

IIS "P. BOSELLI" – TORINO  
a.s. 2020 /2021

## Riunione di Dipartimento - Corso Serale

### MATEMATICA- FISICA

Verbale n. **2**

Data **28/04/2021** dalle h. **15.00** alle ore h. **16.00** sede **TO4**

**Presiede** la prof.<sup>ssa</sup> Laura Girardi, **verbalizza il** prof. Marco Gioana

**Presenti**

|           | <b>Nominativo</b> | <b>firma</b> |
|-----------|-------------------|--------------|
| Laura     | GIRARDI           |              |
| Matilde   | GORRUSO           |              |
| Barbara   | DE BERNARDIS      |              |
| Francesca | TRIMARCHI         |              |
| Antonio   | GIONFRIDDO        |              |
| Marco     | GIOANA            |              |

**Assenti:** Alice RAELI

### Ordine del giorno

1. Proposte di adozione dei Libri di testo a.s. 2020/2021 (scheda in allegato da presentare nei rispettivi c.d.c. di maggio)
2. Confronto - raccordo sulla programmazione svolta e sugli obiettivi raggiunti, anche in relazione alla DDI
3. Definizione e tipologia prove di accertamento da somministrare agli studenti con giudizio sospeso
4. Varie e eventuali

Alle ore 15.00 si sono riuniti in modalità video conferenza con l'applicativo MEET i docenti del Dipartimento di Matematica, per discutere sull'Ordine del Giorno sopra riportato; presiede la riunione la prof.<sup>ssa</sup> Laura Girardi, verbalizza il prof. Marco Gioana.

Nel **primo punto all'O.d.G.** i docenti prendono in esame i libri di testo adottati in questo anno scolastico e ne discutono della loro efficacia prendendo in esame anche eventuali sostituzioni. Per quanto riguarda Matematica i docenti, pur segnalando dei

limiti alle attuali adozioni (argomenti talvolta affrontati in modo eccessivamente teorico ed altri non presenti o affrontati in maniera marginale) ritengono che gli attuali libri .sono ancora una scelta appropriata sia per il costo relativamente basso sia perché offrono un supporto comunque utile alle lezioni. Quindi, vengono confermati i testi attualmente in adozione.

Per quanto riguarda Fisica, la docente Trimarchi sostiene che sia ancora appropriata la decisione di non adottare un libro di testo ma di supportare le lezioni con appunti, schemi, immagini fornite dal docente stesso. I docenti concordano la proposta.

Viene compilata la scheda con i dati dei libri stessi e si allega al presente verbale.

Riguardo al **secondo punto all'O.d.G.** la presidente invita i docenti ad esprimersi sulla programmazione e sugli obiettivi raggiunti. Nel complesso viene registrata una certa sincronia nello svolgimento delle attività previste in sede di programmazione. Alcuni docenti evidenziano un po' di ritardo causato essenzialmente alla discontinuità dovuta al periodo emergenziale che non ha consentito un andamento costante delle lezioni. Tuttavia, tutti i docenti, ritengono di poter concludere senza eccessivi problemi le parti fondanti della programmazione.

Sul raggiungimento degli obiettivi si segnala una situazione abbastanza critica per il primo periodo dove le numerose assenze fanno sì che un numero abbastanza elevato di studenti non riesca ad arrivare agli obiettivi minimi di apprendimento. Per gli altri periodi la situazione è meno grave e un buon numero di studenti raggiunge livelli quanto meno sufficienti.

Sul **terzo punto all'O.d.G.** il dipartimento attende le disposizioni per la chiusura dell'anno scolastico e sulla valutazione finale in quanto, attualmente, non si conosce se verranno ripristinati i giudizi sospesi o se permarranno i PAI. Tuttavia, si stabilisce che ogni singolo docente, alla conclusione dell'anno scolastico, prepari delle verifiche individualizzate per gli allievi con insufficienze in modo che venga agevolata la fase di accertamento del recupero, svincolandola dalla presenza o meno del docente titolare.

