



Liceo Classico e Musicale *C. Cavour* - Torino

Dirigente Scolastico: Vincenzo SALCONE

Indirizzi di studio: Liceo Classico e Liceo Musicale

CONTATTI E RIFERIMENTI

Sede: corso Tassoni 15 – Torino
Tel. 011 7495272

Succursale: via Tripoli 82 - Torino
Tel. 011 353427

e-mail: segreterialiceo@lcavour.it

sito web: www.lcavour.edu.it

ASPETTI ORGANIZZATIVI

Criteri di ammissione alle classi prime	<ul style="list-style-type: none">● LICEO CLASSICO: in caso di esuberi, il criterio di ammissione utilizzato è quello della vicinanza territoriale● LICEO MUSICALE: l'ammissione è subordinata al superamento di una prova per accertare il possesso di specifiche competenze musicali (la prova si svolge nel mese di gennaio)
Numero medio di studenti nelle classi prime	25 allievi/classe
Numero ore di lezione alla settimana	<ul style="list-style-type: none">● LICEO CLASSICO: biennio 27 ore; triennio 31 ore● LICEO MUSICALE: biennio e triennio 32 ore
Orario settimanale (mattino, pomeriggio, sabato...)	MATTINO: ingresso h. 8.00; uscita h. 13.00/14.00 POMERIGGIO: solo lezioni di strumento dalle h. 13.00 alle h. 19.00 SABATO a scuola per tutto il triennio del Liceo Classico e per il biennio del Liceo Classico della Comunicazione
Durata delle ore di lezione	60 minuti

CARATTERISTICHE DEI CORSI					
PERCORSI/INDIRIZZI (indicando in che sedi)	Materie caratterizzanti Articolazioni/Curvature ¹ (indicando in che sedi)	Durata Titolo di studio rilasciato	Lingua/e straniere studiate	Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento ²	Altre informazioni
Liceo Classico (in entrambe le sedi)	<p>Materie caratterizzanti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Latino • Greco • Filosofia <p>Curvature:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Ordinamento • Comunicazione • Progetto Scientifico 	5 anni	Inglese	<p><i>I PCTO sono organizzati in progetti, in base alla tipologia:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • progetto imprenditorialità • progetto arte • progetto scienze e salute • progetto volontariato sociale • progetto nuovi media <p><i>Convenzioni con istituzioni pubbliche e private che operano sul territorio:</i> Reale Mutua, SAA, Unione Industriale, ENEA, Alenia, Poli Museali, Regione Piemonte, Az. Osp. "Città della Salute", Croce Rossa, AIACE, Salone del Libro, TFF, GRP, Salone del Libro, ecc.</p>	<p>Brochure Liceo Classico di Ordinamento LINK</p> <p>Brochure Liceo Classico della Comunicazione LINK</p> <p>Brochure Liceo Classico "Progetto Scientifico" LINK</p>
Liceo Musicale (in entrambe le sedi)	<p>Materie caratterizzanti:</p> <ul style="list-style-type: none"> • T.A.C. • T.E.C. • Storia della Musica • Strumento • Musica d'Insieme 	5 anni	Inglese	<p><i>I PCTO riguardano attività inerenti l'indirizzo di studi:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • didattica musicale • musica elettronica • concerti • master di perfezionamento <p><i>Convenzioni con istituzioni pubbliche e private che operano nel campo della musica sul territorio:</i> Conservatorio, Biblioteca civica musicale, DAMS, Teatro Regio, Politecnico, ecc.</p>	<p>Brochure Liceo Musicale LINK</p>

¹ *Curvature*: l'autonomia scolastica prevede che ogni scuola possa variare una parte del quadro orario ministeriale con insegnamenti alternativi o approfondimenti di particolari materie

² Questi percorsi sono stati introdotti con la Legge di Bilancio 2019 e hanno sostituito la c.d. *Alternanza Scuola-Lavoro*. Sono obbligatori negli ultimi tre anni delle superiori

