

L'Istituto Bisazza aderisce

*Alla settimana nazionale delle Discipline Scientifiche,
Tecnologiche, Ingegneristiche e Matematiche
Istituita dalla Legge.187/2023*

Per questo Nasce l'Expo delle STEM e con l'obiettivo di:

- rendere visibile e concreta la didattica scientifica
- avvicinare studenti e famiglie al mondo delle STEM
- aiutare i ragazzi a scoprire interessi e attitudini reali
- offrire un orientamento consapevole e graduale
- preparare alle sfide universitarie, come il semestre filtro di Medicina

👉 Non è una giornata per decidere,

👉 è una giornata per capire, esplorare e scegliere meglio.



Il Dirigente Scolastico
prof.ssa **Giovanna Messina**, presenta

EXPO DELLE STEM



Vieni a conoscere l'Offerta Formativa dell'Istituto

FELICE BISAZZA

e la Rete con gli Enti di formazione e ricerca del territorio



7 FEBBRAIO 2026 | 10:30



VIALE ANNUNZIATA 37, 98168



L'Istituto Bisazza



Promuove

diversi indirizzi di studio, percorsi STEM e orientamento consapevole per costruire il futuro dei ragazzi.

Realizza

laboratori, progetti e attività concrete per i nostri studenti: esplora, sperimenta e lasciati ispirare!

Costruisce

oggi le competenze per scegliere con consapevolezza il futuro



I NOSTRI OBIETTIVI

Perché questa proposta

Conoscere gli indirizzi

Aiutare gli studenti a scoprire i percorsi formativi del Liceo Bisazza e trovare quello più adatto alle loro attitudini

Orientamento scientifico

Offrire un orientamento consapevole verso le professioni scientifiche e l'area medica

Preparazione universitaria

Fornire strumenti concreti per affrontare il semestre filtro di Medicina e sviluppare metodo di studio rigoroso

Crescita personale

Sviluppare autonomia, rigore scientifico e competenze trasversali per il futuro

Gli indirizzi del Liceo Bisazza

Il Liceo Felice Bisazza di Messina offre un'ampia gamma di percorsi formativi, tutti accomunati da una solida formazione culturale di base, attenzione al pensiero critico e sviluppo delle competenze scientifiche e logiche.



Liceo Scientifico

Approfondimento di matematica, fisica, chimica e scienze naturali con rigore logico



Liceo Scientifico opz. Scienze Applicate

Approccio pratico e laboratoriale alle discipline scientifiche



Liceo Linguistico

Lingue e culture straniere per una formazione internazionale



Liceo delle Scienze Umane

Pedagogia, psicologia e sociologia per comprendere l'essere umano



Liceo Musicale

Sviluppo del talento artistico e musicale



Servizi Sanitari

Formazione per l'assistenza sociale e sanitaria



Liceo Mady in Italy

Formazione e dialogo tra le discipline umanistiche e STEM e quelle economiche e giuridiche



Liceo delle scienze umane opz. Economico sociale

Prevede lo studio di una seconda lingua straniera e potenzia le materie giuridiche ed economiche.

Ogni indirizzo contribuisce, con modalità diverse, alla costruzione di competenze utili anche per l'accesso ai corsi universitari.



Strutturazione dei percorsi STEM

I percorsi STEM al Liceo Bisazza sono organizzati attraverso attività diversificate che coinvolgono gli studenti in modo attivo e stimolante.



Laboratori scientifici

Biologia, chimica e fisica con strumentazione moderna



Attività interdisciplinari

Progetti che collegano diverse materie scientifiche



Dati e simulazioni

Utilizzo di modelli matematici e analisi quantitative



Test e verifiche

Esercitazioni su quesiti a risposta multipla



Focus sugli indirizzi “più STEM-oriented

- ◆ **Liceo Scientifico e Liceo scientifico opzione scienze applicate Scienze Applicate:**
Approfondiscono la matematica, fisica, chimica e scienze naturali

Favorisce sviluppo di **rigore logico e competenze quantitative**

- ◆ In tutti gli indirizzi, la scuola promuove attività che potenziano competenze scientifiche e tecnologiche
anche attraverso laboratori e progetti interdisciplinari.

PREPARAZIONE UNIVERSITARIA

I vantaggi dei percorsi STEM

I percorsi STEM del Liceo Bisazza creano un ponte naturale tra la scuola superiore e l'università, riducendo lo "scarto" che molti studenti sperimentano nel primo anno accademico.

Attraverso collaborazioni con università e centri di ricerca locali, gli studenti partecipano a workshop, seminari e laboratori condotti da esperti e docenti universitari, vedendo la scienza dal vivo.

