

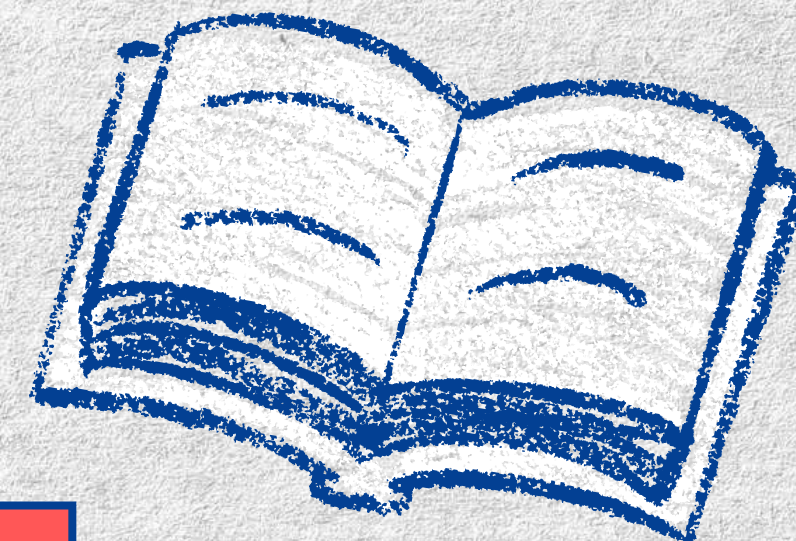
ISTITUTO COMPRENSIVO

ALBERTI-SALGARI

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO



ORGANIZZAZIONE ORARIA



TEMPO SCUOLA NORMALE	SEZIONE MUSICALE
<p>30 UNITÀ DIDATTICHE SETTIMANALI DALLE ORE 8:00 ALLE ORE 13:50</p>	<p>30 + 3 UNITÀ DIDATTICHE SETTIMANALI DALLE ORE 8:00 ALLE ORE 13:50 + 2 RIENTRI POMERIDIANI 1 CURRICULARE 1 STRUMENTO INDIVIDUALE</p>



ORARIO SETTIMANALE

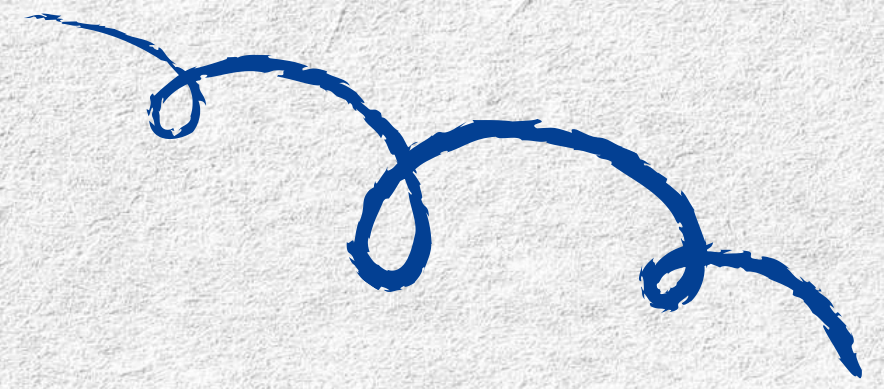


DISCIPLINA	UNITÀ DIDATTICHE	DISCIPLINA	UNITÀ DIDATTICHE
Italiano + Approfondimento	5 + 1	Francese/Tedesco	2
Storia	2	Tecnologia	2
Geografia	2	Musica	2
Matematica	4	Arte	2
Scienze	2	Scienze motorie	2
Inglese	3	IRC/Alternativa	1

