

**GRADUATORIE FINALI  
DOTTORATO DI RICERCA IN INNOVAZIONE INDUSTRIALE – 38° ciclo**

**Posti disponibili: 26 (attribuiti 19)**

**Borse di studio a tematica vincolata: 15 (attribuite 13)**

**Posti riservati a dipendenti di impresa: 7 (attribuiti 3)**

**Posti senza borsa: 3 (attribuiti 3)**

<b>N°</b>	<b>ID</b>	<b>Punteggio totale /100</b>	<b>Esito (idoneità borsa – v. legenda)</b>
1.	567898	92	<i>ammesso/a con borsa B</i>
2.	565526	91	<i>ammesso/a con borsa G</i>
3.	565381	88	<i>ammesso/a con borsa J</i>
4.	569867	86	<i>ammesso/a con borsa D</i>
5.	567909	86	<i>ammesso/a con borsa E</i>
6.	572270	84	<i>ammesso/a con borsa A</i>
7.	568936	83	<i>ammesso/a con borsa C</i>
8.	567261	82	<i>ammesso/a senza borsa</i>
9.	571893	79	<i>ammesso/a senza borsa</i>
10.	560973	78	<i>ammesso/a senza borsa</i>
11.	567232	77	<i>ammesso/a con borsa H</i>
12.	571606	76	<i>idoneo/a borsa C</i>
13.	571952	76	<i>ammesso/a con borsa N</i>
14.	573383	74	<i>idoneo/a borsa C</i>
15.	569087	73	<i>ammesso/a con borsa M</i>
16.	566989	72	<i>ammesso/a con borsa I</i>
17.	566789	69	<i>ammesso/a con borsa K</i>
18.	573171	68	<i>idoneo/a borsa I</i>
19.	572517	67	<i>idoneo/a borsa K</i>
20.	572759	66	<i>ammesso/a con borsa O</i>
21.	572172	64	<i>non idoneo/a</i>
22.	563740	64	<i>non idoneo/a</i>
23.	572359	63	<i>non idoneo/a</i>
24.	571552	63	<i>non idoneo/a</i>
25.	565531	62	<i>non idoneo/a</i>
26.	573013	61	<i>non idoneo/a</i>
27.	569388	61	<i>non idoneo/a</i>
28.	572466	60	<i>non idoneo/a</i>
29.	563358	59	<i>non idoneo/a</i>



N°	ID	Punteggio totale /100	Esito (idoneità borsa – v. legenda)
30.	572569	59	<i>non idoneo/a</i>
31.	571799	58	<i>non idoneo/a</i>
32.	571220	58	<i>non idoneo/a</i>
33.	563880	58	<i>non idoneo/a</i>
34.	572342	58	<i>non idoneo/a</i>
35.	560969	54	<i>non idoneo/a</i>
36.	573415	53	<i>non idoneo/a</i>

Fondazione COSBI – posto riservato AE

N°	ID	Punteggio totale /100	Esito
1.	567091	88	<i>ammesso/a (posto AE)</i>
2.	571799	58	<i>non idoneo/a</i>

FOS S.p.A.– posto riservato BE

N°	ID	Punteggio totale /100	Esito
1.	571552	63	<i>non idoneo/a</i>
2.	573013	61	<i>non idoneo/a</i>
3.	571220	58	<i>non idoneo/a</i>

Fondazione Bruno Kessler – posto riservato CE

N°	ID	Punteggio totale /100	Esito
1.	568575	75	<i>ammesso/a (posto CE)</i>

Iveco Defence Vehicles S.p.A.– posto riservato GE

N°	ID	Punteggio totale /100	Esito
1.	571784	76	<i>ammesso/a (posto GE)</i>

**Immatricolazione al Corso di Dottorato**

I/Le candidati/e vincitori/trici dovranno confermare l'accettazione del posto:

- a) entro 8 giorni a decorrere dal giorno successivo a quello di pubblicazione della graduatoria finale alla pagina web del concorso se vincitori/trici di un posto coperto da borsa di studio o altra forma di sostegno finanziario;
- b) entro 14 giorni a decorrere dal giorno successivo a quello di pubblicazione della graduatoria finale alla pagina web del concorso se vincitori/trici di un posto NON coperto da borsa di studio o altra forma di supporto finanziario.

