



SCUOLA  
NORMALE  
SUPERIORE

Anno Accademico 2026/2027

**Concorso di Ammissione a n. 6 posti  
Perfezionamento in “Quantum Technology and Nanoscience”**

(di cui 1 a tema e sede specifico “Sintesi e caratterizzazione di nanosistemi di interesse diagnostico e terapeutico” in collaborazione con Fondazione Pisana per la Scienza)  
Prima sessione

**PUNTEGGI ATTRIBUITI ALLA PROVA ORALE**

**n. 5 borse in “Quantum Technology and Nanoscience”**

| ID | Cognome  | Nome                  | Titoli | Orale   | Punteggio complessivo |
|----|----------|-----------------------|--------|---------|-----------------------|
| 31 | Cervi    | Margherita            | 41     | 28      | -                     |
| 26 | Coscia   | Leonardo Marco Jacopo | 45     | 35      | 80                    |
| 55 | Di Carlo | Gaia                  | 42     | 32      | 74                    |
| 67 | Escobar  | Enrique               | 45     | 34      | 79                    |
| 32 | Santo    | Giorgio               | 44     | 28      | -                     |
| 33 | Spinelli | Thomas                | 43     | 27      | -                     |
| 70 | Stasiuk  | Mikka                 | 42     | assente | -                     |

**n. 1 borsa a tema specifico “Sintesi e caratterizzazione di nanosistemi di interesse diagnostico e terapeutico” in collaborazione con Fondazione Pisana per la Scienza**

| ID | Cognome  | Nome      | Titoli | Orale | Punteggio complessivo |
|----|----------|-----------|--------|-------|-----------------------|
| 59 | Bakht    | Khush     | 40     | 30    | 70                    |
| 60 | Pedrelli | Valentina | 42     | 32    | 74                    |

**Superano la prova orale i candidati che conseguono un punteggio minimo di 30 punti.**

**GRADUATORIA FINALE DEGLI IDONEI**

**n. 5 borse in “Quantum Technology and Nanoscience”**

| posizione | ID | Cognome e Nome               | punteggio complessivo |
|-----------|----|------------------------------|-----------------------|
| 1°        | 26 | Coscia Leonardo Marco Jacopo | 80                    |
| 2°        | 67 | Escobar Enrique              | 79                    |
| 3°        | 55 | Di Caro Gaia                 | 74                    |



SCUOLA  
NORMALE  
SUPERIORE

**n. 1 borsa a tema specifico “*Sintesi e caratterizzazione di nanosistemi di interesse diagnostico e terapeutico*” in collaborazione con Fondazione Pisana per la Scienza**

| <b>posizione</b> | <b>ID</b> | <b>Cognome e Nome</b> | <b>punteggio complessivo</b> |
|------------------|-----------|-----------------------|------------------------------|
| 1°               | 60        | Pedrelli Valentina    | 74                           |
| 2°               | 59        | Bakht Khush           | 70                           |