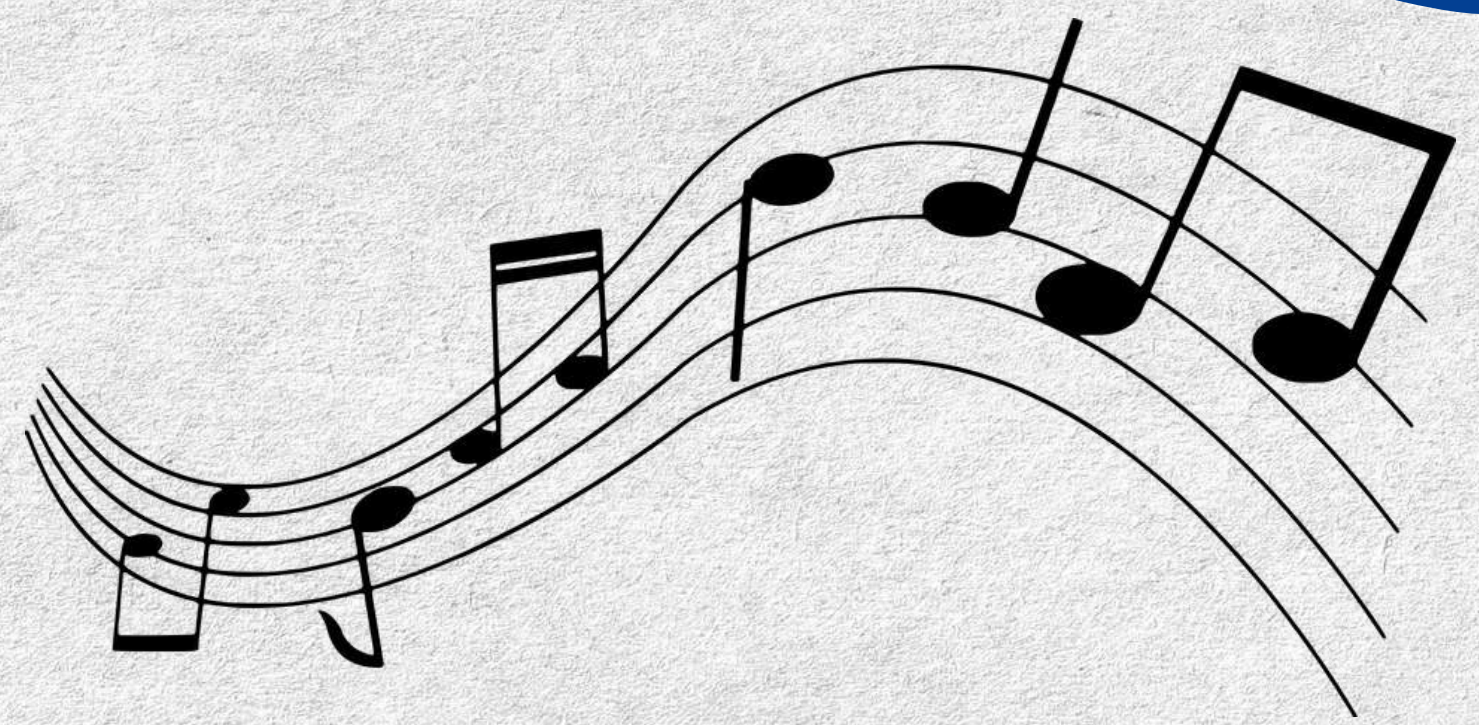
ORARIO SETTIMANALE SEZIONE MUSICALE



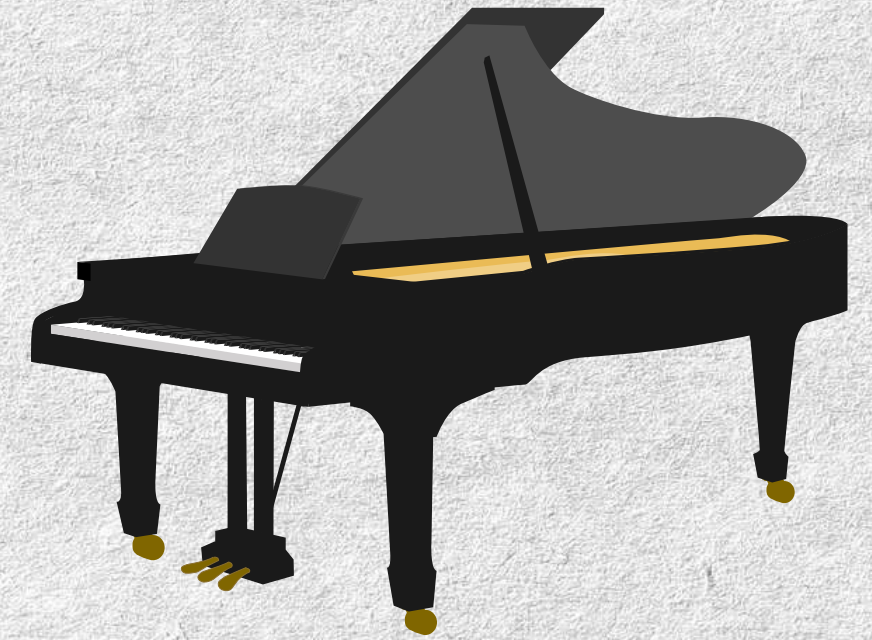
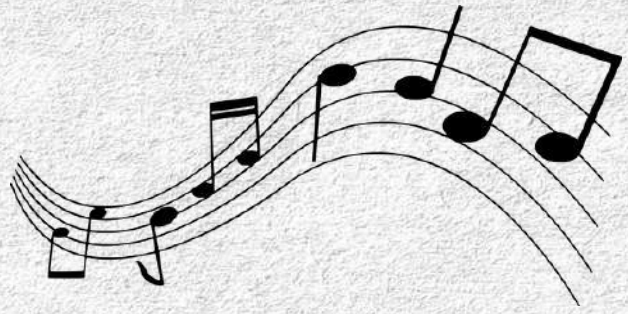
DISCIPLINA	UNITÀ DIDATTICHE	DISCIPLINA	UNITÀ DIDATTICHE
Italiano + Approfondimento	5 + 1	Tecnologia	2
Storia	2	Musica	2
Geografia	2	Arte	2
Matematica	4	Scienze motorie	2
Scienze	2	IRC/Alternativa	1
Inglese	3	Strumento musicale	1
Francese	2	Orchestra	2



