


I.C. Castell'Arquato

Scuola secondaria di Alseno

The image shows the exterior of the Scuola secondaria statale di Alseno. The building is a modern, single-story structure with a light-colored facade and several windows. In the foreground, there is a red metal fence with vertical bars. To the left, there are large green trees and a street lamp. The ground in the foreground is paved with cobblestones. The text "La scuola secondaria statale di Alseno" is overlaid on the right side of the image.

La scuola
secondaria
statale di Alseno

LA SCUOLA È DOTATA DI:

Laboratorio di Scienze

- Laboratorio di Educazione artistica

- Laboratorio di Educazione musicale

- Laboratorio di Informatica

- Aula per lavoro a piccoli gruppi

- Mensa dotata di cucina

- Spazio verde.

Gli spazi

<https://express.adobe.com/page/QbcZ1RPKL2woE/>



Aule verdi





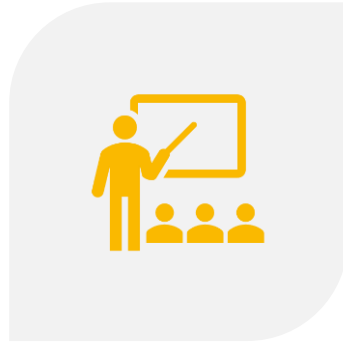


La missione della scuola

Accrescere l'autostima e il benessere degli alunni (progetti sportivi e fairplay);

Condividere la responsabilità educativa tra genitori e insegnanti (attraverso scuole aperte, consegna delle schede di valutazione, colloqui e riunioni di inizio anno);

Migliorare il benessere dell'alunno e del gruppo (sportello di ascolto);



RICONOSCERE CHE L'APPRENDIMENTO
DEI SAPERI È FORMATO DA UNA
DIDATTICA ATTIVA (LABORATORI);



SAPERE CHE I PROGETTI DI PLESSO
FANNO SENTIRE GLI ALUNNI PARTE DI
UNA COMUNITÀ EDUCANTE.



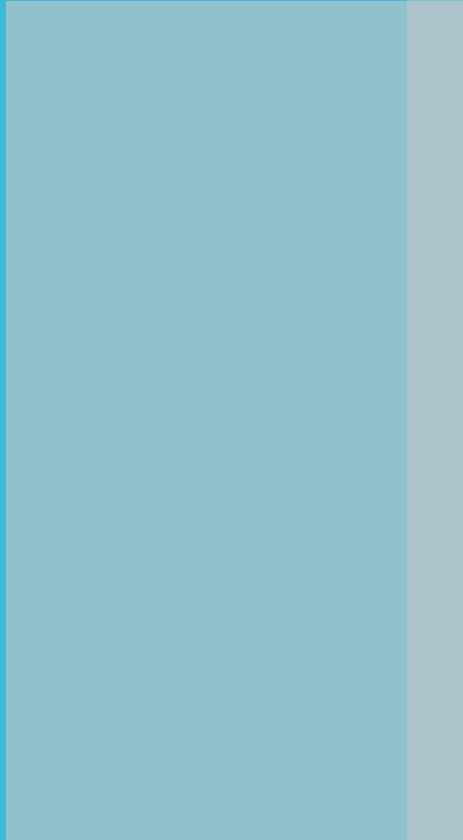
Laboratorio di tecnologia: imparare costruendo

I tessuti

Costruire un modellino in scala

L'abitazione

Gli addobbi natalizi









Offerta formativa

Accoglienza e continuità

Inclusione

Innovazione

Condivisione

Potenziamento e approfondimento

Progetti PON

Accoglienza e continuità

- Accoglienza degli alunni nei nuovi plessi
- Progetti tra le classi di V elementare e I media

Accoglienza: uscite



Inclusione



Progetti specifici basati sulle
necessità di ciascun alunno



Progetti per sentirsi parte di
una comunità



Insegnare che l'inclusione si
costruisce dalle opportunità



Innovazione

- Uso di G-Suite
- Email di istituto
- Classroom
- eTwinning

Condivisione

Curare il rapporto tra scuola, territorio e famiglie, poiché tutti facciamo parte della comunità educante.





