



Liceo Scientifico Statale
Einstein Albert

via A. Einstein, 3
20137 Milano

www.liceoeinsteinmilano.edu.it

Tel 02.5413161
Fax 02.5460852

didattica@liceoeinsteinmilano.edu.it
amministrativa@liceoeinsteinmilano.edu.it
mips01000g@istruzione.it
mips01000g@pec.istruzione.it

C.F.
80125710154

C.M.
MIPS01000G

DELIBERE CONSIGLIO DI ISTITUTO DEL 30 OTTOBRE 2023

DELIBERA N.31- Adeguamento delibera acquisizione a bilancio fondi PNRR (cloud)

IL CONSIGLIO D'ISTITUTO

all'unanimità

DELIBERA

l'acquisizione a bilancio dei fondi PNRR per la realizzazione del Cloud- Avviso Investimento 1.2 " Abilitazione al Cloud per la PA Locali" Scuole -per l'ammontare di euro 5.530.

DELIBERA N.32 -Progetti a.s. 2023/2024

VISTA la relazione della DS che illustra i progetti approvati nell'ultimo collegio docenti del 26 ottobre 2023 come da tabella sotto riportata:

PROGETTO	DURATA	RESPONSABILE	COSTO	CONTRIBUTO STUDENTE
CORSI DI CONVERSAZIONE IN LINGUA INGLESE	NOVEMBRE 2023 MAGGIO 2024	PROF. SCARTEZINI	700,00 €	60,00 €
PROGETTO ARANCE DELLA SALUTE	GENNAIO 2024	PRO.SSA GUAZZONI		//
PROGETTO SULLA GIUSTIZIA RIPARATIVA		PROF NICOLINI E SARTA		//
INCONTRO SULLA GIUSTIZIA RIPARATIVA		PROF.SSA ZAMPETTI		//
CORSI DI LOGICA		PROF. LUCCHINI	370,00 € A CORSO	20,00 €
CORSI DI PREPARAZIONE AL TOL E TOLC		PROF.SSA MERRI	280,00 €	20,00 €
CONFERENZE DI FISICA SU ONDE GRAVITAZIONALE E RELATIVITA'		PROF.SSA MERRI		
CORSO DI ARDUINO	NOVEMBRE 2023 APRILE 2024	PROF. FAVALE E ZANINI	3.000,00 €	40,00 €
RAPPRESENTAZIONE TEATRALE SU ROSALIND FRANKLIN	GENNAIO 2024	PROF.SSA ZANETTI		



Liceo Scientifico Statale
Einstein Albert

via A. Einstein, 3
20137 Milano

www.liceoeinsteinmilano.edu.it

Tel 02.5413161
Fax 02.5460852

didattica@liceoeinsteinmilano.edu.it
amministrativa@liceoeinsteinmilano.edu.it

mips01000g@istruzione.it
mips01000g@pec.istruzione.it

C.F.
80125710154

C.M.
MIPS01000G

IL CONSIGLIO D'ISTITUTO

all'unanimità

DELIBERA

I progetti a.s. 2023-24

DELIBERA N.33 - Progetto Orientamento a.s. 2023/2024

VISTA la comunicazione della DS che illustra il progetto di 30 ore per ciascuna classe inserito da quest'anno nel curriculum dal MIM, il cui obiettivo principale è la piena consapevolezza da parte degli studenti delle proprie potenzialità.

Le attività previste, deliberate dai Consigli di Classe, sono le seguenti:

CLASSI PRIME

- 8 ore di laboratorio Casa Pace "Gruppo si diventa", nei mesi di settembre ed ottobre 2023 e gennaio/febbraio 2024
- 1 ora di incontro con lo psicologo della scuola
- 1 ora di accoglienza con visita scuola (a cura dei peer tutor)
- 6 ore di uscita sportiva
- 6 ore di cineforum pomeridiano o altro progetto a cura dei CDC (v. uscita Corni di Canzo)

CLASSI SECONDE

- 6 ore di orientamento e conoscenza di sé con il servizio orientamento dell'Università Cattolica di Milano -dal 13 al 20 settembre
- 24 ore di progetto VELA E AMBIENTE ref. prof.ssa Spampinato - da ottobre 2023 a maggio 2024