LA SEZIONE MUSICALE



GLI STRUMENTI



Flauto traverso

chitarra

violino

pianoforte



I CONCERTI DELL'ALBERTI

La sezione musicale propone
ogni anno un calendario di
concerti

ai quali sono invitati
alunni, genitori e insegnanti .



MODALITÀ DI ACCESSO



Per iscriversi alla sezione musicale è previsto un test attitudinale a cura dei docenti del Dipartimento di Musica. La graduatoria e l'assegnazione dello strumento si ottengono in seguito a:

- La valutazione ottenuta nella prova di attitudine,
- La distribuzione omogenea delle quattro specialità strumentali,
- L'ordine di preferenza espresso dal candidato (laddove compatibile con i due criteri precedenti).



CRITERI DI PRECEDENZA IN CASO DI ISCRIZIONI IN ECCEDENZA

PROVENIENZA DA STESSO ISTITUTO COMPRENSIVO	10 PUNTI
FRATELLI NEL COMPRENSIVO	9 PUNTI
RESIDENZA IN ZONA	8 PUNTI
FAMIGLIE MONOGENITORIALI	7 PUNTI
PROVENIENZA DA SCUOLE DELLE ZONE LIMITROFE	6 PUNTI
PER OGNI GENITORE CHE LAVORA NELLE VICINANZE DELLA SCUOLA	2 PUNTI
PER OGNI FRATELLO CHE FREQUENTA IN ZONA	1 PUNTO





ORGANIZZAZIONE D.A.D.A.



D.A.D.A.

Didattica per Ambienti di Apprendimento.

Il fulcro del modello DADA è l'ambiente di apprendimento.

L'aula non è più assegnata alla classe ma al dipartimento disciplinare, diventando un ambiente specializzato e attrezzato per specifiche materie.



Gli studenti si muovono fra le classi in base all'orario delle lezioni e raggiungono i docenti nelle aule della materia.

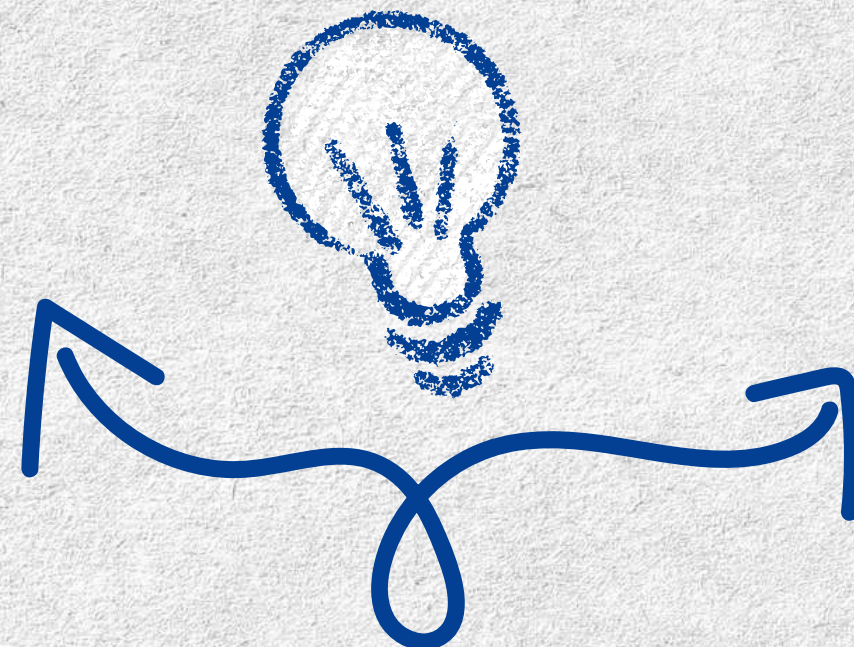


Ogni spostamento al cambio dell'ora avviene in autonomia: gli studenti raggiungono l'aula in pochi minuti e da soli.

