



Istituto d'Istruzione Superiore "Niccolò Machiavelli"

Polo dei Licei Classico e Scientifico: Via Niccolò Machiavelli, 3 – 20096 PIOLTELLO (MI) – Tel. 027539901 – Fax 027532833

Polo degli Istituti Tecnico e Professionale: Via Milano 1/A – 20096 PIOLTELLO (MI) – Tel.0292100686 – Fax 027532833

C. F. 91502820151 - Codice Min. MIIS029007

e-mail miis029007@istruzione.it - pec miis029007@pec.istruzione.it - sito web www.iismachiavelli.edu.it

Circ. n. 213 a.s. 2020/2021

Pioltello, 12/02/2021

Agli studenti

1. Federico Cazzulani, classe 5B
2. Edoardo Amoruso, classe 4B
3. Irene Galliani, classe 4B
4. Marco Toletti, classe 4A
5. Silvia Sironi, classe 5A
6. Eleonora Virgilio, classe 4F

E p.c. ai docenti delle classi 4A, 4B, 4F, 5A, 5B

Oggetto: Olimpiadi di Fisica - gara di secondo livello

Gli studenti in indirizzo, che hanno ottenuto i migliori risultati nella gara di primo livello delle Olimpiadi di Fisica del 26 gennaio 2021, sono convocati il giorno lunedì **1 marzo 2021** alle ore 09:50 presso la sede di via Machiavelli, 3 del nostro istituto per partecipare alla gara di secondo livello. Sono ammessi alla prova i **primi cinque** classificati; in caso di assenza di un partecipante è prevista la sostituzione con il **sesto** classificato nella gara di primo livello.

Setting d'aula

- Gli studenti parteciperanno alla gara **da scuola**, in un'aula che verrà comunicata successivamente, collegati in videoconferenza all'aula virtuale del Dipartimento di Fisica dell'Università Statale degli Studi di Milano.
- Il pc utilizzato per il collegamento, con videocamera accesa e microfono spento, sarà collocato sulla cattedra in modo da riprendere i cinque studenti mentre svolgono la prova, sorvegliati dal referente d'istituto.
- Gli studenti dovranno **consegnare il proprio cellulare** spento al docente referente.

Svolgimento della prova

- La prova prevede **due parti**: nella prima, gli studenti svolgeranno dei quesiti di fisica e, dopo un breve intervallo, nella seconda parte risolveranno dei problemi.
- È opportuno che gli studenti abbiano con sé **una calcolatrice scientifica** e del semplice **materiale da disegno** (riga millimetrata, squadra, compasso, goniometro).
- Gli studenti utilizzeranno i **fogli protocollo** forniti dalla scuola, timbrati e firmati dal referente.

- Gli studenti potranno ritirarsi dalla gara non prima del termine della prima parte oppure durante la seconda parte della prova.

Orari

- Ora d'inizio: 10:00;
- Durata della prima parte: 1h 20 min;
- Intervallo di 20 min;
- Inizio seconda parte: ore 11:40;
- Ora di termine: 13:40.

Trasmissione degli elaborati

Il referente d'Istituto invierà per email una scansione dei compiti e successivamente spedirà per posta le prove cartacee al referente del Polo Milano 1.

Il Dirigente Scolastico
Prof.ssa Michelina Matera

(Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione digitale e norme ad esso connesse)