



PGMM18600L - A9553E8 - REGISTRO PROTOCOLLO - 0001931 - 22/04/2023 - IV.5 - U
PGMM18600L - A9553E8 - CIRCOLARI - 0000537 - 22/04/2023 - CIRC - U

Agli alunni interessati
Ai genitori interessati
Ai docenti interessati

OGGETTO: Incontri mattutini astronomia mercoledì 26 aprile 2023

Si comunica che in data mercoledì 26 aprile 2023 dalle ore 10:00 alle ore 12:00 gli alunni dell'Astro Club, seguiti dal Prof. Riccardo Fiacca, saranno impegnati nell'assemblaggio del modulo abitativo spaziale realizzato con la stampante 3D presso il laboratorio d'informatica della sede di Todì.

Si riporta di seguito l'elenco degli alunni interessati:

BORASSO MATTEO 3A
BORASSO SIMONE 3A
ADEMI ERMIN 3E
BICCHI MATTIA 2D
BOSI NICOLA 2D
BOTTA IGOR 2D
COSTANTINI TOMMASO 2D
GRIMALDI ELENA 2D
LUCARONI GIOSUE' 2D
MENICHINI AZZURRA 2C
SERVILI LUCIA 2C
CLEMENTI MICHELE 1B
PERICOLINI RICCARDO 1B

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof. Enrico Pasero

Documento firmato digitalmente
ai sensi del D.Lgs. 82/2005



Firmato digitalmente da ENRICO PASERO

SCUOLA SECONDARIA I° GRADO "COCCHI - AOSTA"
PIAZZALE G.F. DEGLI ATTI, 1 - 06059 TODÌ (PG)
PGMM18600L@ISTRUZIONE.IT
PGMM18600L@PEC.ISTRUZIONE.IT
C.F. 94091400542
CENTRALINO: 075/8542327 - FAX: 075/9480711