











LICEO STATALE "Salvatore PIZZI"

Classico

Linguistico

Linguistico Esabac

Scientifico

Scientifico Scienze Applicate

Scientifico Internazionale

Scientifico Biomedico

Scientifico a Curvatura Matematica

Scienze Umane

Tel: 0823/961077

Fax: 0823/625640

www.liceopizzi.edu.it

Scienze Umane Economico Sociale

Sc. Quadriennale TRED

Anno Scolastico 2023/2024
COMUNICAZIONE N. 127

AGLI ALUNNI AMMESSI ALLA GARA DI II LIVELLO

DEI CAMPIONATI DI FISICA

ALLE LORO FAMIGLIE

ALL'ALBO – SITO WEB

Oggetto: Campionati di Fisica A.S. 2023/2024 – Gara di II Livello.

Si comunica agli alunni ammessi alla gara di II livello dei Campionati di Fisica che la prova si svolgerà lunedì 19 febbraio 2024, in presenza e in modalità cartacea presso il Liceo Diaz sede Centrale sita in Via Ceccano Caserta, che è la nuova sede del Polo di Caserta, sotto la sorveglianza del responsabile di istituto prof. Pasquale Iannotta e sotto il coordinamento della Referente del polo di Caserta Prof.ssa Anna Di Nocera. Nel caso in cui qualche alunno ammesso alla gara in qualità di titolare fosse impossibilitato a parteciparvi, dovrà comunicarlo tempestivamente al prof. Pasquale Iannotta, anche tramite mail all'indirizzo:

piannotta2021@gmail.com

in modo da consentire a quest'ultimo di avvisare, in tempo utile, l'alunno ammesso in qualità di riserva. Gli alunni ammessi raggiungeranno il Liceo Diaz, sede della prova, in maniera autonoma e con mezzi propri, previa autorizzazione da consegnare anticipatamente al referente d'Istituto, entro e non oltre le ore 8:10. I cinque studenti saranno accolti all'ingresso e riceveranno un cartellino identificatore che gli consentirà anche di usufruire dei servizi della scuola presenti al piano terra, durante la pausa, di circa 30 minuti, prevista tra le due fasi della prova.

Si riportano, di seguito, le istruzioni relative alla gara:

Gli alunni alle ore 8:15, si recheranno nei Laboratori di Scienze e di Fisica situati al piano Seminterrato del Liceo Diaz sede Centrale, dove avrà inizio la prova a partire dalle ore 8:30.

SCHEMA DELLA PROVA.

La prova consiste di due fasi, la **prima fase** dedicata alla soluzione di dieci quesiti a risposta singola aperta, per la quale gli studenti avranno diritto ad un tempo effettivo di lavoro di **1 ora e 20 minuti.**Dopo una breve pausa, avrà inizio la **seconda fase**, in cui si consegneranno i testi di tre problemi e gli studenti avranno a disposizione **1 ora e 40 minuti** per risolverli.

§ CHI SI RITIRA potrà farlo solo dopo la fine della prima fase e si scriverà RITIRATO sulla lista delle firme. I suoi elaborati verranno consegnati ma non saranno corretti. Chi uscirà prima della fine della seconda fase dovrà consegnare oltre all'elaborato anche il testo che ha ricevuto.

§ **DURANTE LA PROVA** non sono ammesse risposte a domande mirate a spiegazioni di fisica, nemmeno per spiegare il significato dei testi.

§ È PERMESSO ai concorrenti di utilizzare qualsiasi tipo di calcolatrice scientifica, mentre è vietato l'utilizzo di smartphone, tablet, computer e qualsiasi dispositivo elettronico atto a collegarsi a internet.

Al termine della prova, gli alunni saranno liberi da ulteriori impegni scolastici e potranno lasciare l'istituto. I risultati della gara saranno comunicati successivamente dal responsabile di istituto prof. Pasquale lannotta.

Capua 14 febbraio 2024

Il dirigente scolastico
Prof. Enrico Carafa
(Firma autografa sostituita a mezzo stampa agli effetti
dell'art. 3, c. 2, D.lgs. n.39/1993)

UF7IYN