

The logo for 'astori' is displayed in a white rectangular box. It features the word 'astori' in a blue, lowercase, italicized serif font. A large, stylized orange '@' symbol is superimposed over the letters 'a' and 's', with the 'a' being particularly prominent and overlapping the 's'.The background of the image is a photograph of a light-colored stone clock tower. The tower has a large circular clock face with Roman numerals and a dark metal hand. Below the clock face, the words 'COLLEGIO SALESIANO ASTORI' are inscribed in a dark, serif font. The tower is surrounded by trees with green and yellowing leaves, suggesting an autumn setting. The sky is clear and blue.

**la scuola salesiana  
aperta al futuro  
per la crescita della persona**



CON CURVATURA  
MEDIAZIONE E  
ORGANIZZAZIONE  
DI EVENTI  
CULTURALI



CON CURVATURA  
BIOMEDICA E  
ROBOTICA



CON CURVATURA  
MARKETING E  
COMUNICAZIONE



CON CURVATURA  
TECNOLOGIE  
PER L'IMPRESA 4.0



# SCUOLA APERTA

## DATE ONLINE

venerdì	06/11	ore 18.00
sabato	28/11	ore 10.00
sabato	05/12	ore 10.00

Troverete il link per seguire la diretta sul sito [www.astori.it](http://www.astori.it) o YouTube: SalesianiAstori

## DATE IN PRESENZA \*

sabato	14/11	ore 15.00
sabato	12/12	ore 15.00
sabato	16/01	ore 15.00

\*In caso di restrizioni dovute all'emergenza COVID-19 la scuola aperta verrà svolta online

Per maggiori informazioni:

041.5987111

[astori@astori.it](mailto:astori@astori.it)

[www.astori.it](http://www.astori.it)

# MINISTAGE



Ai ministage Astori possono partecipare tutti i ragazzi di terza media. Per iscriversi consulta il sito [www.astori.it](http://www.astori.it) o scansiona il QR code.

I ministage si svolgeranno dalle **ore 8.00 alle ore 12.00** nelle date sotto riportate:

## LICEO LINGUISTICO

**martedì 17/11**

**martedì 15/12**

**martedì 19/01**

## LICEO SCIENTIFICO

**venerdì 20/11**

**venerdì 18/12**

**venerdì 22/01**

## ITE

ISTITUTO TECN. ECONOMICO

**giovedì 19/11**

**giovedì 17/12**

**giovedì 21/01**

## ITT

ISTITUTO TECN. TECNOLOGICO

**martedì 17/11**

**martedì 15/12**

**martedì 19/01**

**Affrettarsi ad iscriversi, perchè i posti a disposizione sono limitati**

**[www.astori.it](http://www.astori.it)**

# L'IDENTITÀ

The logo for Astori, featuring the word "astori" in a stylized, lowercase, blue font with a yellow swoosh underline that loops around the letters.

L'Astori è una scuola che mira a formare persone accoglienti, intraprendenti e solidali.

Educare “*onesti cittadini e buoni cristiani*” è la massima che ha orientato la missione educativa salesiana fin dalle origini, di cui ancor oggi si sente l'urgenza.

Si vogliono formare persone capaci di operare scelte coerenti con la tradizione cristiana e promotrici del bene di tutti, preparate culturalmente ad affrontare un futuro che si annuncia incerto e complesso.

L'opera educativa salesiana richiede la dedizione di diverse persone: educatori, insegnanti, genitori, che si impegnano in un continuo aggiornamento per rinnovare la didattica ed essere in grado di accompagnare i bambini, i ragazzi e i giovani nel cammino armonico di maturazione della loro personalità.



