



FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO

LICEO STATALE ELIO VITTORINI

Liceo Scientifico
Liceo Linguistico



80131 Napoli
Via Domenico Fontana, 172
Tel. 081.5464554 - Fax 081.5468723
naps22000d@istruzione.it
Pec: naps22000d@pec.istruzione.it

PIANO DELL'OFFERTA FORMATIVA

La missione educativa dell'Istituto è quella di garantire l'esercizio del diritto degli studenti allo studio e alla migliore realizzazione di sé in relazione alle caratteristiche individuali, secondo principi di equità e di pari opportunità, rafforzando la padronanza degli alfabeti di base, dei linguaggi, ampliando il bagaglio di esperienze, conoscenze, abilità e competenze che consentano agli studenti di stare al passo con il progresso culturale, tecnologico e scientifico, preparandosi ad affrontare gli studi universitari in tutti i settori e le richieste del mondo sociale e del lavoro.

La vision di istituto si fonda sui seguenti nuclei fondanti:

- Formazione e benessere della persona
- Sviluppo e acquisizione delle competenze disciplinari e di cittadinanza attraverso una didattica inclusiva che, a partire dal contesto, sperimenti nuove metodologie didattiche con tecnologie innovative; condivida e dissemini buone pratiche; favorisca l'alleanza scuola-territorio-famiglie con una comunicazione efficace; educi ai valori della legalità; prevenga il disagio; valorizzi tutto il personale scolastico della comunità educante.

Il sapere competente viene realizzato anche attraverso attività di PCTO che si articola con convenzioni stipulate con Università, Enti Locali, Associazioni e Istituti di Formazione e Ricerca tra cui si citano:

- Dipartimento di Ingegneria Ambiente e Territorio - UNIV. FED. II - NA
- Dipartimento di Ingegneria dei Materiali UNIV. FED. II - NA
- Dipartimento di Fisica "E. Pancini" UNIV. FED. II - NA
- Centro Linguistico di Ateneo UNIV. FED. II - NA
- Scienze della Terra dell'Ambiente e delle risorse UNIV. FED. II - NA
- Dipartimento di MED. VETERINARIA e PROD. ANIMALI UNIV. FED. II
- Dip. di ECONOMIA - UNIV. FED. II - NA
- SUOR ORSOLA BENINCASA
- UNIPARTENOPE - DIP. di BIOLOGIA E INGEGNERIA
- UNIPARTENOPE - DIP. di ECONOMIA

ENTI DI RICERCA SCIENTIFICA

- Istituto Nazionale di Fisica Nucleare
- Istituto italiano degli studi filosofici
- Istituto per le Applicazioni del Calcolo "Mauro Picone"
- CNR: Istituto di Genetica e Biochimica
- Osservatorio Astronomico di Napoli
- Istituto IGB e CNR
- Istituto Pascale - Anatomia Patologica

... oltre a numerosi PARTNER del mondo delle imprese, delle realtà professionali e del terzo settore: ETHOS E NOMOS, LEGAMBIENTE, ITALIA NOSTRA, CENTRO ELIS, FASTWEB SPA; HERE ITALY SRL; ABC; GIRASOLE SRL, FAI; ASSOCIAZIONE AMARTEA, POLIDORO EDITORE; Centro Pastorale Giovanile "Shekinà", GRIMALDI LINES e altri.

LICEO SCIENTIFICO

La scuola offre 10 sezioni con il piano di studio previsto dai nuovi licei scientifici e due sezioni di liceo linguistico.

L'orario delle classi si sviluppa su cinque giorni, dal lunedì al venerdì.

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI	I Biennio		II Biennio		
	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	3	3	3	3	3
Lingua e cultura inglese	3	3	3	3	3
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			3	3	3
Matematica (con Informatica al 1° biennio)	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Biologia, Chimica, Scienze della Terra	2	2	3	3	3
Disegno e storia dell'arte	2	2	2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30



LICEO LINGUISTICO

ORARIO SETTIMANALE DELLE LEZIONI MATERIE	I Biennio		II Biennio		
	I	II	III	IV	V
Lingua e letteratura italiana	4	4	4	4	4
Lingua e cultura latina	2	2			
Lingua e cultura inglese	4	4	3	3	3
Lingua e cultura tedesca	3	3	4	4	4
Lingua e cultura cinese	3	3	4	4	4
Storia e Geografia	3	3			
Storia			2	2	2
Filosofia			2	2	2
Matematica (con Informatica al 1° biennio)	3	3	2	2	2
Fisica			2	2	2
Biologia, Chimica, Scienze della Terra	2	2	2	2	2
Storia dell'arte			2	2	2
Scienze motorie e sportive	2	2	2	2	2
Religione cattolica o Attività alternative	1	1	1	1	1
Totale ore settimanali	27	27	30	30	30



ARRICCHIMENTO DELL'OFFERTA FORMATIVA

Il liceo "Vittorini", oltre a proporre un percorso curricolare solido e articolato, progetta e realizza interventi e iniziative che arricchiscono e integrano l'offerta formativa.

