

## PROGETTI

La scuola attiva numerosi progetti a sostegno della didattica volti a integrare e migliorare le proposte culturali complessive.

- Compita, le competenze dell'italiano
- Didattica del latino
- PROBAT
- Laboratori di scrittura documentata
- Educazione alla legalità
- Museo di Fisica
- Romanae disputationes
- Olimpiadi di italiano, informatica, chimica, scienze naturali, matematica, fisica
- Campionati d'Istituto e studenteschi
- Educazione ambientale e Sostenibilità
- Rete SOS
- Attenzione alla Persona
- Chemistry
- Conferenze in ambito scientifico
- Masterclass—fisica moderna
- Tandem universitari
- PLS piano lauree scientifiche
- Laboratori di Biotecnologie
- Patentino europeo ICIDL
- Autocad 2D– 3D– Inventor
- Robotica
- Certificazione IGCSE
- Certificazioni linguistiche
- Corso di Teatro
- Progetti Artistico Creativi (Murales, Mosaico, ecc)
- Orientamento in entrata e in uscita
- Sportelli Help, Corsi di recupero
- PCTO
- Master di Orientamento
- Attività di Counseling, CIC
- Corsi di preparazione ai test di Ammissione all'Università



### ORARIO DELLA SEGRETERIA

Tutti i giorni dalle ore 7.40 alle ore 8.30  
e dalle ore 11.00 alle ore 12.30

## La nostra storia

Il Liceo fu istituito nel 1923, in seguito alla Riforma Gentile ed è intitolato all'illustre economista ed uomo politico veronese Angelo Messedaglia.

Fin dagli anni '60 del secolo scorso è stato l'unico Liceo scientifico di Verona e provincia ed ha formato generazioni di professionisti e di intellettuali. All'inizio degli anni '70, in seguito all'aumento della popolazione scolastica, presero avvio gli altri licei, dapprima come succursali del "Messedaglia", poi come istituti autonomi.

## Le nostre finalità

Il Liceo Scientifico "A. Messedaglia" offre agli studenti una preparazione complessiva di base, articolata nelle diverse aree culturali, secondo una metodologia didattica ed un progetto educativo che mirano alla formazione della persona attraverso l'acquisizione e la rielaborazione critica dei contenuti con metodi specifici e trasversali alle varie discipline.

La proposta educativa viene arricchita da potenziamenti e progetti che mirano a rafforzare le competenze linguistiche, metodologiche laboratoriali, la creatività, abilità di problem solving e ad acquisire maggiore consapevolezza per le scelte future. Grazie a questa impostazione, il diploma conseguito presso il nostro Liceo consente di continuare gli studi presso ogni tipo di facoltà universitaria, iscriversi ai corsi di Istruzione Superiore (ITS) e accedere ai concorsi pubblici. Le statistiche positive riguardanti il superamento dei test d'ammissione alle diverse facoltà universitarie confermano la validità del metodo e del progetto.

## La nostra sede

Il Liceo Messedaglia risulta dotato di tutte le infrastrutture necessarie per una didattica aggiornata alle nuove metodologie, con ampi spazi, palestre e laboratori per la biologia, la chimica, la fisica, l'informatica e le lingue.

In coerenza con le raccomandazioni del MIUR, si impegna a contribuire concretamente al raggiungimento degli Obiettivi di sviluppo sostenibile definiti nell'Agenda 2030 sottoscritta da tutti i Paesi membri delle Nazioni Unite.