IMPATTO SUGLI STUDENTI

un beneficio doppio

LO STUDENTE
SI
RESPONSABILIZZA

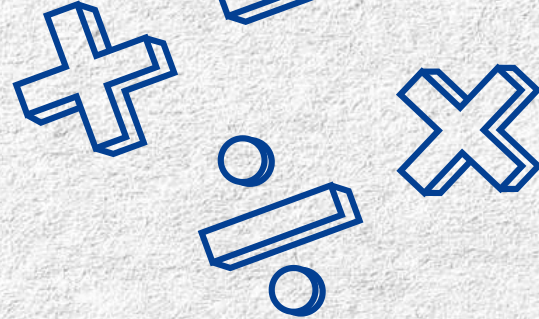


Il movimento
e il cambio di ambiente
migliorano
l'attenzione
e scaricano la tensione.

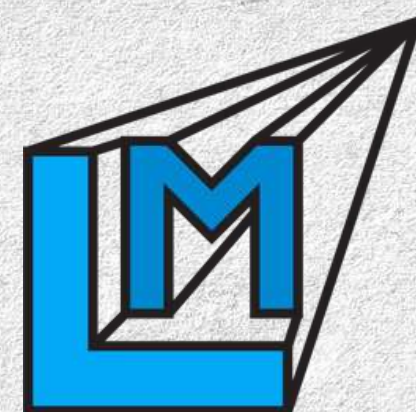
ARRICCHIMENTO OFFERTA FORMATIVA



AREA MATEMATICA



- Giochi del Mediterraneo
Torneo di Geometriko
- Metodologia Laboratoriale
con strumenti e macchine
- Corso di potenziamento in matematica
60 h in 3 anni, studenti selezionati dai
docenti. Progetto nazionale "Liceo
Matematico".





AREA SCIENTIFICA



16
microscopi
e vetrini



Esperienze
in classe



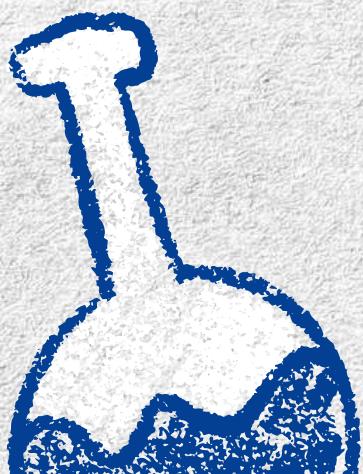
Incontri
con scuole
superiori

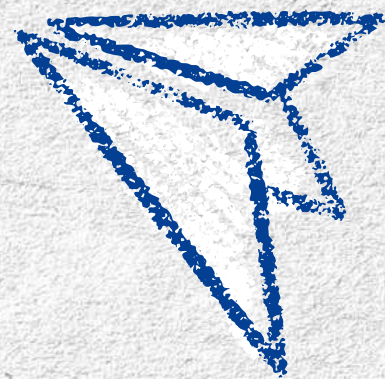


Museo di
Scienze
diffuso



Laboratori
di enti e
associazioni





AREA LINGUE STRANIERE



Progetto madrelingua in inglese, francese e tedesco in orario curricolare in presenza con le insegnanti di classe di lingua straniera (10 ore annuali per ciascuna lingua in tutte le classi della scuola secondaria)



Corso potenziamento di lingua inglese pomeridiano finalizzato al conseguimento della certificazione Cambridge (20 ore per ognuno dei 4 corsi istituiti)



Adesione a laboratori proposti dalla Città di Torino e dalle varie circoscrizioni (laboratorio Jump into English in biblioteca, visita al Campus ONU e Storie di lingue e culture presso il Dipartimento di Lingue straniere dell'Università di Torino)



boncoin



boncoin



AREA UMANISTICA



Progetti dedicati alla lettura

La lettura è una pratica fondamentale nel processo di crescita e sviluppo di bambini e adolescenti in grado di contribuire in maniera fondamentale alla formazione della personalità e alla conoscenza del mondo circostante.