I candidati in attesa di conseguire il titolo entro il 31/10/2022 sono ammessi “con riserva” e sono tenuti a presentare il certificato relativo al titolo entro e non oltre l'8 novembre 2022, come previsto del bando.

**Legenda borse/ riservati a dipendenti di impresa a tematica vincolata:**

<b>Finanziatore</b>	<b>n. borse</b>	<b>Tematica vincolata</b>
Università di Trento in collaborazione con Leonardo S.p.A	6	A, B – Quantum Technologies for Imaging & Communications C – Characterization and modeling of graphene-enhanced polymer composites for high-performance structural applications D – New Accelerated Computing Technologies for Model Base Digital Twins and AI Frameworks E – Domain adaptation from generated data to real domain F – Frugal NLP for operative context
Fondazione Bruno Kessler in collaborazione con Naver Labs Europe	1	G – Unified Foundation models for Speech-to-Speech Translation
Fondazione Bruno Kessler in collaborazione con Dedagroup SpA	1	H – Artificial Intelligence for Digital Transformation
Università di Trento in collaborazione con SWS Engineering SpA	1	I – Innovative technologies and processes for digital transformation and sustainable development in the large infrastructure sector
Università di Trento in collaborazione con Solstice Pharmaceuticals B.V.	1	J – Super-resolution ultrasound imaging using monodisperse ultrasound contrast agents
Fondazione Bruno Kessler in collaborazione con Gi Group	1	K – Fair and transparent machine learning models for talent selection - aggiuntiva (pubblicata il 27.07.2022)
Fondazione Bruno Kessler in collaborazione con Sony Europe B.V.	1	L – Highly efficient, integrated, parallel digital machine learning architectures for imaging systems - aggiuntiva (pubblicata il 27.07.2022)
Fondazione Bruno Kessler in collaborazione con Sony Europe B.V.	1	M – Innovative detectors for THz/IR sensing and imaging systems - aggiuntiva (pubblicata il 27.07.2022)
Università di Trento in collaborazione con Huawei Technologies Switzerland AG	1	N – Scalable and parallel tensor algebra programming for irregular applications - aggiuntiva (pubblicata il 29.07.2022)
Università di Trento in collaborazione con Techvisory S.r.l.	1	O – Text mining pipeline for capturing and organizing information from unstructured and heterogeneous text sources, automated semantic analysis and interpretation, with application in various business domains - aggiuntiva (pubblicata il 08.08.2022)
<b>Azienda</b>	<b>n. posti</b>	<b>Tematica vincolata</b>
Fondazione The Microsoft Research – University of Trento Centre for Computational and Systems Biology (COSBI)	1	AE – Hybrid approaches for multiscale mathematical modeling integrated with machine learning in industrial pharmaceutical applications
FOS S.p.A.	1	BE – Artificial Intelligence and Computer Vision in agro-forestry and environmental applications
Fondazione Bruno Kessler	1	CE – Optimisation for a process model applied to a research cleanroom
Huawei Technologies Duesseldorf GbmH	1	DE - Security & Trust - Connected, Cooperative, Automated Mobility - aggiuntiva (pubblicata il 27.07.2022)
Huawei Technologies Duesseldorf GbmH	1	EE - System security - aggiuntiva (pubblicata il 27.07.2022)
Huawei Technologies Duesseldorf GbmH	1	FE - Digital and Data Sovereignty: secure, controlled, and trustworthy data exchange - aggiuntiva (pubblicata il 27.07.2022)
Iveco Defence Vehicles S.p.A.	1	GE - Cybersecurity validation of security architectures for vehicles for defence and off-road applications - aggiuntiva (pubblicata il 03.08.2022)



UNIVERSITÀ  
DI TRENTO

per il Rettore: il Responsabile della  
Direzione Didattica e Servizi agli Studenti  
*dott. Paolo Zanei*

Questo documento, se trasmesso in forma cartacea, costituisce copia dell'originale informatico firmato digitalmente predisposto e conservato presso questa Amministrazione in conformità alle regole tecniche (artt. 3 bis e 71 D.Lgs. 82/05). La firma autografa è sostituita dall'indicazione a stampa del nominativo del responsabile (art. 3 D. Lgs. 39/1993)