

## ONE TO ONE

Il progetto "ONE TO ONE" è una pratica didattica innovativa che prevede l'uso di iPad in classe in alcune discipline e una parziale sostituzione dei libri di testo con e-book. Le classi One to One possono essere attivate sui corsi di Ordinario e/o delle Scienze Applicate in base alle richieste.



L'orario è organizzato su cinque giorni, senza rientri pomeridiani dalle ore 7:55 alle ore 13:55 (alle ore 12:55 per tre giorni alla settimana nel primo biennio).

## CAMPUS

L'istituto si caratterizza da sempre per un forte impegno nelle attività di recupero e supporto con l'iscrizione al campus.

Il **CAMPUS** permette l'iscrizione (facoltativa e a pagamento) alle altre attività svolte in orario pomeridiano. In tal caso, terminate le lezioni, i ragazzi consumano il pranzo nel refettorio della scuola e successivamente alternano studio assistito e attività ludico-sportive, integrando l'offerta formativa con le attività extracurricolari precedentemente descritte.



La **CAMPUS CARD**, rivolta esclusivamente agli studenti del triennio, è una nuova formula del Campus che valorizza lo studio senza dimenticare la socialità.

La Card consente l'accesso a uno spazio autogestito, in cui gli studenti potranno studiare senza l'intervento di un adulto con flessibilità di orario e di uscita (dal termine delle lezioni e fino alle 18:30) e può essere utilizzata per usufruire del pasto in mensa e per le consumazioni al bar interno del Convitto.

COMBINAZIONI DIFFERENTI  
PER UN'UNICA VISIONE:  
**AIUTARE  
A CRESCERE**



**SCOPRI LA TUA SOLUZIONE**



Cambridge Assessment  
International Education  
Cambridge International School

## LICEO SCIENTIFICO

Ordinario e Scienze Applicate  
Ordinario Cambridge  
Scienze Applicate Sostenibilità

## OPEN DAYS

sabato 25.10 - 8.11 - 22.11 ore 10.40 e 15.10

## OPEN NIGHT

venerdì 12.12 ore 17.30

Per info e prenotazioni vai sul sito inquadrando il QR Code  
Via Baluardo Partigiani, 6 - NOVARA - tel. 0321 1890965  
Seguici sui nostri canali social ig e fb @convitto.carloalberto