# I SERVIZI

## **ORIENTAMENTO E CONSULENZA PSICO PEDAGOGICA**

La Scuola in collaborazione con i professionisti del Centro fornisce delle attività di supporto rivolte a bambini, adolescenti, adulti e famiglie in ordine a difficoltà di orientamento, di studio problematiche psicologiche, emotive, relazionali e familiari. **Tel. 041 5902318**

## **MENSA**

Il servizio è disponibile dal lunedì al venerdì

## **BIBLIOTECA**

La biblioteca aderisce alla rete provinciale (interprestito)

## **SPORT**

Ampi spazi all'aperto e tre palestre offrono la possibilità di partecipare a vari tornei organizzati dall'Istituto.

## **TEATRO**

Questo spazio, completo di attrezzature all'avanguardia, ospita conferenze, concerti, spettacoli

## **ACCOGLIENZA**

Il Collegio "Astori" ispira ed impronta la sua azione educativa ai valori evangelici di accoglienza universale, questo anche in termini di spazi messi a disposizione per varie attività.

# I TRASPORTI

Il servizio serve tre province: Venezia, Treviso, Padova

## LINEA 1

Monastier, Spercenico, Biancade, Roncade, San Cipriano, S. Elena, Casale S. Sile, Bonisiolo.

## LINEA 2

Dosson, Casier, Quarto d'Altino, San Liberale, Gaggio, Marcon

## LINEA 3

Noale, Moniego, Scorzè, Cappella, Peseggia, Gardigiano.

## LINEA 4

Robegano, Salzano, Mirano, Spinea, Maerne, Martellago, Trivignano, Zelarino, Cipressina

## LINEA 5

Resana, Piombino Dese, Silvelle, Trebaseleghe, Scorzè, Zero Branco, Preganzio, Resana

## LINEA 6

Olmo di Maerne, Gazzera, Mestre, Carpenedo, Mestre (Favorita), Marocco.



# INFORMAZIONI GENERALI

L'**Astori** punta all'accompagnamento nella crescita a 360° dei suoi allievi garantendo un percorso verticale dalla scuola **Primaria, Secondaria di Primo Grado** e di **Secondo Grado**.

L'**Astori** è una scuola paritaria inserita nel Sistema Scolastico Nazionale abilitata a rilasciare titoli di studio validi secondo la legge.

Essendo una realtà immersa nel territorio, la scuola è in costante dialogo con gli enti e le aziende locali, riuscendo quindi a migliorare puntualmente l'offerta formativa.

L'**Astori** è anche **Studio Tecnico Mario Cuzzolin, TGS Eurogroup, centro di orientamento, centro sportivo, ospitalità, Chiesa semi-pubblica**.

L'attività didattica va **dal lunedì al venerdì** e tutte le classi iniziano la giornata con un momento di riflessione affrontando una serie programmata di temi di particolare interesse o di attualità.

L'orario giornaliero è **dalle 08.00 alle 16.00**, per il secondo ciclo, quando non ci sono i rientri obbligatori sono proposte attività di recupero, approfondimento o eccellenza.



# I PROGETTI DELLE SCUOLE

## **PRIMARIA**

- Giornate di lettura “libramoci” e english drama
- Progetti artistici in collaborazione con il Guggenheim Museum di Venezia
- Code-week
- Educazione stradale e ambientale

## **SECONDARIA DI PRIMO GRADO**

- Aula iPad e flipped classroom / Robotica
- Lingua inglese implementata / Geography CLIL
- Progetto VERITAS / Progetto AVIS
- Orientamento

## **SECONDARIA DI SECONDO GRADO**

- Giornate e progetti di indirizzo
- Certificazioni linguistiche ed informatiche
- Ed. Civica/ Formazione alla cittadinanza
- Didattica digitale
- Astori International / Progetto Bruxelles
- Astori Green
- Progetto orientamento classi quinte
- Stage in azienda

# PRIMARIA



La Scuola Primaria del Collegio Salesiano “Astori” è inserita tra le attività che caratterizzano l'intera Opera. Tenendo sempre presenti e prioritarie quelle che sono le finalità e gli obiettivi educativi propri, entra in dialogo con tutti i settori e gli ambiti della Casa Salesiana.

