

# Con Progetto SPORTIVO-AMBIENTALE



Il Progetto sportivo-ambientale sviluppa un percorso triennale in cui lo sport e lo studio a carattere laboratoriale delle scienze naturali diventano canale educativo privilegiato per la crescita integrale dello studente.

**OBIETTIVI:** La pratica di sport sia individuali sia di squadra mira a favorire la socializzazione, la consapevolezza di sé e l'autodisciplina. Lo studio delle scienze naturali sviluppa apprendimenti significativi e la maturazione di atteggiamenti e comportamenti di promozione e salvaguardia dell'ambiente, e di cittadinanza responsabile e attiva.

**CURRICULUM:** Pratica di 6 discipline sportive nel triennio. Didattica laboratoriale. Uscite didattiche a carattere sportivo-ambientale.

DISCIPLINE	Moduli orari settimanali
Italiano	6
Inglese (1h con madrelingua)	4
Spagnolo	2
Storia, Geografia, Cittadinanza e Costituzione	4
Religione	2
Matematica	4
Scienze (con didattica laboratoriale)	2
Tecnologia	2
Musica	2
Arte e immagine	2
Educazione fisica (1h atletica, 1h tecnica, 2h sport specialistico)	4
<b>TOTALE moduli orari</b>	<b>34</b>

- 5 giorni di lezione
- 2 rientri pomeridiani (martedì e giovedì)

- **CORSI per la certificazione KET/PET** INCLUSI nella retta e nell'orario scolastico
- **SABATO LIBERO**



Via Madonna, 20 - 31015 CONEGLIANO (TV)

Centralino: 0438 23562 - 0438 31197 • Segreteria: 0438 425196 • email: segreteria@collegioimmacolata.it

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



# SPG

SECONDARIA  
PRIMO GRADO

# SCUOLA SECONDARIA PRIMO GRADO



COLLEGIO  
IMMACOLATA  
CONEGLIANO  
.1897.

# LA SCUOLA INTERNAZIONALE DI CONEGLIANO

# Con Progetto INTERNAZIONALE



Il progetto internazionale coniuga la tradizione pedagogica salesiana con lo studio certificato delle lingue e l'esperienza dell'incontro e della comunicazione dal vivo con studenti di altre scuole salesiane anglofone e ispanofone. Spalanca le menti degli studenti ed educa "cittadini del mondo" attivi e responsabili.

**OBIETTIVI:** Il Progetto rende stimolante l'acquisizione delle lingue sviluppandone da subito l'uso attivo tra pari e con compiti autentici e significativi, visite guidate in lingua straniera, scambi e gemellaggi con l'estero. Fornisce allo studente un passaporto per il futuro, certificando le competenze in inglese e spagnolo.

**CURRICULUM:** Comunicazione in lingua con studenti stranieri di scuole salesiane; 8 gg. in una scuola estera (con lezioni e visite guidate in lingua), in seconda e in terza; lezioni curricolari anche in lingua inglese e spagnola nelle varie discipline; vacanza studio all'estero a fine anno; biblioteca in lingua con letture graduate; partecipazione attiva a spettacoli teatrali in lingua straniera.

DISCIPLINE	Moduli orari settimanali
Italiano	6
Inglese (2h con madrelingua)	5
Spagnolo (1h con madrelingua)	3
Storia, Geografia, Cittadinanza e Costituzione	4
Religione	2
Matematica	4
Scienze	2
Tecnologia	2
Musica	2
Arte e immagine	2
Educazione fisica	2
<b>TOTALE moduli orari</b>	<b>34</b>

- 5 giorni di lezione
- 2 rientri pomeridiani (martedì e giovedì)

- **CORSI per la certificazione KET/PET e DELE INCLUSI** nella retta e nell'orario scolastico
- **SABATO LIBERO**

# Con Progetto SCIENTIFICO-MUSICALE



Il Progetto scientifico-musicale nasce dall'esigenza di potenziare nello studente capacità intuitive e di sviluppare creatività e flessibilità nel saper rispondere alle richieste di una realtà sempre più complessa e in continua trasformazione.

**OBIETTIVI:** Il progetto mira a potenziare nello studente il talento scientifico e musicale. L'attività laboratoriale in ambito scientifico-tecnologico stimola la curiosità e coniuga il lavoro riflessivo e metodico con la capacità di progettare in modo originale e creativo. Lo studio di uno strumento musicale punta a rendere l'alunno capace di esprimersi attraverso la musica, di disciplinarsi e di collaborare con gli altri.

**CURRICULUM:** Studio di uno strumento musicale e partecipazione ad attività espressivo-corali (es: coro a più voci e banda a fiati). Laboratori di scienza e tecnologia; robotica. Uscite didattiche in alcune importanti sedi a carattere scientifico-tecnologico.

DISCIPLINE	Moduli orari settimanali
Italiano	6
Inglese (1h con madrelingua)	4
Spagnolo	2
Storia, Geografia, Cittadinanza e Costituzione	4
Religione	2
Matematica	4
Scienze e Tecnologia	5*
Musica	3
Arte e immagine	2
Educazione fisica	2
<b>TOTALE moduli orari</b>	<b>34</b>

\* 3h di Scienze e 2h di Tecnologia al primo anno; 2h di Scienze e 3h di Tecnologia al secondo e al terzo anno

- 5 giorni di lezione
- 2 rientri pomeridiani (martedì e giovedì)

- **CORSI per la certificazione KET/PET INCLUSI** nella retta e nell'orario scolastico
- **SABATO LIBERO**