Tali iniziative vengono pianificate dal Collegio dei Docenti in seno al Piano Triennale dell'Offerta Formativa e sono realizzate utilizzando le risorse disponibili (la professionalità dei docenti e di tutti gli operatori della scuola innanzitutto), i finanziamenti del Fondo assegnato annualmente al Liceo dallo Stato e le opportunità offerte dal territorio e dagli enti con cui collabora per la realizzazione di un sistema formativo integrato.

Tante le iniziative didattiche di arricchimento dell'offerta formativa

- LA BIBLIOTECA DI BABELE: un'occasione preziosa dedicata a tutti i ragazzi della scuola per promuovere la lettura, la scrittura, il libero scambio di opinioni; consente inoltre di approfondire il rapporto diretto tra letteratura e realtà
- Amici del FAI per la tutela del patrimonio culturale e naturalistico
- MEP: simulazioni di sedute del Parlamento europeo, con fasi d'istituto, regionali, nazionali e internazionali
- All'opera all'opera: attività che facilita l'educazione all'ascolto della musica presso il teatro San Carlo di Napoli



- Certificazioni linguistiche in inglese, tedesco e cinese
- Progetto eTwinning TEAM prevede la collaborazione di docenti dei paesi europei sulla piattaforma eTwinning
- ERASMUS PLUS
- Olimpiadi della matematica
- Olimpiadi di italiano
- Istituto Confucio: Attività culturali e percorsi didattici con docenti madrelingua cinesi dell'Università Orientale di Napoli
- Educazione finanziaria: percorso che prevede incontri con funzionari della Banca D'Italia
- Progetto inclusione - Progetto Atleta
- Progetto Lauree Scientifiche, PLS: il progetto con il Dipartimento di Matematica e Applicazioni dell'Università degli Studi di Napoli Federico II ha come obiettivo prioritario la promozione di efficaci azioni di orientamento nel campo delle materie scientifiche di base per conoscere temi, problemi caratteristici dei saperi scientifici.



LA STRUTTURA

Grazie agli interventi di riqualificazione, l'edificio è stato sottoposto ad un vero e proprio restyling finalizzato a ridurre gli effetti del tempo sulla struttura ma anche a riqualificare gli spazi rendendoli più idonei a creare "ambienti di apprendimento" sicuri ed accoglienti, dotati di tecnologie sempre più all'avanguardia per la fruizione individuale e collettiva.

Dispositivi e strumenti mobili possono trasformare un'aula "normale" in uno spazio multimediale e di interazione, mentre aule 'aumentate' dalla tecnologia consentono la fruizione corretta e completa del web e dei suoi contenuti, coniugandoli con gli strumenti e le metodologie tradizionali.

Tutte le aule sono attrezzate con LIM e collegamento in rete.

Disponiamo di:

LABORATORIO FISICO - CHIMICO per le attività sperimentali

LABORATORI INFORMATICA

AULA MAGNA

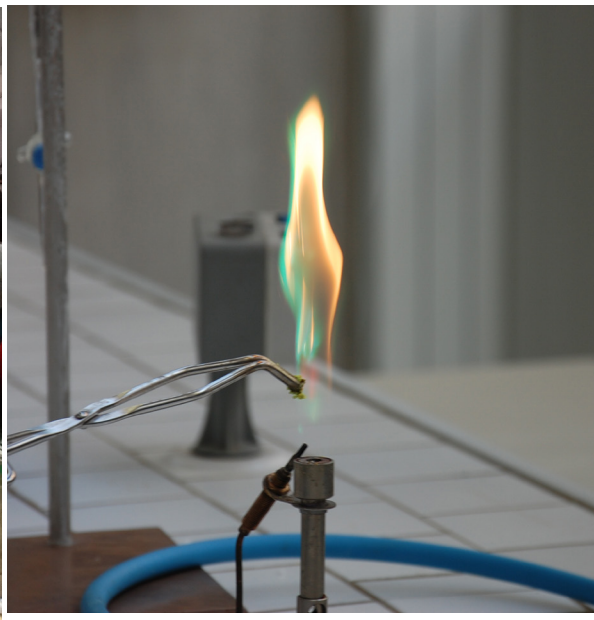
BIBLIOTECA

AULA STUDIO

PALESTRA

SPAZI SPORTIVI ESTERNI

LOCALE BAR



DOVE SIAMO

