



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

## Dipartimento di Fisica

CONFERIMENTO DI ASSEGNI PER  
COLLABORAZIONI DI **TUTORATO SU FONDI ATENEO**  
DA IMPIEGARE NEL **DIPARTIMENTO DI FISICA**  
NELL'A.A. 2024/25

### GRADUATORIA

#### Corso di laurea in Fisica – L-30

##### A02 – Laboratorio di Fisica 2

Docente responsabile: Paolo Vitulo

N. Tutori: 1. N. ore 18

##### **Vincitori**

Mastrofrancesco Roberto	punti 20	n° ore 18
-------------------------	----------	-----------

##### **Idonei**

Giglio Giuseppe	punti 16
Fulghieri Michele	punti 16
Miccoli Matilde	punti 13
Scaglioni Riccardo	punti 12
Tacchini Luca Davide	punti 10
Maccioni Elisa	punti 7
Miscoria Luca	punti 7

#### A07 – Assistenza alle esercitazioni di laboratorio per il corso di Fisica Sperimentale I

Docente responsabile: Matteo Galli

N. Tutori: 4. N. ore 70

##### **Vincitori**

Giglio Giuseppe	punti 13	n° ore 20
Brusaschi Emanuele	punti 12	n° ore 20
Miccoli Matilde	punti 10	n° ore 15
Fulghieri Michele	punti 9	n° ore 15

##### **Idonei**

Miscoria Luca	punti 7
---------------	---------



# UNIVERSITÀ DI PAVIA

## Dipartimento di Fisica

### A09 – Metodi Informatici della Fisica

Docente responsabile: Andrea Negri

N. Tutori: 1. N. ore 20

#### Vincitori

Mastrofrancesco Roberto	punti 21	n° ore 20
-------------------------	----------	-----------

#### Idonei

Maggio Alessandro	punti 16
Scaglioni Riccardo	punti 14
Giglio Giuseppe	punti 13
Ghirardi Mauro	punti 8
Maccioni Elisa	punti 8
Miscoria Luca	punti 7

### A13 – Assistenza al Laboratorio di Fisica III

Docente responsabile: Franco Marabelli

N. Tutori: 3. N. ore 72

#### Vincitori

Fulghieri Michele	punti 9	n° ore 45
-------------------	---------	-----------

### A14 – Outreach - orientamento e promozione della Fisica

Docente responsabile: Paolo Montagna

N. Tutori: 1. N. ore 16

#### Vincitori

Giglio Giuseppe	punti 16	n° ore 16
-----------------	----------	-----------

#### Idonei

Righini Chiara	punti 8
Cantaluppi Nicolò	punti 3

Il Presidente della Commissione  
Paritetica per i Tutorati

Prof. Matteo Galli