Maggio 2025 Ore 15:30 Presso Sede Di Aversa

GRUPPO 1 Liceo Scientifico Tradizionale - Sede di Aversa

Aula: Laboratorio Informatico 1

Docente: Gian Paolo Bortone

1	ABATE	CARMELA
2	ADDELIO	ANTONIO
3	ALFIERI	VINCENZO
4	AMATO	SERENA
5	APRILE	FORTUNA
6	AVERSA	PASQUALE ANTONIO
7	BARBATO	FEDERICA PIA
8	BELARDO	EMANUELA
9	BOCCA	MARIO
10	BORGO	MATTIA
11	BORTONE	EMILIANO



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

12	BORTONE	BENEDETTA
13	BOSCO	LUIGI
14	BOVE	EMANUELE
15	CAIAZZA	DAVIDE
16	CAMPANILE	MATTIA
17	CAPOLUONGO	MARTINA
18	CAPONE	GIORGIA
19	CAPOTOSTI	FRANCESCO
20	CASTALDO	LUCIA

GRUPPO 2 Liceo Scientifico Tradizionale – Sede di Aversa

Aula: Laboratorio di Informatica 2

Docente: Maria Teresa Del Piano

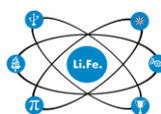
1	CASTIELLO	ANTONIO
2	CAVALLACCIO	GIORGIO
3	CAVUTO	ANTONIO
4	CHIARIELLO	GIUSEPPE KAROL
5	CIOCIO	ALESSANDRA
6	COLANTUONI	ANDREA PIO
7	CONFORTO	GAIA
8	CONTE	ARIANNA
9	CORVINO	ANGELICA
10	COSCIONE	ANTONIO
11	CRISCUOLO	LUCIA CHIARA
12	DE ANGELIS	ANGELO
13	DE MAIO	CARMEN
14	DE ROSA	LUISA
15	DE ROSA	ROSADEA
16	DE ROSA	AIDA
17	DEL PRETE	ALESSANDRO
18	DELL'AVERSANA	SARA
19	DELLA CORTE	GIULIO
20	DERONDA	FEDERICA
21	D'ERRICO	CARLO

GRUPPO 3 Liceo Scientifico Tradizionale – Sede di Aversa

Aula: α 1

Docente: Nicole Esposito

1	DI MARTINO	DANIELA
2	DI PEPPO	ANDREA
3	DI RONZA	CAROL



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

4	DI TELLA	CRISTIAN
5	DI TELLA	FATIMA
6	DIANA	ERICA
7	DIANA	FRANCESCO
8	DONCIGLIO	MICHELE
9	ELIA	ELENA
10	ERARIO	ALESSANDRA
11	FABOZZI	FIGURELLA
12	FABOZZO	GIOVANNI
13	FALCO	GIORGIO ALESSANDRO
14	FORCHIA	REBECCA
15	FRATTA	GIUSEPPE
16	GAROFALO	VINCENZO
17	GIGLIO	ANNACHIARA
18	GRAZIANO	ANGELICA
19	GRIMALDI	NICOLA
20	GUIDA	SARA
21	IANNACCONE	GABRIELE

GRUPPO 4 Liceo Scientifico Tradizionale – Sede di Aversa

Aula: 03

Docente: Marialuigia Buompane

1	IAVARONE	ASIA ASSUNTA
2	IDOLO	DANIELA
3	IMPARATO	GAETANO
4	IODICE	SALVATORE
5	LA BANCA	ANNA CHIARA
6	LANZETTA	PAOLO
7	MAIELLO	VINCENZO PIO
8	MANZOETO	GEMMA
9	MARCIANO	MARIA TERESA
10	MARINO	CARLO MARIA
11	MASSA	AURORA
12	MENNILLO	GABRIELE
13	MINCIONE	VITTORIA
14	MONTONE	GENNARO
15	MUSTO	LORENZO
16	MUSTO	NICOLA
17	NESTOVITO	NOEMI
18	NOBIS	ISABELLA
19	PAGANO	MATTIA
20	PAGANO	GIULIA

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

21	PAGLIUCA	FLAVIA
22	PARENTE	BIANCA

GRUPPO 5 Liceo Scientifico Tradizionale – Sede di Aversa

Aula α 2 – Laboratorio mobile

Docente: Amina Volpe

1	PASCARITO	SOPHIA
2	PEDANA	GAETANO
3	PELLEGRINO	LUIGI
4	PREZIOSO	GIUSEPPE
5	RIGNANO	GABRIELLA
6	RISPOLI	EMMANUEL
7	RONZA	ELENA
8	RUBINO	LUCA
9	RUSSO	VINCENZO SAMUEL
10	RYBAK	VERONICA ANGELICA
11	SANTILLO	CHIARA
12	SARNELLI	GIADA
13	SCALZONE	MARIO VINCENZO
14	SCHIAVONE	LUIGI MARIA
15	SEPE	NOEMI
16	SKENDERI	VIOLA
17	SMORRA	NOEMI
18	SORRENTINO	LUCA
19	TESSITORE	TANYA
20	VAIA	AURORA RITA
21	VESEVO	MARTINA
22	VITALBA	CHIARA