Potenziamento e approfondimento

Biblioteca

Giornalino di
istituto

Progetto ambiente

Potenziamento di
competenze logico-
matematiche e
scientifiche

Affettività
Sportello d'ascolto

Continuità e
orientamento

Progetto ambiente



- Incontro con Chiara Gemmati del Consorzio di Bonifica di Piacenza sulla gestione dell'acqua nel nostro territorio
- Laboratorio: Water Domination: Simulatore interattivo sulla gestione delle acque pensato da un team di studenti del Liceo Scientifico Colombini in alternanza scuola-lavoro su un progetto del Consorzio di Bonifica di Piacenza,



Progetto ambiente: "Lorenzo il Bonifico"



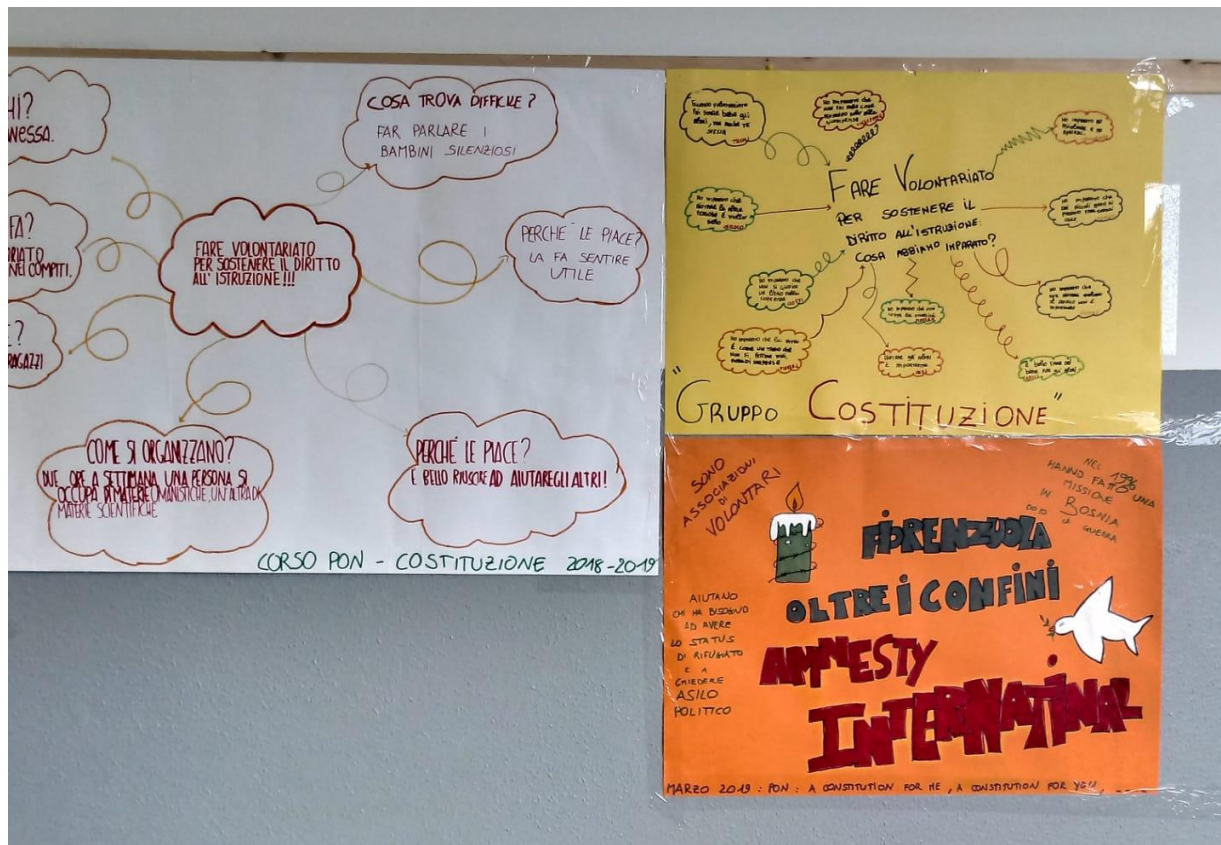
Potenziamento di
competenze
logico-
matematiche e
scientifiche