Libriamoci



Torinochelegge



Leggermente



Io leggo perché



Giuria Premio Strega ragazzi



Giuria Il Gigante delle Langhe



BIBLIOTECA E AULA LETTURA



Spazi dedicati alla lettura: prestito libri e incontri con gli scrittori

LABORATORIO DI LATINO



Obiettivo del Laboratorio è avvicinare alla lingua e alla cultura latina gli studenti del terzo anno orientati ad un percorso di tipo liceale.



Le attività del Laboratorio, graduate e basate sulla riflessione logico linguistica, consentono agli studenti di apprendere gli elementi base della lingua e di poter fare con maggiore consapevolezza e maturità la scelta della scuola superiore di secondo grado.

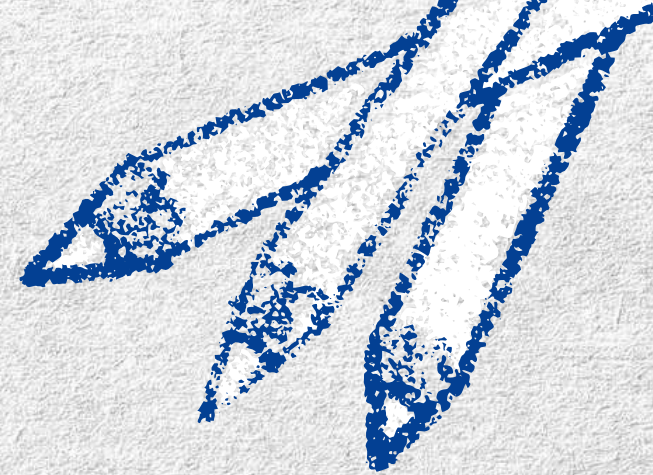


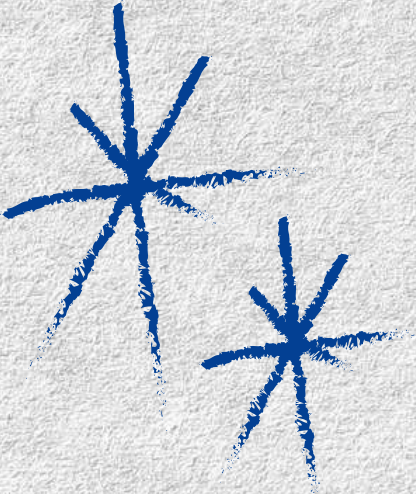
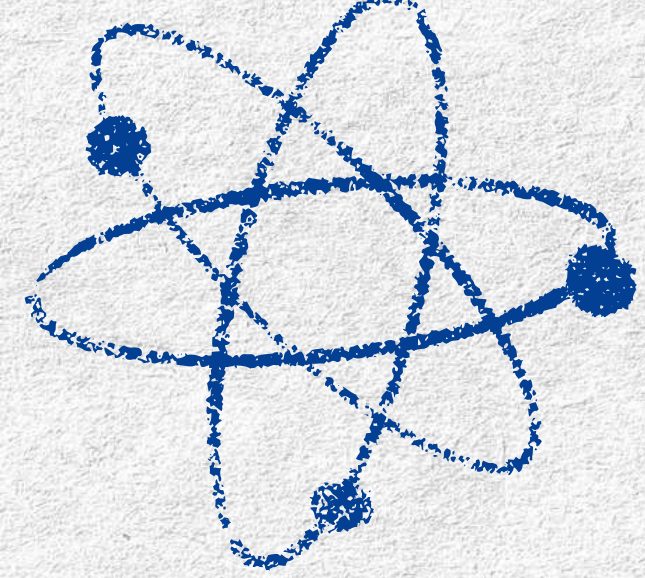
AREA ARTISTICA

Lo studio della storia dell'arte è affiancato da una progressione di esperienze visuali con l'utilizzo di varie tecniche manuali e digitali.

L'arte, all'interno della scuola, ha delle ore per il **POTENZIAMENTO** con la possibilità di realizzare varie esperienze creative:

- modellazione della creta
- stampa a caldo su materiali vari
- studio della luce e della tecnica fotografica

