

**Dottorato di ricerca in**

**Scienze Farmaceutiche**

**Posti: 8**

**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.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **posizione** | **Candidato** | **Punteggio** | **Titolo linee di ricerca** | **Impresa** |
| 1 | D’ADDUZIO LORENZA | 90,3 | Valorizzazione delle proprietà salutistiche e benefiche delle vescicole extracellulari ottenute da scarti alimentari (ValVesca). | Materias Srl |
| 2 | TOGNOLI CHIARA | 89,8 | Nuovi biocatalizzatori, enzimi isolatie/o microgrammi/funghi non- Patogeni e food-grade, da utilizzare per la sintesi di API (Active Pharmaceutical Ingredients) mediante processi altamente selettivi e a basso impatto ambientale. | Dipharma Francis Srl |
| 3 | VOLONTE’ PAOLA | 89 | Development of innovative film forming materials from food product waste materials for the design of filmable dosage form. | IBSA Farmaceutici Italia Srl |
| 4 | MORANO CAMILLO | 88,8 | Idrossiacidi grassi di alto valore da biomasse di scarto mediante l’uso integrato di sostenibili procedure fisiche e chimiche per l’ottenimento di biopolimeri. | Sipol SpA |
| 5 | DAD HASEEB HANWAR | 88 | Produzione di Green Nanoparticles di amido per il delivery di agenti antiinfettivi. | Istituto Nazionale di Genetica Molecolare (INGM) |
| 6 | LIO ELIA | 86,3 | Estratti di cianobatteri e microalghe e loro applicazione quali agenti antimicrobici. | L.G. Italia Srl |
| 7 | ANASTASI FRANCESCO | 86 | Natura e “green chemistry” come fattori chiave per la preparazione di principi attivi di alta qualità per l'industria farmaceutica. | Indena SpA |
| 8 | DELLA VEDOVA LARISSA | 85,6 | Valorizzazione in ambito nutraceutico di metaboliti secondari di origine vegetale derivati da prodotti di scarto di filiere alimentari italiane. | Distillerie Bonollo Umberto Spa |

La graduatoria di merito è pubblicata alla pagina [Ammissioni e graduatorie post-laurea](http://studente.unimi.it/ammissioni/g/graduatoridottorati/checkLogin.asp)