PON

- Acronimo di “Programma Operativo Nazionale”, è un piano di interventi che punta a creare un sistema d'istruzione e di formazione di elevata qualità.
- È finanziato dai Fondi Strutturali Europei.

Pon "Costituzione"



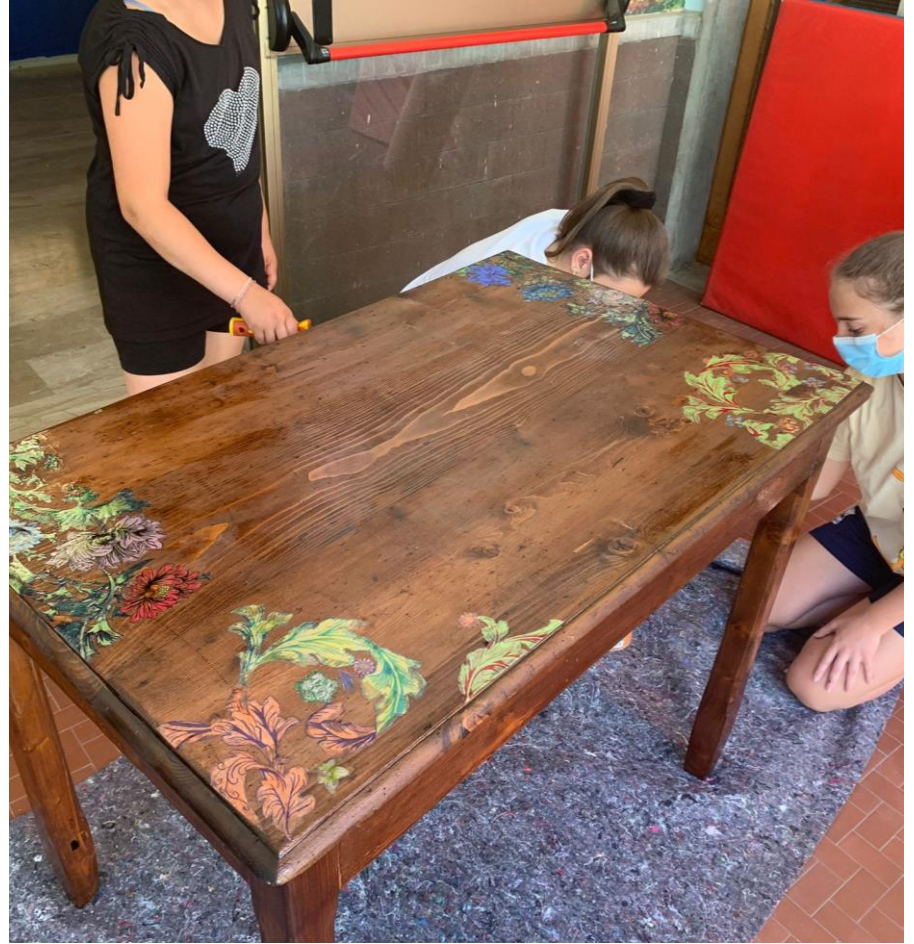
Pon "io creo"