Relativamente al **quarto punto all'O.d.G.** non ci sono argomenti di discussione.

Esauriti i punti all'OdG la seduta viene chiusa alle ore 16.00

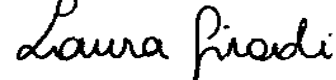
### **Il Segretario**

Marco Gioana



### **Il Presidente**

Laura Girardi



Indicazioni del dipartimento di **MATEMATICA - SERALE** per l'adozione dei libri di testo - BIENNIO

| Indirizzo         | Cl.    | Autore       | Titolo                               | Casa Editrice | ISBN          | Prezzo | Legenda |
|-------------------|--------|--------------|--------------------------------------|---------------|---------------|--------|---------|
| Prof. Comm.       | I PER. | LEPORA MARIO | MATEMATICA NO PROBLEM 2.0 - VOLUME 1 | PETRINI       | 9788849417869 | 9,70   | A       |
|                   |        | LEPORA MARIO | MATEMATICA NO PROBLEM 2.0 - VOLUME 2 | PETRINI       | 9788849417876 | 9,70   | A       |
|                   |        |              |                                      |               |               |        |         |
| Prof. Sanitario   | I PER. | LEPORA MARIO | MATEMATICA NO PROBLEM 2.0 - VOLUME 1 | PETRINI       | 9788849417869 | 9,70   | A       |
|                   |        | LEPORA MARIO | MATEMATICA NO PROBLEM 2.0 - VOLUME 2 | PETRINI       | 9788849417876 | 9,70   | A       |
|                   |        |              |                                      |               |               |        |         |
| Tecnico Turistico | I PER. | LEPORA MARIO | MATEMATICA NO PROBLEM 2.0 - VOLUME 1 | PETRINI       | 9788849417869 | 9,70   | A       |
|                   |        | LEPORA MARIO | MATEMATICA NO PROBLEM 2.0 - VOLUME 2 | PETRINI       | 9788849417876 | 9,70   | A       |
|                   |        |              |                                      |               |               |        |         |

**Legenda:** A = acquistare - F = facoltativo - GP = già in possesso

Indicazioni del dipartimento di **MATEMATICA - SERALE** per l'adozione dei libri di testo - TRIENNIO

| Indirizzo         | Cl.      | Autore            | Titolo                           | Casa Editrice | ISBN          | Prezzo | Legenda |
|-------------------|----------|-------------------|----------------------------------|---------------|---------------|--------|---------|
| Prof. Comm.       | II PER.  | FRAGNI - PETTARIN | MATEMATICA IN PRATICA VOLUME 4-5 | CEDAM         | 9788861811737 | 21,00  | A       |
|                   |          |                   |                                  |               |               |        |         |
|                   | III PER. | FRAGNI - PETTARIN | MATEMATICA IN PRATICA VOLUME 4-5 | CEDAM         | 9788861811737 | 21,00  | GP      |
| Prof. Sanitario   | II PER.  | FRAGNI - PETTARIN | MATEMATICA IN PRATICA VOLUME 4-5 | CEDAM         | 9788861811737 | 21,00  | A       |
|                   |          |                   |                                  |               |               |        |         |
|                   | III PER. | FRAGNI - PETTARIN | MATEMATICA IN PRATICA VOLUME 4-5 | CEDAM         | 9788861811737 | 21,00  | GP      |
| Tecnico Turistico | II PER.  | FRAGNI - PETTARIN | MATEMATICA IN PRATICA VOLUME 4-5 | CEDAM         | 9788861811737 | 21,00  | A       |
|                   |          |                   |                                  |               |               |        |         |
|                   | III PER. | FRAGNI - PETTARIN | MATEMATICA IN PRATICA VOLUME 4-5 | CEDAM         | 9788861811737 | 21,00  | GP      |

**Legenda:** A = acquistare - F = facoltativo - GP = già in possesso