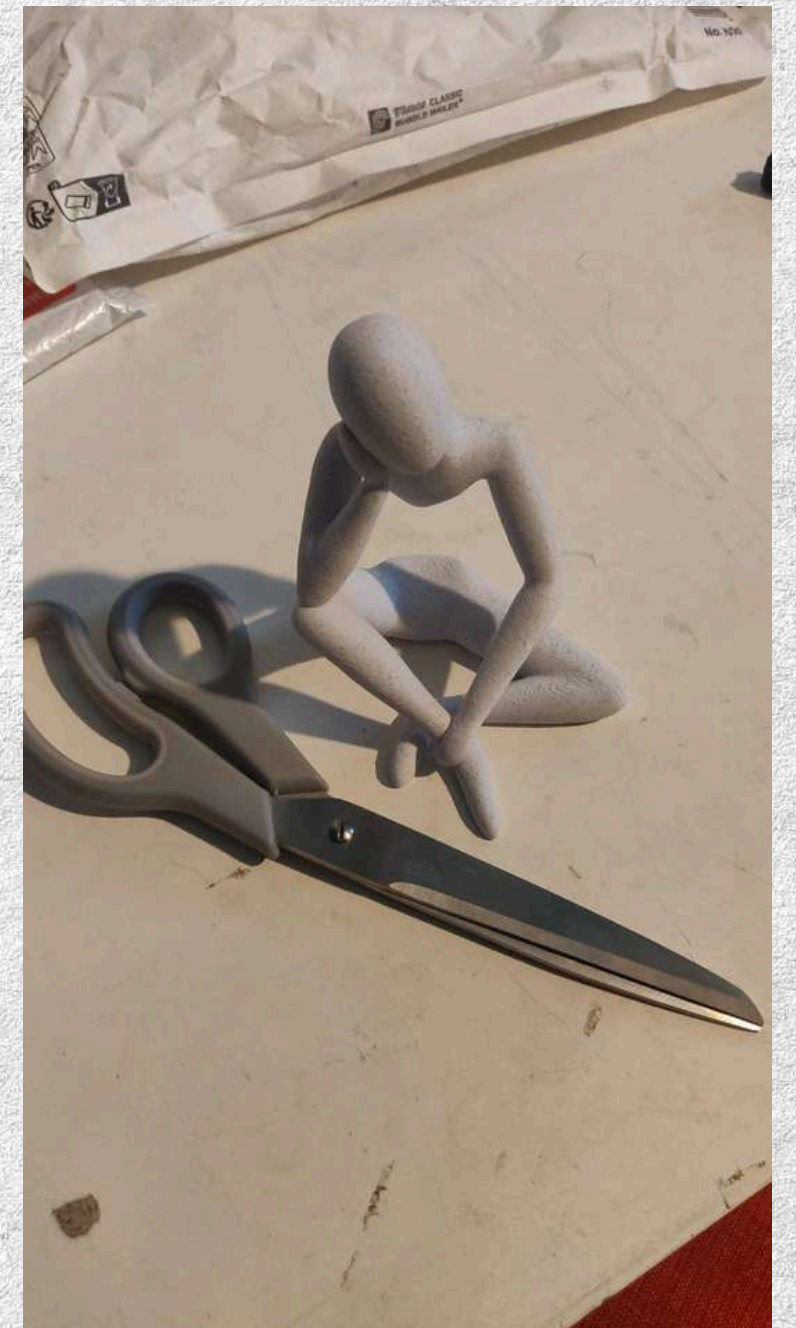


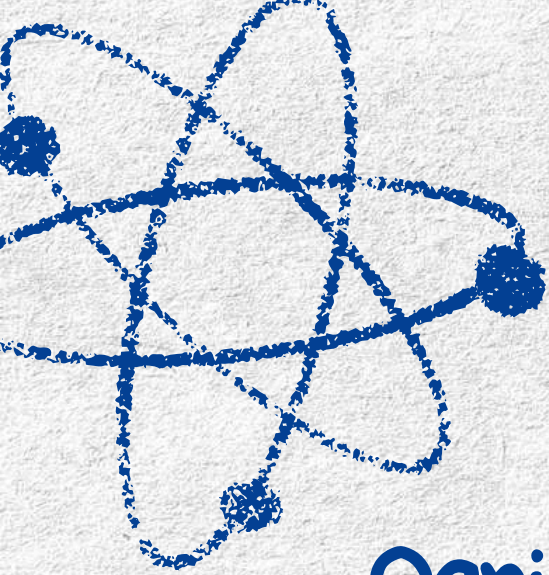


AREA TECNOLOGICA

Ogni studente durante le lezioni di Tecnologia affronterà :

- lo studio dei materiali
- i fondamenti del disegno tecnico
- l'analisi della forma-funzione degli oggetti
- i fondamenti della modellazione tridimensionale e la stampa in 3D
- la logica progettuale ed il pensiero critico per comprendere le relazioni tra Tecnologia, Ambiente e Sostenibilità

