



Liceo Sbordone

a.s. 2024/25

BENVENUTI AL LICEO CLASSICO E SCIENTIFICO "FRANCESCO SBORDONE"



LA MISSION DELLA SCUOLA

Formare giovani cittadini e cittadine responsabili, rispettosi del prossimo, inclini alla tolleranza e al dialogo per un'inclusione autentica, culturalmente curiosi, creativi e aperti verso le nuove tecnologie.

Persone che, oltre alle competenze disciplinari specifiche, possiedano un metodo di lavoro spendibile con profitto in contesti diversi.

Persone che abbiano gli strumenti intellettuali e metodologici per dare il proprio fattivo e consapevole contributo alla società.



I PERCORSI DI STUDIO

- **Liceo classico tradizionale**
- **Liceo classico Cambridge: due ore in più di inglese con madrelingua**
- **Liceo Scientifico tradizionale**
- **Liceo scientifico con potenziamento di scienze: un'ora in più di scienze**
- **Liceo scientifico Cambridge: tre ore in più d'inglese**

I PROGETTI

- **PLS Progetto Lauree Scientifiche**
- **Potenziamento Lingua inglese**
- **Misure straordinarie: Piano estate;
Stem e multilinguismo; Transizione digitale; Network**



Progetto culturale aperto alle scuole e alla collettività in sinergia col territorio

Olimpiadi e Acropoli dei Saperi

PCTO Percorsi per le Competenze Trasversali e l'Orientamento

Dialoghi e incontri tra cultura umanistica e cultura scientifica:

- Accordo Quadro tra Università degli studi di Napoli Federico II di Napoli;
- Protocollo d'intesa con Università degli studi di Fisciano in merito al "Certame Vichiano";
- Convenzione con il Polo Culturale Pietrasanta ETS per continuità tra scuola e terzo settore



ALCUNE INIZIATIVE

Comune di Napoli | Pietrasanta | WATER MUSEUMS GLOBAL NETWORK

Olimpiadi e Acropoli dei Saperi | IV EDIZIONE 2023-2024

La rigenerazione evolutiva nella natura e nell'opera dell'uomo

**Napoli e le sue acque
Un mito di Rigenerazione
all'origine di Parthenope**

In linea col tema del Maggio dei Monumenti della Città di Napoli

Saluti
RAFFAELE IOVINE
Presidente Polo Culturale Pietrasanta ETS

Interviene
LAURA COLANTONIO
Responsabile Scientifica Olimpiadi e Acropoli dei Saperi

Riflessioni, ricerche, approfondimenti, dibattiti di docenti, studenti e studentesse del Liceo classico e scientifico "F. Sbordone"

**L'acqua come origine, custode e principio di metamorfosi
Un percorso tra filosofia, letteratura e storie di donne**

Pensieri d'acqua: le multiformi connessioni del lògos

Donne ribelli
Ritratti di donne
Sibilla Aleramo e Anna Maria Ortese

Giovedì 2 maggio 2024 ore 15
Basilica della Pietrasanta - Piazzetta Pietrasanta 17-18

Comune di Napoli | Pietrasanta | WATER MUSEUMS GLOBAL NETWORK

Olimpiadi e Acropoli dei Saperi | V EDIZIONE 2024-2025

**OLIMPIADI E ACROPOLI DEI SAPERI
V EDIZIONE**

La metamorfosi culturale come paradigma evolutivo

PROGETTO CULTURALE RIVOLTO ALLE SCUOLE SECONDARIE DI II GRADO
ACCORDO QUADRO PER PCTO
UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI NAPOLI FEDERICO II E POLO CULTURALE PIETRASANTA ETS

**CERTAME VICHIANO
Il filosofo e la città.
La storia come paesaggio.**

Introducono
Laura Colantonio | Raffaele Iovine

Marco Russo
Coordinatore del Certame Vichiano

Interviene
Nunzio Ruggiero
Professore di Letteratura italiana contemporanea
Università degli Studi di Napoli Suor Orsola Benincasa

**Giovedì 28 Novembre 2024
ore 10.00-13.00**

Biblioteca Marotta-Ajello
Liceo classico e scientifico "Francesco Sbordone"
Via Vecchia San Rocco, 16 | Colli Aminei - Capodimonte, Napoli

Comune di Napoli | Pietrasanta | WATER MUSEUMS GLOBAL NETWORK

Olimpiadi e Acropoli dei Saperi | IV EDIZIONE 2023-2024

La rigenerazione evolutiva nella natura e nell'opera dell'uomo

Acqua e cambiamenti climatici

Introduzione
Laura Colantonio | Raffaele Iovine

Contributi
Per l'Università degli Studi di Napoli Federico II

Stefano Papirio
Professore associato Ingegneria sanitaria e ambientale

Roberta Padulano
Ricercatrice Costruzioni idrauliche e marittime e Idrologia

Mercoledì 6 marzo 2024 ore 15
Basilica della Pietrasanta
Piazzetta Pietrasanta 17-18

PROTOCOLLO D'INTESA con le scuole secondarie di I grado

**LA RETE SI PROPONE DI DIVENTARE UN RIFERIMENTO
PER LE ISTITUZIONI SCOLASTICHE DEL TERRITORIO,
GLI INSEGNANTI, GLI STUDENTI, I GENITORI**

- **promuove attività di orientamento**
- **favorisce l'accoglienza e l'inclusione scolastica**
- **limita i casi di abbandono e dispersione**
- **sostiene scelte scolastiche più consapevoli**

Per realizzare tali finalità, organizzeremo un concorso di poesia dedicato ad Attilio Romanò; corsi di latino; incontri sportivi; corso di neogreco.

L'INNOVAZIONE ALLO SBORDONE: DALLA TECNOLOGIA ALLA DIDATTICA

Con l'implementazione dei fondi garantiti dal PNRR, il Liceo Sbordone ha attuato una serie di misure a sostegno della qualità dell'apprendimento e ha previsto l'acquisto di dispositivi e supporti tecnologici di ultima generazione per garantire l'esercizio proficuo della cittadinanza digitale



MISURA
CLASS

MISURA
SITO
WEB

MISURA
CLOUD



MISURA
LAB

ANIMATORE
DIGITALE



GLI SPAZI

40 AULE

Palestra coperta

Campo da gioco esterno

Sala audiovisivi

Sala conferenze

Centro di produzione video

Laboratorio di fisica

Biblioteca

Lab di matematica

Lab di chimica e biologia

Lab di informatica

Lab di lingue

Sala ristoro

LA GIORNATA SCOLASTICA

TEMPO SCUOLA	DAL LUN AL VEN
ORE 7.50	INIZIO LEZIONI
ORE 10.50	INTERVALLO
ORE 13.50 ORE 14.50	FINE LEZIONI
1 ORA	60 MINUTI

