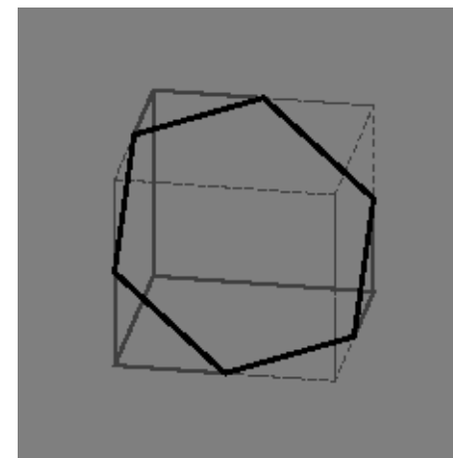


Conferma dell'iscrizione al  
percorso  
entro sabato 12 gennaio 2019.



**Istituto Comprensivo  
"C. Celso Costantini" di Pasiano  
di Pordenone**



**Laboratorio  
di  
MATEMATICA  
per le classi seconde  
della  
Scuola Secondaria**

Percorso di 30 ore  
Numero massimo di alunni: 21  
Gli incontri saranno sempre di  
**VENERDI'**  
dalle ore **13:45 alle 15:45**  
Pranzo al sacco (13:10- 13:45)

Calendario:

Febbraio: 1 - 8 - 15 - 22

Marzo: 1 - 8 - 15 - 22 - 29

Aprile 5- 12

Maggio 3 - 10 - 17 - 24

-----  
Io sottoscritto .....  
genitore dell'alunno/a.....  
della classe .....

AUTORIZZO  NON AUTORIZZO

.....  
mio figlio/a a partecipare al laboratorio di  
MATEMATICA in orario extrascolastico.

Data firma

### TRAGUARDI DI APPRENDIMENTO

- ⑩ Saper utilizzare le tecniche e le procedure di calcolo aritmetico.
- ⑩ Riconoscere, rappresentare e risolvere situazioni problematiche con le giuste strategie.
- ⑩ Raccogliere, organizzare e rappresentare dati.
- ⑩ Utilizzare correttamente il linguaggio tecnico-scientifico.

### STRATEGIE DIDATTICHE

- ⑩ Brevi momenti di lezione frontale utili soprattutto a ripassare concetti già trattati in ambito curricolare.
- ⑩ Quiz interattivi utilizzando piattaforme on line.
- ⑩ Discussione dialogata.
- ⑩ Lavoro di gruppo
- ⑩ Problem solving
- ⑩ Didattica principalmente laboratoriale.

### RISULTATI ATTESI

- ⑩ Avere maggiore consapevolezza delle proprie capacità e potenzialità.
- ⑩ Sviluppare le abilità risolutive di problemi reali.
- ⑩ Migliorare le abilità di calcolo.
- ⑩ Sviluppare capacità di elaborazione e rielaborazione in ambito logico-matematico.