



## Istituto Edoardo Agnelli

Dirigente Scolastico: prof. Giovanni Bosco  
Indirizzi di studio: Liceo Scientifico e Istituto Tecnico.

### CONTATTI E RIFERIMENTI

Sede: corso Unione Sovietica 312  
Tel. 011.6198311  
e-mail: [segreteria@istitutoagnelli.it](mailto:segreteria@istitutoagnelli.it) sito web: [www.agnelli.it](http://www.agnelli.it)

### ASPETTI ORGANIZZATIVI

<b>Criteri di ammissione alle classi prime</b>	
<b>Numero medio di studenti nelle classi prime</b>	LICEO: 26 ISTITUTO TECNICO: 21
<b>Numero ore di lezione alla settimana</b>	LICEO: 30 ISTITUTO TECNICO: 32
<b>Orario settimanale (mattino, pomeriggio, sabato...)</b>	LICEO: solo mattino, no pomeriggi no sabato ISTITUTO TECNICO: un rientro settimanale, no sabato
<b>Durata delle ore di lezione</b>	50 minuti

## CARATTERISTICHE DEI CORSI

PERCORSI/INDIRIZZI	Materie caratterizzanti Articolazioni/Curvature <sup>1</sup>	Durata Titolo di studio rilasciato	Lingua/e straniere studiate	Percorsi per le competenze trasversali e per l'orientamento <sup>2</sup>	Altre informazioni
<b>ISTITUTO TECNICO</b>	<b>Articolazioni:</b> 1) Elettronica ed Elettrotecnica 2) Meccanica, Meccatronica ed Energia 3) Informatica e Telecomunicazioni  <b>Curvatura:</b> ROBOTICA	<b>5 anni</b>  <b>Diploma</b>	<b>Inglese</b>	Stage e collaborazioni con numerose aziende	
<b>LICEO SCIENTIFICO</b>	<b>Indirizzi:</b> Tradizionale e Opzione Scienze Applicate. <b>Cambridge International School</b>	<b>5 anni</b>  <b>Diploma</b>	<b>Inglese</b>	Stage presso aziende e collaborazioni con enti di ricerca e università	SSPM: scuola secondaria superiore potenziata in matematica

<sup>1</sup> Curvature: l'autonomia scolastica prevede che ogni scuola possa variare una parte del quadro orario ministeriale con insegnamenti alternativi o approfondimenti di particolari materie  
<sup>2</sup> Questi percorsi sono stati introdotti con la Legge di Bilancio 2019 e hanno sostituito l'"alternanza scuola-lavoro". Sono obbligatori negli ultimi tre anni delle superiori

### AULE, LABORATORI E ATTREZZATURE

SPAZI/ATTREZZATURE	Descrizione
LICEO: aula fisica, chimica, informatica	
ITT: aula fisica, chimica, informatica, elettronica, meccatronica	

### ATTIVITA' PER IL SUCCESSO SCOLASTICO

PROGETTI/ATTIVITA'	Descrizione
<b>Studio assistito</b>	Pomeriggio: studio assistito da docenti o personale del servizio civile