

- VISTA la legge 7/8/1990 n. 241 e successive modificazioni e integrazioni;
- VISTO il D. Lgs. del 30.3.2001, n. 165 e successive modifiche e integrazioni;
- VISTO il D.R. Rep. n. 6490 del 30/05/2024 con cui è stato emanato il “Regolamento per il conferimento degli incarichi didattici, di supporto alla didattica, di tutorato didattico” ai sensi dell’art. 23 della Legge 30.12.2010, 240;
- VISTO il Regolamento per l’Amministrazione, la Finanza e la Contabilità del Politecnico di Milano vigente;
- VISTA la delibera della Consiglio di Dipartimento del 21/05/2025, con la quale lo stesso ha autorizzato l’emanazione della procedura comparativa per il conferimento di incarichi di supporto alla didattica - Esercitazioni - a favore dei corsi di studio del Dipartimento di Fisica - Politecnico di Milano 1° semestre a.a. 2025-2026;
- VISTO il bando n. 7/2025_DFIS di selezione per il conferimento di incarichi di supporto alla didattica Rep. 11418 Prot. 143430 del 11/06/2025 il quale è stata indetta la predetta procedura comparativa;
- VISTO il Regolamento Europeo GDPR (General Data Protection Regulation) 2016/679 del 27 aprile 2016;
- VISTO il D.D. Rep. N. 12656 Prot. n. 161407 del 01/07/2025 di nomina della Commissione giudicatrice;
- VISTO verbale della riunione della Commissione giudicatrice riunitasi l’8 luglio 2025;
- VISTI gli atti relativi all’espletamento della procedura

DECRETA

Art. 1 Sono approvati gli atti della procedura comparativa N. 7/2025_DFIS (Prot. N. 143430 del 11/06/2025) per il conferimento di incarichi di supporto alla didattica ai corsi erogati nel primo semestre Anno Accademico 2025-2026 - Esercitazioni - dal Dipartimento di Fisica come da graduatorie di merito allegate:

| FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE | | | |
|------------------------------|----------|---------|------------|
| POSTI A BANDO NR. 14 | | | |
| Nr. | Cognome | Nome | Totale |
| 1 | SPINELLI | LORENZO | 100 |

Dipartimento di Fisica

| | | | |
|----|------------------|-----------------|-----------|
| 2 | BOZZI | MATTEO | 84 |
| 3 | ASTARITA | MARCO | 78 |
| 4 | RESNATI | DAVIDE | 78 |
| 5 | ALBIERO | RICCARDO | 76 |
| 6 | MARTINEZ VAZQUEZ | REBECA | 74 |
| 7 | CARUSO | ANTONIO | 72 |
| 8 | FAVERZANI | MARCO | 72 |
| 9 | CERIONI | ALESSANDRO | 70 |
| 10 | NARDINI | ALESSANDRA | 67 |
| 11 | SIVERA | ALBERTO | 62 |
| 12 | POLASTRI | MARCO | 51 |
| 13 | MAZZOLA | MATTEO AGOSTINO | 48 |
| 14 | FEDELE | MARTINA | 46 |
| 15 | BERTINI | STEFANO | 44 |

| | | | |
|-------------------------------|----------------|-------------|---------------|
| FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA | | | |
| POSTI A BANDO NR. 1 | | | |
| <i>Nr.</i> | <i>Cognome</i> | <i>Nome</i> | <i>Totale</i> |
| 1 | CARRARO | EDOARDO | 53 |

Art. 2 A seguito di quanto disposto all'art. 1 e viste le graduatorie (allegate al presente documento) viene approvato il conferimento degli incarichi ai vincitori della selezione, secondo le tabelle sotto riportate (per la durata e l'importo stabiliti dall'art. 3 del bando), sotto condizione dell'accertamento dei requisiti prescritti dal bando:

| | | | |
|------------------------------|----------------|-------------|--------------|
| FIS/01 - FISICA SPERIMENTALE | | | |
| POSTI A BANDO NR. 14 | | | |
| <i>Nr.</i> | <i>Cognome</i> | <i>Nome</i> | <i>Esito</i> |
| 1 | SPINELLI | LORENZO | Idoneo |

| | | | |
|----|------------------|-----------------|--------|
| 2 | BOZZI | MATTEO | Idoneo |
| 3 | ASTARITA | MARCO | Idoneo |
| 4 | RESNATI | DAVIDE | Idoneo |
| 5 | ALBIERO | RICCARDO | Idoneo |
| 6 | MARTINEZ VAZQUEZ | REBECA | Idoneo |
| 7 | CARUSO | ANTONIO | Idoneo |
| 8 | FAVERZANI | MARCO | Idoneo |
| 9 | CERIONI | ALESSANDRO | Idoneo |
| 10 | NARDINI | ALESSANDRA | Idoneo |
| 11 | SIVERA | ALBERTO | Idoneo |
| 12 | POLASTRI | MARCO | Idoneo |
| 13 | MAZZOLA | MATTEO AGOSTINO | Idoneo |
| 14 | FEDELE | MARTINA | Idoneo |

| | | | |
|-------------------------------|----------------|-------------|--------------|
| FIS/03 - FISICA DELLA MATERIA | | | |
| POSTI A BANDO NR. 1 | | | |
| <i>Nr.</i> | <i>Cognome</i> | <i>Nome</i> | <i>Esito</i> |
| 1 | CARRARO | EDOARDO | Idoneo |

Art. 3 - Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante pubblicazione all'Albo Ufficiale di Ateneo del Politecnico di Milano sul sito <http://www.polimi.it> e sul sito del Dipartimento di Fisica <http://www.fisi.polimi.it>.

IL DIRETTORE DEL DIPARTIMENTO

Prof. Lamberto Duò

Firmato digitalmente ai sensi del Codice dell'Amministrazione Digitale