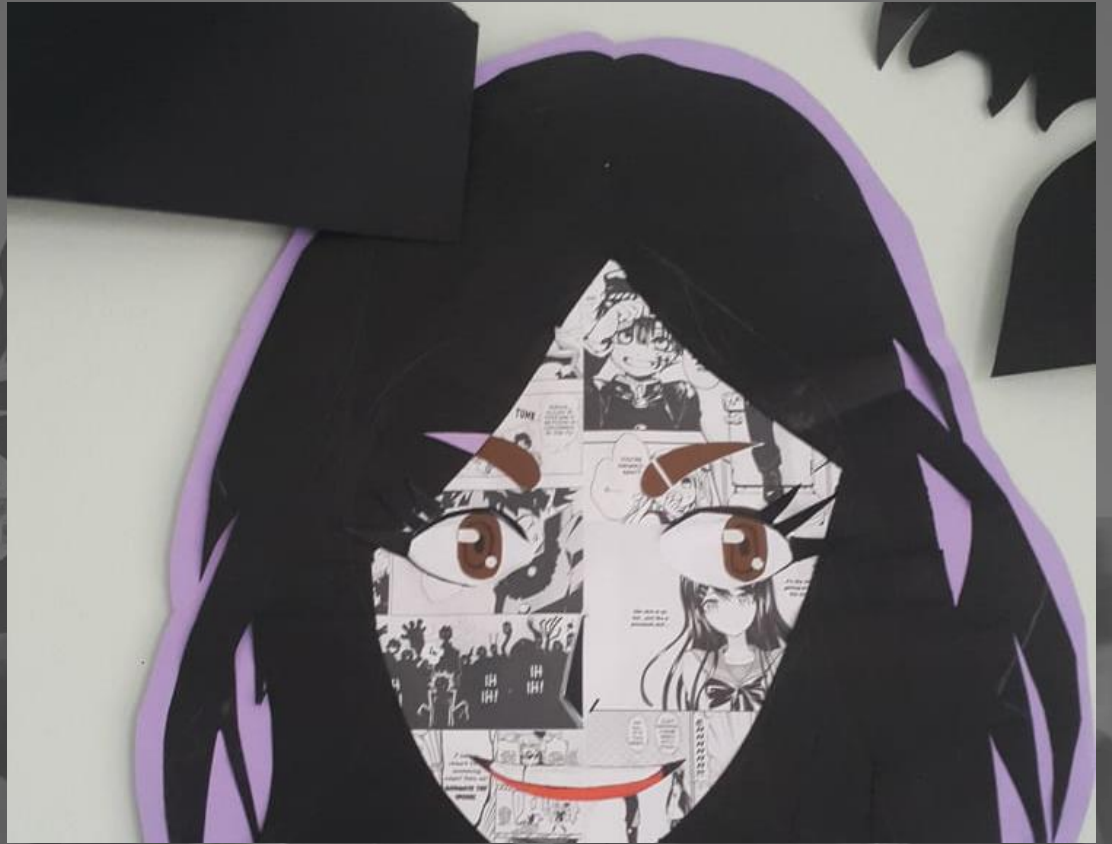
Le materie e gli incontri con gli esperti