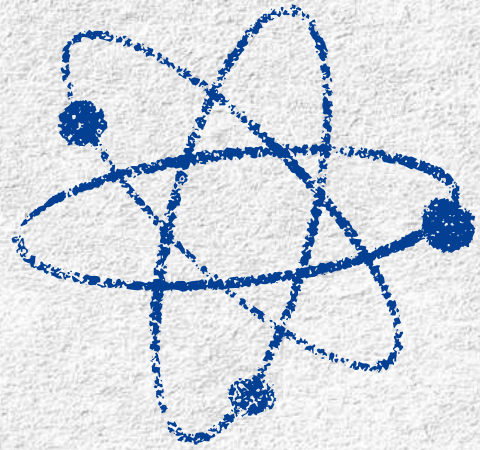




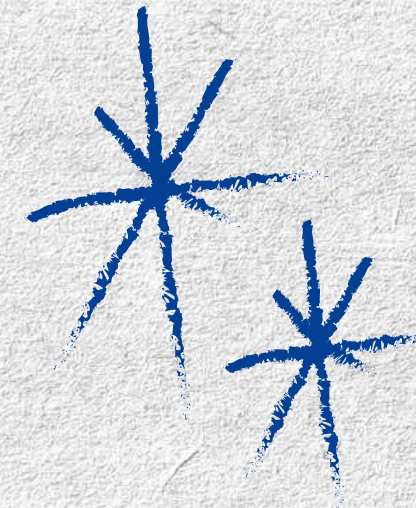
AREA DIGITALE

Ogni ambiente di apprendimento è dotato di una Digital Board e il nostro laboratorio prevede 24 postazioni operative con la possibilità di progettare e stampare elementi 3D e di programmare i Lego Spike e gli mBot per imparare divertendosi.





AREA SPORTIVA



"A scuola per sport"

Un percorso multi-sportivo ed educativo volto a promuovere lo sviluppo motorio globale dei ragazzi, a favorire la scoperta di tanti sport, a diffondere la cultura del benessere e del movimento. Promosso da Comune di Torino.



"Gruppo Sportivo Scolastico"

Avviamento e consolidamento alla pratica sportiva del Badminton



"Scuola attiva Junior"

Federazione Tennis e padel
Federazione Italiana Badminton



Il progetto è finalizzato all'uso consapevole dello smartphone e alla prevenzione dei rischi di un uso inadeguato (cyberbullismo).

E' promosso dall' Ufficio Scolastico Regionale e dall'assessorato alla Sanità della Regione Piemonte.

Il progetto prevede un percorso formativo "a cascata":

- formazione insegnanti
- percorso in classe di 6 ore
- esame finale per il rilascio del patentino

EDUCAZIONE ALL'AFFETTIVITÀ

Il percorso, con un Esperto Psicologo competente e selezionato, verte sull'informare e sensibilizzare gli alunni a riflettere sulle emozioni, sui sentimenti, sui valori della relazione umana, sugli aspetti legati alla sessualità, sul valore e il rispetto del corpo e dell'intimità.

Riteniamo che questo percorso formativo sia necessario e indispensabile all'interno del curriculum scolastico, per permettere agli alunni (i quali spesso non osano parlare con i genitori o con i docenti e si informano tramite Internet, i social o tra pari) di avere delle immagini mentali ed un atteggiamento il più possibile empatico, sereno e chiaro.