Le radici della sua identità affondano nel Progetto Educativo Nazionale delle Scuole Salesiane, incentrato sullo stile pedagogico originale di don Bosco, e nelle Indicazioni Nazionali emanate dal Ministero della Pubblica Istruzione. Seguendo la tradizione educativa di don Bosco, la Scuola Primaria “Astori” si propone di:

- Imparare ad essere
- Imparare a conoscere
- Imparare a fare
- Imparare a vivere insieme



# SECONDARIA DI PRIMO GRADO



Il Collegio “Astori” ispira ed impronta la sua azione educativa ai valori evangelici di accoglienza universale; infatti il Sistema Preventivo di San Giovanni Bosco comprende in sé i principi di accoglienza, integrazione ed inclusione presenti nella normativa nazionale, europea ed internazionale. La Scuola Secondaria di primo grado “Astori” è convinta che il cammino di maturazione dell’alunno è autentico quando sviluppa in modo armonico le diverse dimensioni della persona. Partendo da questa convinzione la scuola ha fissato i seguenti obiettivi:

- Crescita personale ed orientamento
- Crescita sociale
- Crescita cognitiva
- Crescita religiosa



# LICEO SCIENTIFICO

con curvatura **BIOMEDICA E ROBOTICA**



L'indirizzo coniuga la cultura scientifica con la tradizione umanistica e la pratica laboratoriale accompagnando lo studente verso una **formazione personale completa**.

I **punti di forza** sono i laboratori di biologia, chimica, fisica e scienze della terra dove i **ragazzi diventano protagonisti**. Attraverso l'uso di **strumenti** spesso **sofisticati, di livello universitario**, vengono accompagnati allo sviluppo del metodo scientifico da docenti e professionisti.

## Fiori all'occhiello sono i nostri:

- corsi integrativi di chimica, giornate ecologiche, introduzione a software, tavole rotonde, olimpiadi di scienze, visite scientifiche in azienda e stage.
- Sono previsti approfondimenti di **biomedica** e di **robotica** per intraprendere con successo il percorso universitario scelto.



	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione cattolica	1	1	1	1	1
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua - cultura Latina	3	3	2	2	2
Lingua - cultura Inglese	4	4	3	3	3
Disegno Storia dell'arte	2	2	2	2	2
Storia - Filosofia Geografia	3	3	4	4	4
Matematica - Fisica Informatica - Scienze Robotica - Biomedica	11	11	12	12	12
Scienze Motorie	2	2	2	2	2
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>	<b>30</b>

# LICEO LINGUISTICO

S<sup>2</sup>  
LIN

con curvatura **MEDIAZIONE E ORGANIZZAZIONE**  
**EVENTI CULTURALI**

## Il percorso di studi permette di:

- comunicare e mediare in tre lingue moderne passando agevolmente da una lingua all'altra
- affrontare in lingua diversa specifici contenuti disciplinari
- conoscere e confrontarsi con la cultura di altri paesi
- organizzare e gestire rapporti e interazioni in ambito culturale

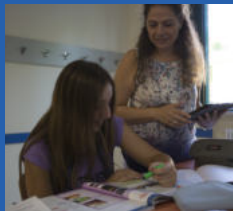
## Punti di forza:

- lettori madrelingua
- esperienze di studio all'estero
- progetti internazionali e attività in lingua
- collaborazioni con università e aziende
- certificazioni linguistiche

## Sbocchi in uscita:

- accesso a tutte le facoltà universitarie
- accesso diretto nel mondo del lavoro negli ambiti del turismo, del commercio e della ristorazione.

