

## IN CLASSE CON NOI

Il Liceo Scientifico Antonelli è da sempre disponibile a soddisfare le esigenze di centinaia di studenti delle scuole secondarie di primo grado interessati a saperne di più sull'offerta formativa che la nostra scuola propone.

Grazie alle tecnologie che abbiamo imparato a considerare come una risorsa ulteriore nell'ambito dell'educazione, il Liceo Scientifico offre a tutti gli studenti delle classi terze delle scuole medie l'occasione di assistere da remoto a vere lezioni tenute dai nostri docenti.

Nei mesi di Novembre, Dicembre e Gennaio, su prenotazione, verranno forniti i codici d'accesso tramite cui gli studenti coinvolti potranno seguire in diretta, via piattaforma digitale Google Meet, alcune lezioni delle nostre materie più caratterizzanti. Vivendo in prima persona l'atmosfera liceale e la qualità dei metodi di insegnamento che rendono il Liceo scientifico Antonelli un punto di riferimento nel panorama della formazione scolastica nazionale.

Per facilitare la fruizione della lezione, si consiglia di predisporre una LIM tramite cui condividere i contenuti, e di eseguire un solo accesso tramite l'insegnante presente in aula.

Sarà inoltre possibile richiedere, compatibilmente con le **limitate disponibilità**, l'intervento in presenza dei nostri insegnanti ad illustrare indirizzi e piani di studi direttamente nelle vostre scuole.

Per prenotarsi e ottenere il link necessario alla partecipazione delle lezioni online, si prega di contattare il referente d'Istituto per l'Orientamento alla seguente mail:

filippo.robboni@liceoantonelli.novara.it

Di seguito il calendario delle lezioni curricolari aperte alle classi terze medie.

## Data Ora Argomento

Lunedì 22 novembre	dalle 10 alle 11	Trasformazioni chimiche (prof. Currò)
Giovedì 2 dicembre	dalle 9 alle 10	Insiemi e logica (prof.ssa Veronesi)
Martedì 7 dicembre	dalle 10 alle 11	Dante (prof.ssa Bazzano)
Venerdì10 dicembre	dalle 11 alle 12	Traduci il latino a prima vista (prof.
		Caputo)
Martedì 14 dicembre	dalle 9 alle 10	Lo scheletro umano (prof. Battista)
Giovedì 16 dicembre	dalle 9 alle 10	A ballad (prof.ssa Pirrè)
Martedì 11 gennaio	dalle 11 alle 12	Shakespeare (prof.ssa D'Achille)
Venerdì 14 gennaio	dalle 8,30 alle 10	Esperienze di laboratorio (prof.ssa
		Filippi)
Lunedì 17 gennaio	dalle 10 alle 11	Trasformazioni fisiche (prof. Currò)
Martedì 18 gennaio	dalle 10 alle 11	Latino (prof.ssa Bazzano)
Giovedì 20 gennaio	dalle 8 alle 9	Matematica (prof. Giordano)