CLASSI TERZE

Tutte le classi terze: corso online sulla sicurezza (fruizione individuale) valido ai fini del PCTO

- 3A Progetto Cinema
Progetto di didattica orientativa: "L'apologia di Socrate", in collaborazione con "Centro Asteria"
CusMiBio
- 3B Progetto orientamento alla scelta in collaborazione con il Politecnico di Milano
Progetto "Asimov"
CusMiBio
Spettacolo teatrale su Rosalind Franklin
- 3C Progetto orientamento alla scelta in collaborazione con il Politecnico di Milano
CUSMIBIO
Peer orienteering (orientamento tra pari)
Progetto di matematica orientativa "un esempio di unitario metodo di indagine per problematiche sorte in contesti diversi"
Progetto Brera (in inglese)
- 3D Progetto orientamento alla scelta in collaborazione con il Politecnico di Milano
UMANESIMO E TECH (Technology week. Arena Samsung):
PROGETTO di didattica orientativa: matematica. "Un esempio di unitario metodo di indagine per problematiche sorte in contesti differenti"
- 3E Progetto orientamento alla scelta in collaborazione con il Politecnico di Milano
Progetto cinema



Liceo Scientifico Statale
Einstein Albert

via A. Einstein, 3
20137 Milano

www.liceoeinsteinmilano.edu.it

Tel 02.5413161
Fax 02.5460852

didattica@liceoeinsteinmilano.edu.it
amministrativa@liceoeinsteinmilano.edu.it
mips01000g@istruzione.it
mips01000g@pec.istruzione.it

C.F.
80125710154

C.M.
MIPS01000G

- CusMiBio
Apologia di Socrate presso il centro Asteria
Progetto Labanof : "Le ossa raccontano"
3F Progetto di orientamento alla scelta in collaborazione con il Politecnico di Milano
PROGETTO CINEMA
3G Progetto di orientamento alla scelta in collaborazione con il Politecnico di Milano -CusMiBio
FAI Villa Necchi
3H Progetto orientamento alla scelta in collaborazione con il Politecnico di Milano
25-30 ore FAI villa Necchi
7 ore Apologia di Socrate (uscita didattica il 21 novembre al Centro Asteria)
3I - FAI villa Necchi
Uscita didattica Centro Asteria
CusMiBio
Spettacolo su Rosalind Franklin
3L - evento Live.focus.it (3 gg) al Museo della Scienza e della tecnica di Milano (attività sarebbe a supporto nelle aree kids dell'evento con Mondadori).
Progetto di orientamento alla scelta in collaborazione con il Politecnico di Milano

CLASSI QUARTE

Tutte le classi quarte: Progetto di orientamento alla scelta in collaborazione con UNIMI nel mese di settembre 2023

- 4A - conferenze organizzate dal DEIB del Politecnico di Milano:
Quando la matematica andò in guerra: 21/12/23
Comunicazioni spaziali: 18/01/24
Elettronica e salute: 22/02/24
4B - Progetto Cinema
conferenza di fisica "La gravità non è una forza"
4C - progetto "Bellacoopia" organizzato da Saperecoop (un approfondimento sulla forma d'impresa cooperativa)
conferenza di fisica "La gravità non è una forza"
CusMiBio
4D - conferenza di fisica "La gravità non è una forza"
CusMiBio
preparazione al test d'ingresso per le facoltà scientifiche
4E - conferenza di fisica "La gravità non è una forza"
CusMiBio
LABANOF
Museo del Risorgimento
4F - compito di realtà: organizzazione gita a Ferrara
progetto Cinema
conferenza di fisica "La gravità non è una forza"
4G - CusMiBio
progetto CIRGIS
Museo del Risorgimento
Progetto Rete Milano
4H - Progetto "Asimov": avvicinare le giovani generazioni ai testi di divulgazione scientifica, attraverso la valutazione e la lettura critica delle opere in gara.
CusMiBio
4I - conferenze organizzate dal DEIB del Politecnico di Milano:
Quando la matematica andò in guerra: 21/12/23
Comunicazioni spaziali: 18/01/24
Elettronica e salute: 22/02/24
(Uscita didattica all'osservatorio astronomico di Nus)
(Partecipazione agli Open Day - Statale Politecnico)