Contenuti universitari

Familiarizzazione con
modalità di verifica simili a
quelle accademiche

Allenamento logico

Ragionamento richiesto
nei test di accesso a
Medicina

Metodo scientifico

Acquisizione di un
approccio strutturato allo
studio

Consapevolezza

Comprensione reale delle
richieste del percorso
universitario




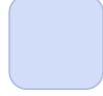
Il percorso *liceale scientifico biomedico* è il momento ideale per iniziare questa preparazione graduale e strutturata.

Per fornire le Competenze chiave per

Medicina

Il semestre filtro

Il primo anno di Medicina rappresenta una sfida importante che richiede preparazione specifica e metodo di studio consolidato

-  **Preparazione scientifica**
Forte base in biologia, chimica, matematica e fisica
-  **Ragionamento logico**
Capacità di analisi critica e problem solving
-  **Metodo efficace**
Organizzazione dello studio e gestione del tempo
-  **Resilienza**
Gestione dello stress e delle verifiche impegnative

Orientamento consapevole

L'orientamento al Liceo Bisazza va oltre la semplice preparazione ai test: è un percorso di crescita personale e scoperta delle proprie vocazioni.



Scoprire la propria strada

Capire se l'area medica è davvero la scelta giusta per te



Conoscere l'università

Comprendere le richieste del percorso universitario in medicina



Sviluppare resilienza

Costruire motivazione per affrontare le sfide future



Valorizzare i talenti

Riconoscere e potenziare le proprie attitudini naturali

"Non solo preparare un test, ma costruire consapevolezza del proprio futuro"



A chi si rivolgono i nostri



Aspiranti medici

Studenti interessati a Medicina e professioni sanitarie che vogliono prepararsi gradualmente



Appassionati di

materie

Ragazzi con naturale inclinazione per le materie scientifiche e la ricerca



Chi vuole crescere

Studenti che desiderano potenziare metodo di studio, logica e autonomia



Preparazione solida

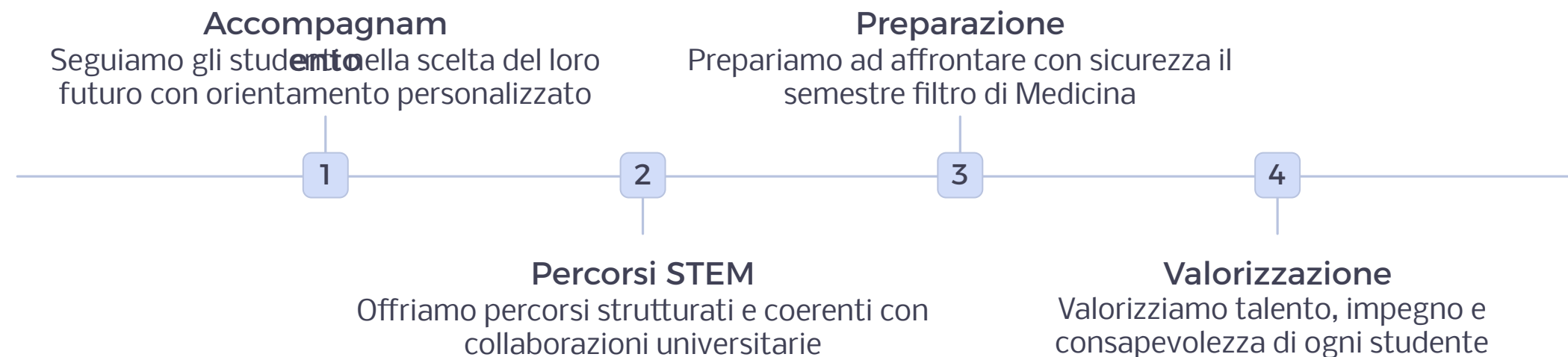
Chi cerca una formazione graduale e strutturata per il futuro universitario

I percorsi STEM sono aperti a tutti gli studenti che vogliono investire nel proprio futuro, indipendentemente dall'indirizzo scelto.



Il Liceo Bisazza: il vostro futuro inizia qui

Il Liceo Statale Felice Bisazza di Messina è più di una scuola: è una comunità educativa che accompagna ogni studente verso il proprio futuro con cura, competenza e passione.



**Al Liceo Bisazza non crescono solo studenti,
ma persone consapevoli e appassionate**

Vi invitiamo a scoprire l'Expo STEM, parlare con i nostri docenti e studenti, e vedere con i vostri occhi come la passione scientifica prende forma ogni giorno.