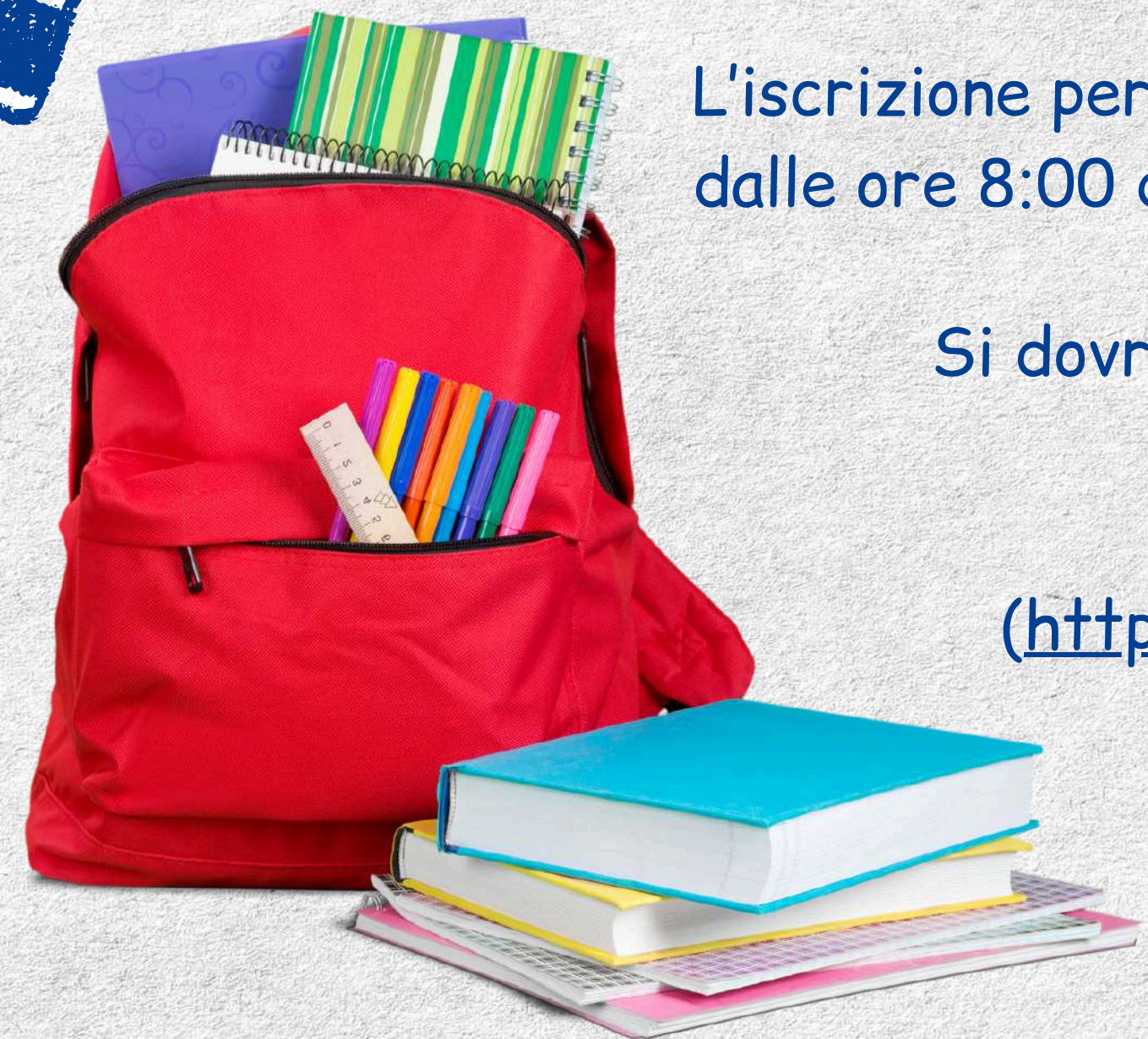
ISCRIZIONI PER L'ANNO SCOLASTICO 2025/26 CLASSI PRIME DELLA SCUOLA SECONDARIA

L'iscrizione per l'anno scolastico 2025/2026 potrà essere effettuata dalle ore 8:00 del giorno 8 gennaio 2025 alle ore 20:00 del 31 gennaio 2025.

Si dovrà accedere al sistema di iscrizioni on line all'interno della Piattaforma Unica, sezione "Orientamento"

(<https://unica.istruzione.gov.it/it/orientamento/iscrizioni>),

TOMM8AZ01D - Scuola secondaria di primo grado "Alberti" Via Tolmino, 40
Torino





ISTITUTO COMPRENSIVO

ALBERTI-SALGARI

SCUOLA SECONDARIA DI PRIMO GRADO



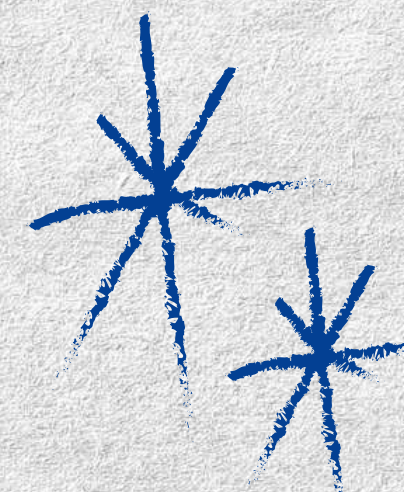
011/01167860



www.icalberti-salgari.edu.it



toic8az00c@istruzione.it



PER ULTERIORI CHIARIMENTI TI
ASPETTIAMO AGLI SPORTELLI:
il 12 dicembre dalle 13 alle 14
oppure il
14 gennaio dalle 17.30 alle 18.30



Seguici!!!