Liceo Scientifico Statale
Einstein Albert

via A. Einstein, 3
20137 Milano

www.liceoeinsteinmilano.edu.it

Tel 02.5413161
Fax 02.5460852

didattica@liceoeinsteinmilano.edu.it
amministrativa@liceoeinsteinmilano.edu.it
mips01000g@istruzione.it
mips01000g@pec.istruzione.it

C.F.
80125710154

C.M.
MIPS01000G

- 4L - Labex: laboratorio di fisica presso il dipartimento di fisica dell'Università Bicocca (laboratorio + lavori di gruppo+ presentazione dei lavori di gruppo)
Uscita didattica in giornata a Padova presso il consorzio rfx sulla fusione nucleare
Conferenza a scuola "La gravità non è una forza"

CLASSI QUINTE

- 5A - progetto di orientamento alla scelta in collaborazione con Università San Raffaele di Milano nel mese di settembre 2023 e febbraio 2024 (9 febbraio).
Progetto didattica orientativa, con realizzazione di un mini documentario a gruppi su tematiche dei programmi dell'anno.
- 5B - progetto di orientamento alla scelta in collaborazione con Università San Raffaele di Milano nel mese di settembre 2023 e febbraio 2024 (9 febbraio). partecipazione a Open Day dell'Università degli studi di Milano/Politecnico
- 5C - progetto di orientamento alla scelta in collaborazione con Università San Raffaele di Milano nel mese di settembre 2023 e febbraio 2024 (9 febbraio).
CusMiBio
Conferenza di Fisica Onde gravitazionali con esperto
ITS Academy
- 5D - Labex
Centro di ricerca sulla fusione nucleare
CusMiBio
Corso di giornalismo
Mudec
- 5E - Visita all'interferometro di onde gravitazionali a Cascina (Pisa) il 18 e 19 settembre 2023
due conferenze di fisica
visita "Le ossa raccontano" al Labanof
Cusmibio
- 5F - progetto di orientamento alla scelta in collaborazione con Università San Raffaele di Milano nel mese di settembre 2023 e febbraio 2024 (9 febbraio).
Crittografia e Sicurezza Informatica, in collaborazione con il Prof. Andrea Zanini
Algebra Lineare, tematica comune a tutte le facoltà scientifiche
- 5G - progetto di orientamento alla scelta in collaborazione con Università San Raffaele di Milano nel mese di settembre 2023 e febbraio 2024 (9 febbraio).
Visita all'interferometro di onde gravitazionali a Cascina (Pisa) il 18 e 19 settembre 2023
- 5H - Rame -Progetto E-factor
MilanoAltruista - Educazione Finanziaria e Chi e Cosa cercano le aziende
Università Bicocca - Progetto LabEx
in alternativa Progetto Asimov"
- 5I - Laboratorio Adolescenza, dalla scuola al lavoro
Conferenza a scuola 'Quando l'universo vibra: Virgo e le onde gravitazionali'
Laboratorio di chimica degli alimenti (a cura del dipartimento di chimica dell'Università degli Studi di Milano)
Conferenze di neuroscienze (Cervellamente)
Laboratorio di bioinformatica (CusMiBio)
- 5L - Progetto di orientamento Premio" Asimov": avvicinare le giovani generazioni ai testi di divulgazione scientifica, attraverso la valutazione e la lettura critica delle opere in gara.
Conferenza a scuola con il Prof. Zappa Politecnico di Milano
Conferenza a scuola con un geologo di fama internazionale
Conferenza a scuola Suoni del cosmo: Virgo e le onde gravitazionali
Partecipazione agli Open Day universitari



Liceo Scientifico Statale
Einstein Albert

via A. Einstein, 3
20137 Milano

www.liceoeinsteinmilano.edu.it

Tel 02.5413161
Fax 02.5460852

didattica@liceoeinsteinmilano.edu.it
amministrativa@liceoeinsteinmilano.edu.it
mips01000g@istruzione.it
mips01000g@pec.istruzione.it

C.F.
80125710154

C.M.
MIPS01000G

SENTITA la presidente Braga la quale ritiene utile presentare il progetto al comitato genitori durante la prossima riunione.

SENTITO il prof. Lucchini che chiede agli studenti consiglieri un loro parere in merito al progetto.

