



Unione Europea

FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI

pon
2014-2020



Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la programmazione e la Gestione delle
Risorse Umane, Finanziarie e Strumentali
Direzione Generale per interventi in materia di Edilizia
Scolastica per la gestione dei Fondi Strutturali per
l'Istruzione e per l'Innovazione Digitale
Ufficio IV

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

LICEO TORRICELLI-BALLARDINI
FAENZA

Artistico, Classico, Linguistico, Scientifico, Scientifico Scienze Applicate, Scienze Umane
Codice meccanografico RAPC04000C – Codice fiscale 90033390395 – Ambito regionale 17

Sede Centrale e Indirizzo Scientifico: Via S. Maria dell'Angelo, 48 -- 48018 Faenza

Telefono Liceo (tutte le sedi) 0546 21740 - Telefono Presidenza 0546 28652

Posta elettronica: rapc04000c@istruzione.it - Posta elettronica certificata: rapc04000c@pec.istruzione.it

Sede Indirizzo Classico: Via S. Maria dell'Angelo, 1 -- 48018 Faenza

Sede Indirizzo Linguistico: Via Pascoli, 4 -- 48018 Faenza

Sede Indirizzi Artistico e Scienze Umane: Corso Baccarini, 17 -- 48018 Faenza

Circ. n. 145

Faenza, 11 novembre 2021

- Ai docenti classi
5[^]AL, 5[^]BL, 5[^]CL Linguistico
5[^]AS, 5[^]BS, 5[^]ES Scientifico /Sc. Applicate
- Agli studenti in elenco classi
5[^]AL, 5[^]BL, 5[^]CL Linguistico
5[^]AS, 5[^]BS, 5[^]ES Scientifico /Sc. Applicate
(si veda allegato 1)
e per loro tramite
- Alle famiglie
- Al prof. Bussoli, docente del corso
- Alla prof.sa Drei Angela, referente corso
Approfondimento Algebra lineare
- All'Ufficio di segreteria
- Ai CC.SS., sede centrale
- Al sito Internet

N.B. Il seguente avviso dovrà essere letto agli studenti interessati di tutte le classi in indirizzo. Dell'avvenuta lettura verrà preso nota sul registro di classe. Gli studenti sono invitati a comunicare l'avviso alle rispettive famiglie.

Oggetto: Avvio corso di approfondimento di Algebra lineare in modalità in presenza.

Facendo seguito alla circolare n. 109, si comunica l'avvio del corso di approfondimento di Algebra lineare in modalità "in presenza".

Finalità del corso

Fornire le basi dell'algebra lineare a studenti interessati ad iscriversi a corsi di laurea di ambito scientifico e/o tecnologico.

Destinatari

Studenti frequentanti le classi conclusive in indirizzo inclusi nell'allegato 1.

Durata del corso

Il corso si articolerà in **otto** lezioni della durata di 60 minuti ciascuna, cui seguirà una verifica finale, per complessivi nove incontri.

La partecipazione a sette dei nove incontri (compresa la verifica finale) sarà riconosciuta ai fini dell'attribuzione del credito scolastico in sede di scrutinio finale.

Modalità di svolgimento

In presenza presso la sede centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48.

Docenti del corso

Prof. Lorenzo Bussoli

Calendario del corso

Giorno	Orario	Sede
22, 29 novembre 2021	13.00 – 14.00	Centrale, via Santa Maria dell'Angelo 48
6, 13, 20 dicembre 2021		
10, 17, 24 gennaio 2022		

N.B. A conclusione del corso sarà stabilita la data di svolgimento della verifica.

Disposizioni per studenti e docenti

Durante la loro permanenza nei locali della scuola docenti e studenti partecipanti al corso dovranno

- mantenere il necessario distanziamento di un metro gli uni dagli altri;
- indossare sempre e correttamente la mascherina chirurgica;
- igienizzare frequentemente le mani;

Il docente titolare del corso vigilerà sul puntuale rispetto delle disposizioni di cui sopra.

Ulteriori informazioni

Il corso in modalità "a distanza" non sarà attivato.

Per ulteriori informazioni o eventuali chiarimenti è possibile rivolgersi alla prof.sa Angela Drei, referente del progetto.

Allegati

Elenco studenti partecipanti al corso (allegato 1).

Tale allegato sarà disponibile solo nella bacheca del registro *Argo Scuolanext*.

La Dirigente scolastica

Paola Falconi

Firmato digitalmente ai sensi del codice
dell'amministrazione digitale e norme ad esso connesse