



**POLITECNICO  
DI TORINO**

Area Gestione Didattica  
Servizio Formazione Superiore

Graduatoria di ammissione al  
Dottorato di Ricerca in  
**Ingegneria Chimica**  
XXXV Ciclo  
Sessione estiva

**Totale posti ordinari disponibili per la sessione estiva: 14**

**Totale posti riservati a borsisti del Governo o Enti pubblici  
nazionali o internazionali, disponibili per la sessione estiva: 0**

**Riepilogo Borse disponibili per la sessione estiva:**

6	Ateneo	Libere
1	Centro Interdipartimentale CARS - DISAT - Smart Li-ion cells	Vincolata
1	DISAT su fondi ERC - Politecnico di Torino - Molecular Modeling Supramolecular System	Vincolata
1	DISAT su fondi MIUR Progetto Dipartimento di Eccellenza - POLITO - Innovative Antibacterial Biocomposite Films	Vincolata

**CANDIDATI VINCITORI**

User	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F296502	90	--	--	Ateneo	*
F283151	88	--	--	Ateneo	*
F339066	87	--	--	Ateneo	**
F346487	86	--	--	Ateneo	* **
F288688	85	--	--	Ateneo	*
F345414	80	--	--	Ateneo	**

User	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F344772	79	--	--	--	
F346330	70	DISAT su fondi MIUR Progetto Dipartimento di Eccellenza - POLITO - Innovative Antibacterial Biocomposite Films	--	DISAT su fondi MIUR Progetto Dipartimento di Eccellenza - POLITO - Innovative Antibacterial Biocomposite Films	
F304398	69	DISAT su fondi MIUR Progetto Dipartimento di Eccellenza - POLITO - Innovative Antibacterial Biocomposite Films	--	--	*
F346094	68	Centro Interdipartimentale CARS - DISAT - Smart Li-ion cells	--	Centro Interdipartimentale CARS - DISAT - Smart Li- ion cells	
F281964	67	DISAT su fondi ERC - Politecnico di Torino - Molecular Modeling Supramolecular System	--	DISAT su fondi ERC - Politecnico di Torino - Molecular Modeling Supramolecular System	
F345994	66	--	--	--	* **
F131908	65	--	--	--	
F310481	64	--	--	--	

**Dal 16 luglio 2019 al 19 luglio 2019** i candidati vincitori di un posto con borsa di studio/assegno di ricerca devono provvedere all'accettazione del posto on-line, pena la perdita del diritto all'immatricolazione al dottorato.

**Dal 16 luglio 2019 al 24 luglio 2019** i candidati vincitori di un posto senza borsa di studio devono provvedere all'accettazione del posto on-line, pena la perdita del diritto all'immatricolazione al dottorato.

## CANDIDATI IDONEI

User	Punteggio	Idoneità Borse Vincolate	Rinuncia borse	Assegnato	Note
F285337	63	--	--	--	*
F248564	61	DISAT su fondi ERC - Politecnico di Torino - Molecular Modeling Supramolecular System	--	--	
F345927	60	DISAT su fondi ERC - Politecnico di Torino - Molecular Modeling Supramolecular System	--	--	**

I candidati che hanno ottenuto un punteggio di almeno 60/100 e intendano far valere i propri requisiti per l'accesso ai posti riservati (art. 2 comma 2 "Posti riservati" del bando di concorso), devono contattare la Scuola di dottorato ([scudo@polito.it](mailto:scudo@polito.it)) **entro il 24 luglio 2019** allegando la documentazione comprovante il diritto al posto riservato.

### Descrizione campo note:

\* Ammissione sotto condizione in quanto il titolo di II livello non risulta ancora acquisito. L'eventuale immatricolazione al dottorato potrà avvenire solo se tale titolo risulterà acquisito **entro il 31 ottobre 2019**, pena l'irrevocabile perdita del diritto di immatricolazione.

\*\* Ammissione sotto condizione in quanto il certificato d'inglese allegato alla domanda di partecipazione al concorso non è previsto per l'accesso al dottorato. L'eventuale immatricolazione al dottorato potrà avvenire solo se il candidato presenterà, **entro e non oltre il 31 ottobre 2019**, uno dei certificati indicati dall'art. 5 comma 3) del bando di concorso, pena l'irrevocabile perdita del diritto di immatricolazione.

Torino, 16 luglio 2019