

CIRCOLARE n.313	Crema, 14.04.2023
<u>Modalità di pubblicazione:</u> - Albo Comunicazioni del sito WEB - Albo cartaceo	<u>Destinatari:</u> - Alle classi 1[^] e 2[^] - A tutti i docenti

FISICA – GIOCHI DI ANACLETO 2023: CONVOCAZIONI PER PROVA TEORICA

Gli studenti sotto elencati parteciperanno alla prova teorica dei Giochi di Anacleto 2023 di Fisica. La gara si svolgerà

VENERDÌ 21 APRILE 2023

dalle 08.10 alle 11.05

I seguenti studenti si ritroveranno in **Lab2s** dove effettuerà la sorveglianza il Prof. Bardelli Alberto.

Classe	Studenti	Classe	Studenti
1CC	Federico Costa, Chiara Maffi, Gabriele Albergoni	2IC	Giorgia Masseroli, Lorenzo Pandolfi
1CD	Keira Maze, Andrea Lotti, Gregorio Basso Ricci	2ID	Andrea Schiavi, Gabriele Rosa,
1IA	Olmo Ronchi, Tommaso Varischi	2IE	Matteo Artifoni, Nicolas Sonzogni
1MA	Mattia Parmesani, Costantino Grassi, Filippo Denti	2CA	Daniele Manara, Gaia Orsini
1MB	Mattia Ravasi, Tommaso Cerioli, Samuele Pignoli	2CC	Riccardo Comandulli, Luca Mario Misani
1MC	Alessandro Carrera, Lorenzo Invernizzi	2CD	Lucia Perotti
2IA	Simone Fusar Bassini	2MA	Marco Mussi, Marco Moro
2IB	Andrea Parolari		

I seguenti studenti si ritroveranno in **AMM** dove effettuerà la sorveglianza il Prof. Barbaro Paolo.

Classe	Studenti	Classe	Studenti
2MB	Gabriele Gualeni, Riccardo Susani, Gabriele Azzini	2LA (*)	Filippo Gnocchi, Giorgio Brazzoli, Margherita Trenta
1LA (*)	Francesco Biglioli, Giorgio Zanetta, Nicole Ciobanu	2LB (*)	Emma Donida Maglio, Lorenzo Poletti, Cristian Di Grande
1LB (*)	Daniel Gandelli, Michele Sangalli, Samuele Bonacina	2LC	Cerri Nicholas, Pagliarini Lorenzo, Rossetti Lavinia
1LC	Bardelli Vittoria, Benelli Annachiara, Zambelli Riccardo	2LD (*)	Linda Castelli, Sebastiano Restuccia
1LD (*)	Vittoria Ricetti, Thomas Toninelli	2LE	Mirko Zhu, Alessandro Carioni, Daniele Cucchi
1LE	Gabriele Codecasa, Rachele Lanzasova, Ana Maria Bira		

() Studenti con lezione curricolare in Via Benvenuti, sono convocati direttamente in sede principale e verranno riaccompagnati alla fine della prova*

Durante la prova gli studenti potranno utilizzare la calcolatrice scientifica e l'ordinario materiale di cancelleria (matite, squadre, fogli di brutta copia ecc.).

IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Prof.ssa Paola Orini