

**Dottorato di ricerca in**

**Scienze Matematiche**

**Posti: 4**

**Assegnazione Linee di ricerca (Borse PON)**

A ciascun candidato ammesso la Commissione ha attribuito la linea di ricerca da svolgere durante il percorso dottorale, così come indicato all’Art. 6 del Bando di ammissione.

La graduatoria di merito è pubblicata alla pagina Ammissioni e graduatorie post-laure [Servizi online (ex SIFA) | Università degli Studi di Milano Statale (unimi.it)](https://www.unimi.it/it/studiare/servizi-gli-studenti/servizi-tecnologici-e-online/servizi-online-ex-sifa)

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **Cognome** | **Nome** | **Titolo linea di ricerca** | **Impresa** |
| 1° | GAGLIANI CAPUTO | SARA | Tecnologie digitali al servizio dell'innovazione didattica in matematica in prospettiva inclusiva: dalla formazione degli insegnanti alla ricerca sul campo. | Wonderful Education Srl - Future education Modena (FEM) |
| 2° | ARCECI | FRANCESCA | Modellizzazione matematica e analisi dei dati per lo studio dell'impatto dei cambiamenti climatici e ambientali sul degrado dei beni Culturali in ambienti interni ed esterni. | Arakne Srl |
| 3° | TURCONI | GAIA | Tecnologie digitali al servizio dell'innovazione didattica in matematica in prospettiva inclusiva: dalla formazione degli insegnanti alla ricerca sul campo. | Wonderful Education Srl - Future education Modena (FEM) |
| 4° | BOVIER | MARIA CHIARA | Modellizzazione matematica e analisi dei dati per lo studio dell'impatto dei cambiamenti climatici e ambientali sul degrado dei beni Culturali in ambienti interni ed esterni. | Arakne Srl |