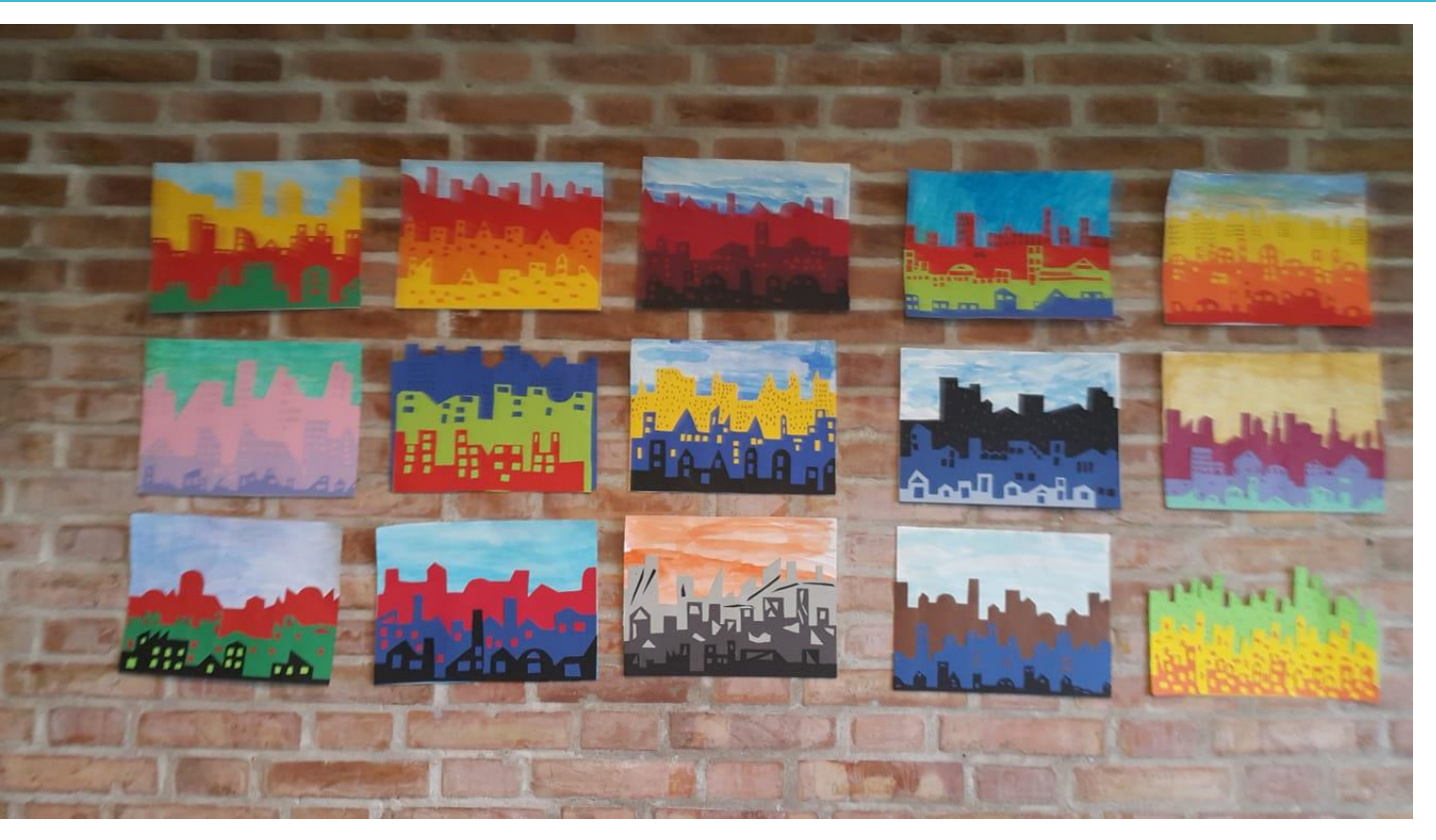
The image is a collage of three photographs related to science. The top-left photo shows a student in a mask and gloves holding a colorful ball-and-stick model of a DNA double helix. The top-right photo shows a classroom with several students standing at their desks. The bottom photo is a close-up of a person in a lab coat and gloves working with several beakers containing colored liquids on a lab bench. The word "Scienze" is overlaid in white text on the left side of the collage.