SENTITI Sofia Ferrari che esprime parere favorevole; Alessandro Covin apprezza il Progetto Vela riservato alle classi seconde. Fa inoltre presente che, a suo parere, mancano ulteriori stimoli, anche tramite studenti universitari, con consigli pratici che favoriscano un'autovalutazione per scelte più consapevoli.

La Dirigente rende noto che è previsto un open day ad hoc che va nella direzione auspicata dal consigliere Covin.

IL CONSIGLIO D'ISTITUTO

all'unanimità

DELIBERA

I progetti a.s. 2023-24

DELIBERA N.34 - Delibera adeguamento PTOF

VISTA la comunicazione della Dirigente la quale illustra le linee dell'offerta formativa del PTOF.

SENTITO il sig. Covin che chiede se sia a pagamento il corso di preparazione alle gare matematiche;

SENTITA la dott.ssa Bisoni la quale risponde che è prevista una piccola quota di partecipazione

SENTITO il prof. Ferrari che propone di istituire l'attività di *peer tutoring* per le classi del biennio nell'ambito del PCTO.

CONSIDERATI tutti gli interventi, la Dirigente invita a formalizzare un progetto ad hoc.

SENTITO il sig. Covin in merito alle gare di atletica del Trofeo Pizzini che propone di aprire la partecipazione come pubblico a tutti gli studenti.

La DS fa presente che ci sarebbero problemi logistici che finora hanno scoraggiato tale soluzione.

SENTITO il sig. Ronchini che suggerisce di dividere le gare in biennio e triennio.

CONSIDERATE le richieste la Dirigente assicura che saranno portate all'attenzione del dipartimento di Scienze Motorie.

IL CONSIGLIO D'ISTITUTO

All'unanimità

DELIBERA

L'adeguamento del POF

DELIBERA N.35 - Variazioni Programma Annuale

VISTA la relazione della DSGA che presenta le voci relative alle variazioni del programma annuale, come da tabella sotto riportata:



Liceo Scientifico Statale
Einstein Albert

via A. Einstein, 3
20137 Milano

www.liceoeinsteinmilano.edu.it

Tel 02.5413161
Fax 02.5460852

didattica@liceoeinsteinmilano.edu.it
amministrativa@liceoeinsteinmilano.edu.it

mips01000g@istruzione.it
mips01000g@pec.istruzione.it

C.F.
80125710154

C.M.
MIPS01000G

ENTRATE		SPESE	
03/01 Finanziamento per funzionamento amm. didattico	10.988,34 €	A01/11 funz. Generale	4.000,00 €
		A02/2 funz. Ammin.	5.000,00 €
		P04/15 piano formazione personale	1.988,34 €
03/01 Finanziamento per alternanza scuola lavoro	4.618,59 €	A04/4 alternanza scuola lavoro	4.618,59 €
03/01 Finanziamento per orientamento	1.496,64 €	A06/10 orientamento in entrata	1.496,64 €
03/06 Finanziamento per tutor scolastico e orientatore	56.395,40 €	A06/27 tutor scolastico e orientatore	56.395,40 €
05/02 Provincia – fondi per piccola manutenzione	4.774,82 €	A01/12 Manutenzione ordinaria	4.774,82 €
05/04 Comune vincolati finanz. per assistenza alunni con di	1.785,00 €	P02/14 Ed. alla salute e affettività	1.785,00 €
06/10 contributi volontari da famiglie	16.650,00 €	A03/7 corsi di recupero e di sostegno	15.000,00 €
		P02/14 P. educaz.alla salute e affettività	1.650,00 €

La DS riferisce che i finanziamenti delle prime tre voci di entrata (03/01) sono stati comunicati con la nota prot. 25954 del 29/09/2023 del Ministero dell'istruzione.

Il finanziamento della voce 03/06 è stato comunicato con la nota prot 27523 del 12/10/2023 del Ministero dell'istruzione.

SENTITO il sig.Zorzoli che chiede chiarimenti sul PCTO che risulta ancora come alternanza scuola-lavoro.

La Dirigente chiarisce che il MIM non ha ancora modificato la voce, ma che rientra nell'Orientamento, inoltre aggiunge che dal corrente anno scolastico nella riforma dell'Orientamento sono state istituite le figure del tutor e dell'orientatore, le risorse previste vanno a compensare il lavoro aggiuntivo dei docenti.