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione cattolica	1	1	1	1	1
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Lingua - cultura Latina	2	2	-	-	-
Lingua - cultura INGLESE lett. con madrelingua	5	5	5	5	5
Lingua - cultura SPAGNOLA lett. con madrelingua	4	4	4	4	4
Lingua - cultura RUSSO o TEDESCO o FRANCESE lett. con madrelingua	3	3	4	4	4
Storia - Geografia Filosofia	3	3	3	3	3
Diritto e Econ. politica Filosofia del diritto	2	2	1	1	1
Matematica - Fisica Scienze - Informatica	6	6	6	6	6
Storia dell'arte	-	-	2	2	2
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>



# ITE

## ISTITUTO TECNICO ECONOMICO

con curvatura **MARKETING E COMUNICAZIONE**



**L'indirizzo forma professionisti di un'economia etica.**

**Offrendo:**

- uno sguardo consapevole sulla realtà che ci circonda
- E-labs: laboratori innovativi in cui impariamo facendo esperienze
- la cura per l'apprendimento di due lingue straniere a scelta
- collaborazioni con università e professionisti del settore
- approfondimenti nel marketing e nella comunicazione con metodi immersivi e innovativi
- potenziamento dell'inglese e delle competenze digitali.

**Sbocchi in uscita:**

- diventare imprenditore o professionista inserendoti nel mondo del lavoro
- occuparti di imprese pubbliche o private
- intraprendere qualsiasi percorso Universitario.

**Sono previsti approfondimenti di marketing e comunicazione**



	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione cattolica	1	1	1	1	1
Lingua e Letteratura Italiana	4	4	4	4	4
Storia e Geografia	5	4	2	2	2
Lingua Inglese	4	4	4	4	3
Seconda lingua a scelta: Spagnolo o Tedesco	3	3	3	3	3
Matematica Informatica	5	6	5	5	3
Diritto ed Economia Aziendale	4	4	11	11	14
Scienze integrate Fisica - Chimica	4	4	-	-	-
Scienze Motorie e Sport	2	2	2	2	2
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

# ITT

## ISTITUTO TECNICO TECNOLOGICO

con curvatura **TECNOLOGIE PER L'IMPRESA 4.0**

# S<sup>2</sup> ITT

### L'indirizzo forma tecnici per l'industria 4.0 assicurando:

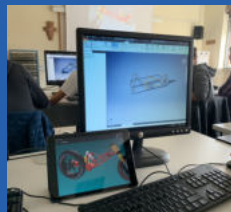
- Un rapido ingresso nel mondo del lavoro
- Una solida preparazione per l'università
- Collaborazioni con il territorio e le aziende leader del settore

### Attraverso corsi certificati negli ambiti di:

- Informatica e programmazione
- Sistemi di automazione
- Programmazione di robot industriali
- CAD/CAM
- Metrologia e controllo qualità
- Stampa 3d e digital manufacturing
- Saldatura e controlli

	1° anno	2° anno	3° anno	4° anno	5° anno
Religione cattolica	1	1	1	1	1
Lingua e Lett. Italiana Storia - Geografia	7	6	6	6	6
Lingua Inglese	3	3	3	3	3
Diritto e Economia	2	2	-	-	-
Matematica Fisica - Informatica	9	8	4	4	3
Scienze della terra Biologia - Chimica	5	5	-	-	-
T. e t. di rapp. grafica Disegno, progett. e organizz. industriale	3	3	3	4	5
Tec. appl. e Tec. mecc di processo e prodotto	1	2	5	5	5
Meccanica, macchine ed energia	-	-	4	4	4
Sistemi e automazione	-	-	4	3	3
Scienze Motorie e Sportive	2	2	2	2	2
<b>TOTALE ORE SETTIMANALI</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>	<b>32</b>

Gli ambienti di apprendimento sono innovativi e certificati in quanto i laboratori in cui i ragazzi operano sono quelli professionali dello **Studio Tecnico Mario Cuzzolin** che ha sede all'interno dell'Astori. Ciò garantisce anche la guida esperta di tecnici di livello europeo.





**Via Marconi, 22  
31021 Mogliano Veneto  
Treviso**



**041.5987111**



**astori@astori.it**

**www.astori.it**