Scienze

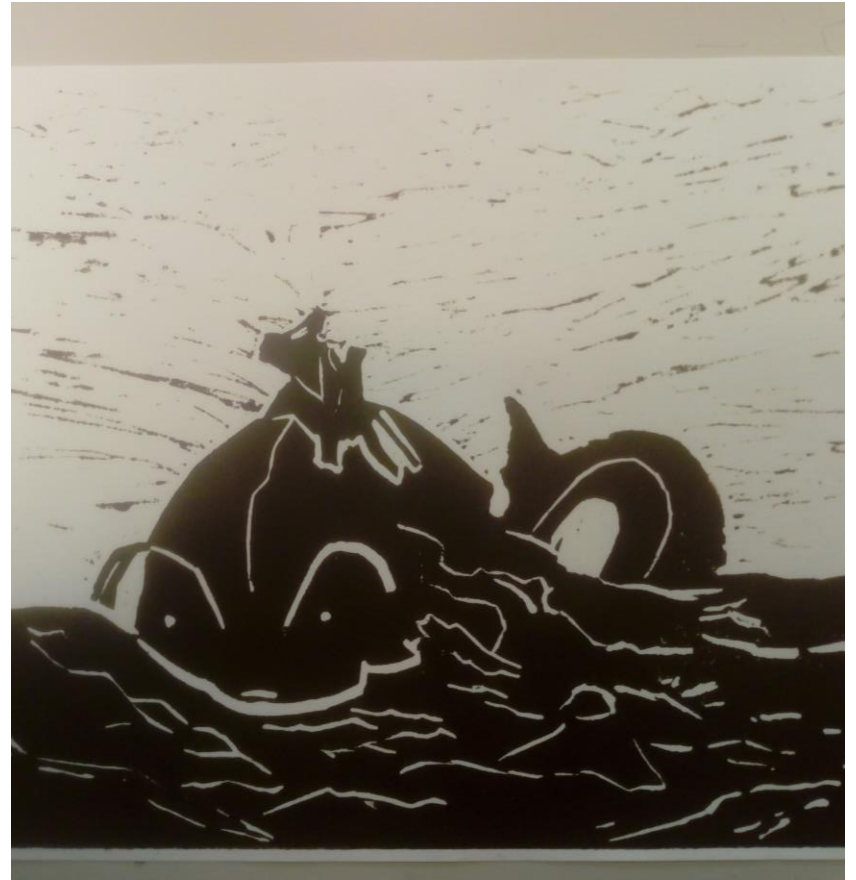
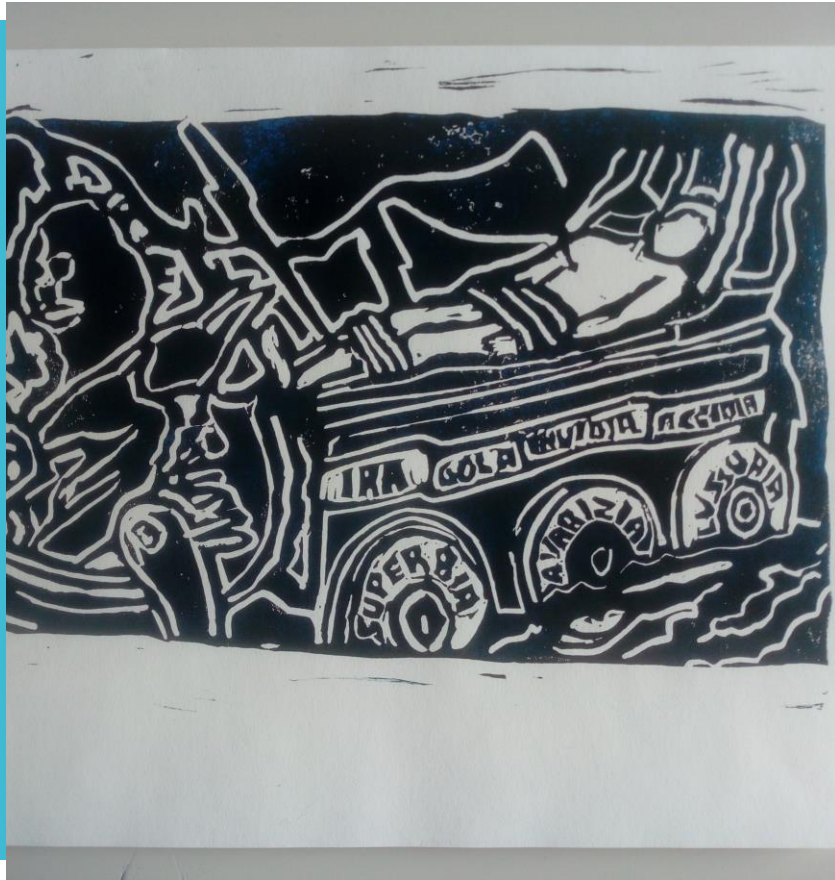