Per quanto riguarda la seconda tranche dei contributi volontari delle famiglie, si fa presente che verranno utilizzati per corsi di recupero, di sostegno e per il progetto dell'educazione all'affettività.

La DSGA dott.ssa Bioni, chiarisce in merito all'Assicurazione Ministeriale prevista per le scuole, che è relativa agli spazi e agli infortuni ma non copre la responsabilità civile. Pertanto bisogna continuare a garantire ciò che non è previsto attraverso la nostra compagnia assicurativa.

IL CONSIGLIO D'ISTITUTO

All'unanimità

DELIBERA

la variazione del Programma Annuale



Liceo Scientifico Statale
Einstein Albert

via A. Einstein, 3
20137 Milano

www.liceoeinsteinmilano.edu.it

Tel 02.5413161
Fax 02.5460852

didattica@liceoeinsteinmilano.edu.it
amministrativa@liceoeinsteinmilano.edu.it

mips01000g@istruzione.it
mips01000g@pec.istruzione.it

C.F.
80125710154

C.M.
MIPS01000G

DELIBERA N.36 - Criteri accoglimento iscrizioni classi prime.

VISTA la relazione della Dirigente che illustra i criteri di accoglimento per le classi prime in caso di esubero secondo la tabella sotto indicata.

Il punteggio complessivo sarà determinato sommando i punteggi attribuiti a ciascuna delle seguenti voci:

CONSIGLIO ORIENTATIVO SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO	Liceo scientifico	3 punti
	Liceo classico	2 punti
	Altri Licei (linguistico, artistico, scienze applicate, ecc.)	1,5 punti
	Indirizzo tecnico	1 punto
	Indirizzo professionale	0,5 punti
MEDIA ARITMETICA DI TUTTI I VOTI FINALI DI SECONDA MEDIA, cui è attribuito peso statistico pari a 0,4 (40%)		
MEDIA ARITMETICA DEI VOTI FINALI DI ITALIANO, MATEMATICA E INGLESE DI SECONDA MEDIA, cui è attribuito peso statistico pari a 0,6 (60%)		
PRESENZA DI FRATELLI/SORELLE FREQUENTANTI IL LICEO EINSTEIN		0,25 punti
RESIDENZA NELLA <u>ZONA DI PROSSIMITA'</u> ALLA SCUOLA COME DA MAPPA - deliberata dal CdI		0,25 punti

A parità di punti si procederà a un sorteggio.

In caso di eccedenza di richieste di iscrizione per il bilinguismo e per i potenziamenti di scienze, arte e coding, verranno considerati i voti rispettivamente di francese/seconde lingue, di scienze, di arte e immagine e di matematica. In caso di parità di punteggio, anche per queste domande, si procederà ad estrazione.

VISTA la richiesta della DS che propone una variazione grafica in merito alla territorialità per rendere ancora più chiaro il criterio.

SENTITO il sig. Ferrari che chiede chiarimenti per cui si tiene conto anche dei fratelli/sorelle.

SENTITO il sig. Zorzoli che risponde che per un genitore è più comodo tenere sotto controllo una sola scuola.

SENTITO il prof. Lucchini il quale propone di dare un peso più determinante alla territorialità

IL CONSIGLIO D'ISTITUTO

A maggioranza con un voto contrario



Liceo Scientifico Statale
Einstein Albert

via A. Einstein, 3
20137 Milano

www.liceoeinsteinmilano.edu.it

Tel 02.5413161
Fax 02.5460852

didattica@liceoeinsteinmilano.edu.it
amministrativa@liceoeinsteinmilano.edu.it
mips01000g@istruzione.it
mips01000g@pec.istruzione.it

C.F.
80125710154

C.M.
MIPS01000G

DELIBERA

I criteri di accoglimento delle iscrizioni delle classi prime

DELIBERA N.37 - Integrazione delibera Progetti Pon

La DS informa che a breve saranno pubblicati alcuni progetti Pon, pertanto è necessario delegare la Dirigente ad attivare la procedura di partecipazione.

IL CONSIGLIO D'ISTITUTO

All'unanimità

DELIBERA

L'integrazione dei Progetti PON.