Via Bertoni, 3 - 37122 VERONA  
tel. 045.596.432 - fax 045.803.52.13  
[sito: www.messedaglia.edu.it](http://www.messedaglia.edu.it)

e-mail: [vrps04000b@pec.istruzione.it](mailto:vrps04000b@pec.istruzione.it)  
[VRPS04000B@istruzione.it](mailto:VRPS04000B@istruzione.it) ; [dirigente@messedaglia.edu.it](mailto:dirigente@messedaglia.edu.it)



## LICEO SCIENTIFICO STATALE "A. MESSEDAGLIA" VERONA

L'INNOVAZIONE NELLA TRADIZIONE



LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE  
LICEO SCIENTIFICO DELLE SCIENZE APPLICATE  
LICEO SCIENTIFICO CAMBRIDGE INTERNATIONAL

## LICEO SCIENTIFICO TRADIZIONALE

materia	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Italiano	4	4	4	4	4
Latino **	3	3	3	3	3
Lingua str. (Inglese)*	3	3	3	3	3
Geostoria	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze	2	2	3	3	3
Disegno e St.Arte	2	2	2	2	2
Scienze Motorie	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
<b>totale ore settim.</b>	<b>27+2*</b>	<b>27+2*</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

Mira ad una formazione culturale equilibrata tra area linguistico-storico-filosofico e scientifica ed alla consapevolezza del nesso tra i metodi della conoscenza propri della matematica e delle scienze sperimentali e quelli propri dell'indagine di tipo umanistico. Sottolinea l'importanza del latino come legame tra cultura scientifica e tradizione umanistica.

\* Possibilità di potenziamento della Lingua Inglese

- Scelta opzionale: settimana corta solo nel biennio



Coerentemente con le Linee Guida Ministeriali è presente l'Insegnamento trasversale dell' Educazione civica per 33 ore annuali di lezioni e attività. I nuclei concettuali su cui verte l'insegnamento sono: studio della Costituzione, Sviluppo Sostenibile, Cittadinanza digitale.

BIBLIOTECA



AULA MAGNA

## LICEO SCIENTIFICO SCIENZE APPLICATE

Materia	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Italiano	4	4	4	4	4
Lingua str. (inglese)	3	3	3	3	3
Geostoria	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	2	2	2
Matematica	5	4	4	4	4
Informatica	2	2	2	2	2
Fisica	2	2	3	3	3
Scienze	3	4	5	5	5
Disegno e St. Arte	2	2	2	2	2
Scienze Motorie	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
<b>totale ore settim.</b>	<b>27+2*</b>	<b>27+2*</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

Attraverso una didattica laboratoriale e approfondimenti in campo informatico, biologico, fisico e chimico, fornisce competenze afferenti alla cultura scientifico-tecnologica senza trascurare le caratteristiche e l'apporto del linguaggio storico-culturale.

\*Possibilità di potenziamento della Lingua inglese

- Scelta opzionale: settimana corta solo nel biennio

## LICEO SCIENTIFICO CAMBRIDGE INTERNATIONAL

A partire dall'anno scolastico 2015/16 il Liceo è stato accreditato come centro ufficiale per gli esami Cambridge International IGCSE, ente che certifica in tutto il mondo le competenze raggiunte nelle discipline insegnate in lingua inglese. Il Liceo Scientifico ad opzione internazionale offre percorsi formativi in una prospettiva internazionale con il rilascio di certificazioni valide come crediti formativi universitari riconosciute da molte Università italiane e straniere.

materia	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Italiano	4	4	4	4	4
Latino	3	3	3	3	3
Lingua str. (Inglese)*	3 (+2)	3 (+1)	3 (+1)	3 (+1)	3
Geostoria	3	3	-	-	-
Storia	-	-	2	2	2
Filosofia	-	-	3	3	3
Matematica	5	5	4	4	4
Fisica*	2 (+1)	2 (+1)	3	3	3
Scienze*	2 (1)	2 (+1)	3 (+1)	3	3
Disegno e St.Arte	2	2	2	2	2
Scienze Motorie	2	2	2	2	2
Religione	1	1	1	1	1
<b>totale ore settim.</b>	<b>27+3</b>	<b>27+3</b>	<b>30 +2</b>	<b>30 +1</b>	<b>30</b>

\* Le discipline in corsivo prevedono la compresenza dei docenti italiani con gli esperti madrelingua per il n di ore indicato tra parentesi. Le discipline svolte in lingua inglese sono English as a second language, Biology and Physics