AULE, LABORATORI E ATTREZZATURE

SPAZI/ATTREZZATURE	Descrizione
<p>Aule 37 (27 sede + 10 succursale) Aule Mensa e Studio (in entrambe le sedi) Aula Polivalente (in sede)</p>	<p>Tutte le aule delle due sedi sono dotate di LIM o <i>u-pointer</i> o proiettori interattivi. Spazi attrezzati per rispondere all'esigenza degli studenti di fermarsi nel pomeriggio a scuola. Sala polivalente, adatta a attività sportiva, conferenze, concerti, manifestazioni aperte al territorio.</p>
<p>Laboratori - Biblioteca (in entrambe le sedi)</p>	<p>In entrambe le sedi sono presenti</p> <ul style="list-style-type: none"> ● laboratorio di Chimica ● laboratorio di Informatica ● laboratorio multimediale 3.0 <p>Nella sede di Corso Tassoni sono presenti:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● aula magna di Fisica ● studio di registrazione audio-video, per le attività degli studenti del Liceo musicale e per la messa in onda di un'ora settimanale di radio da parte degli studenti del Liceo classico, nonché per la realizzazione di video. ● Biblioteca "Einaudi" (la biblioteca storica della sede fa parte della Rete Torinoretelibri)
<p>Palestra (in entrambe le sedi)</p>	<p>Locali adeguatamente attrezzati per lo svolgimento delle lezioni di Scienze Motorie. Nella sede sono presenti anche spazi esterni fruibili: campo di calcetto e pallavolo, spazio per correre, buca del salto in lungo.</p>

ATTIVITÀ PER IL SUCCESSO SCOLASTICO

PROGETTI/ATTIVITÀ	Descrizione
Progetto Accoglienza	<p>Progetto destinato alle classi prime per favorire l'inserimento dei neoiscritti, fornendo loro gli strumenti per frequentare proficuamente il primo anno di corso.</p> <p>Attività previste:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● allineamento di Italiano prima dell'inizio delle lezioni ● soggiorno di tre giorni in località montana nella prima settimana di scuola ● test d'ingresso di Italiano e Matematica ● spettacolo teatrale in lingua inglese ● attività di recupero di Italiano e Matematica per gli studenti insufficienti nel test d'ingresso ● attività di recupero, di sostegno e sportello per gli studenti in difficoltà ● peer tutoring da parte di studenti del triennio per gli alunni in difficoltà per fornire aiuto e sviluppare un rapporto di collaborazione
Educazione alla salute e sportello d'ascolto	<p>Il progetto affronta, per fasce di età, alcune tematiche legate alla salute dei giovani nel loro percorso di maturazione e crescita</p>
Progetto Matematica	<p>Potenziamento della disciplina: i docenti di Matematica destinano un monte ore annuale alle seguenti attività da svolgersi in orario extracurricolare in coda alla mattinata</p> <ul style="list-style-type: none"> ● consolidamento per gli allievi in difficoltà ● approfondimento per gli allievi particolarmente interessati alla disciplina

ALTRE ATTIVITÀ E SERVIZI INTEGRATIVI

PROGETTI/ATTIVITÀ	Descrizione
Valorizzazione delle eccellenze	Partecipazione a certamina, concorsi, Olimpiadi (Italiano, Matematica, Filosofia, Cultura classica)
Orientamento formativo del Politecnico	Corso extracurricolare di 8 ore di Matematica e 8 ore di Fisica, con possibilità di accedere al test d'ingresso del Politecnico già nel corso del 5° anno di Liceo
Liceo dell'orientamento	Percorso che prevede, per gli studenti che ne fanno richiesta, moduli curricolari di Scienze (15 ore) nelle classi quarte e extracurricolari (15 ore) nelle classi quinte
Certificazioni di Latino	Supporto e accompagnamento extracurricolare agli esami di certificazione (Livelli A1-A2, B1-B2)
Certificazioni di Conservatorio	Supporto e accompagnamento extracurricolare agli esami di certificazione (candidati privatisti - Livelli A, B e C)
Pianoforte Complementare	Supporto e accompagnamento extracurricolare agli esami di ammissione ai percorsi accademici del Conservatorio
Certificazioni linguistiche	Corsi extracurricolari (a pagamento) per conseguire le certificazioni europee (<i>PET, FIRST Certificate, Advanced English, DELF e DELE</i>)
<i>Debate</i>	Supporto e accompagnamento extracurricolare ai tornei cittadini, regionali e nazionali LINK AL SITO DEDICATO
Progetto Storia dell'Arte	Nelle classi 1 ^a e 2 ^a del liceo classico, in orario curricolare si destinano 10 ore di Storia e Geografia a moduli di Storia dell'Arte egizia e greca il primo anno, di Storia dell'Arte romana il secondo anno, al fine di costruire un curriculum verticale in cui lo studio della Storia dell'Arte proceda parallelamente a quello di Italiano, Storia, Filosofia
Educazione alla Cittadinanza e alla Legalità	Il progetto, curato da una docente di Discipline Giuridico-Economiche, è sviluppato attraverso moduli didattici curricolari, nel biennio e nel triennio, e si articola in <ul style="list-style-type: none"> ● insegnamento di cittadinanza e costituzione ● moduli di Diritto ed Economia ● partecipazione a progetti dedicati (es. LUISS)