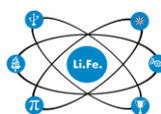
Venerdì 30 Maggio 2025 Ore 17:00 Presso Sede Di Aversa

GRUPPO 1 Liceo Scientifico Biomedico – Sede di Aversa

Aula: Laboratorio di Informatica 1

Docente: Gian Paolo Bortone

1	AVELLINO	ASSUNTA
2	BARBATO	ELISEO ANTONIO
3	BORRATA	MYRIAM
4	CAPONE	ROSARIA
5	CELIENTO	MICHELE
6	COPPOLA	LORENZO
7	COSTANZO	LUDOVICA



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

8	CUOMO	ANNALAURA
9	D'ALTERIO	CHIARA
10	D'ANIELLO	CARLO
11	D'ANTONIO	BENEDETTA
12	DE CRISTOFARO	MICHELE
13	DE NICOLA	LUIGI
14	DELLA VECCHIA	ANNA
15	DELL'OMO	GIADA
16	DI COSTANZO	GIUSEPPE
17	DI GRAZIA	GIORGIA
18	DI RONZA	GIUSEPPE

GRUPPO 2 - Liceo Scientifico Biomedico – Sede di Aversa

Aula: Laboratorio di Informatica 2

Docente: Maria Teresa Del Piano

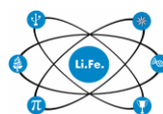
1	DI RONZA	SALVATORE
2	DIANA	VITTORIA
3	ERARIO	ANNA CHIARA
4	FERRANTE	GIORGIA
5	FIORAVANTE	MATTIA
6	FIORETTO	ANTONELLAPIA
7	GIUGLIANO	FEDERICA
8	GIULIANO	ENRICO
9	LANDOLFO	ELISA
10	LAUDANTE	ERICA
11	LETIZIA	ROSA
12	MAISTO	GIOVANNA
13	MARINO	SOFIA
14	MARINO	RAFFAELLA
15	MARINO	LUCIANO
16	MARVINO	GENNARO
17	MARZOCCHI	DARIO
18	NATALE	GIUSEPPE
19	NOGAROTTO	IOLANDA

GRUPPO 3 - Liceo Scientifico Biomedico – Sede di Aversa

Aula: α 1

Docente: Nicole Esposito

1	NUGNES	SARA
2	OLIVA	PASQUALE FRANCESCO



Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

3	PALUMBO	MARIA ROSARIA
4	PAONE	GIUSEPPINA
5	PERROTTA	GIOVANNA
6	PEZONE	NICOLA
7	PIROZZI	ARMANDO
8	PISANO	TOBIA
9	PUPO	GIUSEPPE
10	ROMANO	EGLE
11	SAGGESE	SOFIA
12	SAGLIOCCO	LUIGI
13	SAGLIOCCO	ANNA
14	SAGLIOCCO	MARIOLINA
15	SAGLIOCCO	MARISTELLA
16	SANTAGATA	MARIA
17	TESCIONE	ROSSANA
18	UCCIERO	CHRISTIAN
19	VILLANO	MARIO FRANCESCO
20	ZUPPA	RAFFAELE

Liceo Scientifico - Cambridge International – sede di Aversa

Aula: ω 3

Docente: Ferri Luca

1	AMARONE	ELEONORA
2	BAH	DAVID
3	BELFIORE	ALESSIA
4	CAIANIELLO	ENNIO
5	DE NICOLA	ANNA
6	DEL PRETE	GEMMA CHIARA
7	DIANA	LORENZO
8	ESPOSITO	LUIGI
9	FABOZZO	MARTINA
10	GALANTE	MICHELA
11	MARMOUZE	NAZIM
12	MEROLESE	NANCY
13	NAPPA	ANTONIO
14	PAGANO	GIULIA
15	QUARANTA	CHRISTIAN
16	ROMANIELLO	FRANCESCO
17	RUSSO	LEONARDO
18	SARNO	DOMENICO
19	SCALZONE	ARMANDO LUCA

Liceo scientifico e liceo scientifico OSA
Scuola polo per la formazione ambito 08

20

VERDE

EVARITA

Liceo Scientifico - Cambridge Biomedico – sede di Aversa

Aula: α 2 – laboratorio mobile

Docente: Amina Volpe

1	AFFINITO	NOEMI
2	CAMEROTA	GIORGIA RITA
3	CAPUANO	CARLA
4	COSTANZO	MARIANNA
5	DE PAOLA	CLIZIA
6	DI FIORE	LUCA
7	DI FIORE	FRANCESCO
8	DI TOMMASO	GAETANO
9	FRANCESE	FEDERICA
10	GIRASOLE	LORENZO IARNO
11	GOGLIA	GIULIA
12	LAURO	FRANCESCO
13	MIROLLA	CHIARA
14	MUTO	FEDERICA
15	PISAPIA PRESINAL	ROBERTO EMMANUEL

Il Dirigente scolastico
Prof.^{ssa} Adriana Mincione

*Firmato digitalmente
ai sensi del c.d. Codice dell'Amministrazione
digitale e norme ad esso connesse*