Arte

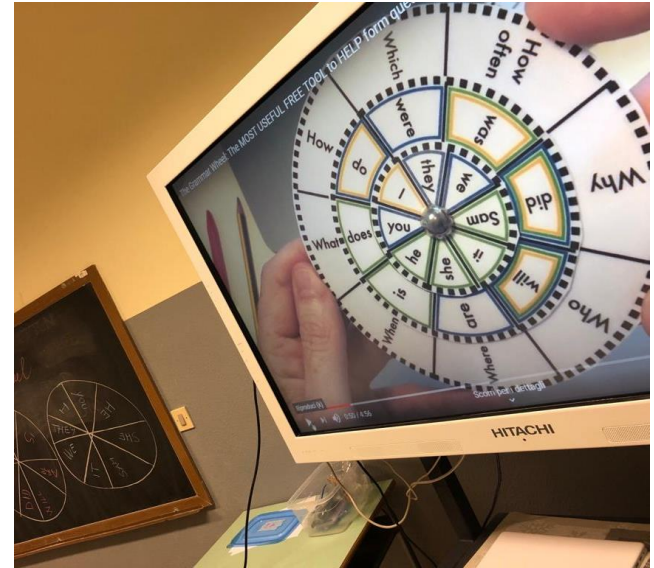
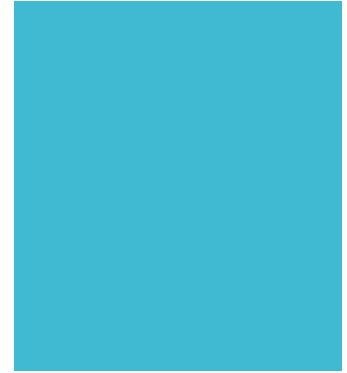







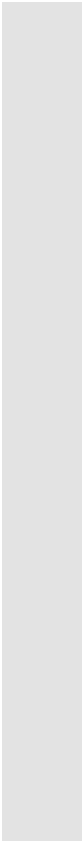



Interdisciplinarietà: inglese e tecnologia






Organizzazione della giornata scolastica

- Orario
 - Materie
- 



Orario Alseno: 30 ore settimanali

- Lunedì 8-14
 - Martedì 8-13:30
 - Mercoledì 8-16:30 (pausa pranzo dalle 13:30 alle 14:30)
 - Giovedì 8-13:30
 - Venerdì 8-13:30
- 

- Italiano, storia e geografia 6h, 2h, 2h
- Matematica e scienze 6h
- Inglese 3h
- Arte e immagine 2h
- Musica 2h

Scienze motorie e sportive 2h

Religione 1h

Tecnologia 2h

Spagnolo 2h

Educazione civica

Le materie

Servizi comunali



PRE SCUOLA



MENSA



TRASPORTO

Registro elettronico



Inserisci le tue credenziali

Nome utente

Password



[? Bisogno di aiuto?](#)

Login

[Credenziali dimenticate?](#)

Come iscriversi

- <https://www.istruzione.it/iscrizionionline/>
- Codice meccanografico PCIC81500R
- Email PCIC81500R@istruzione.it

Ulteriori informazioni

- <https://iccastellarquato.edu.it/>
- <https://cercalatuascuola.istruzione.it/cercalatuascuola/>