



CONCORSO PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA – CICLO XXXVIII  
CON SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI FIRENZE, a.a. 2022/2023  
(D.R. n. 692 prot. n. 130807 del 20/06/2022)

**ELENCO CANDIDATI AMMESSI**

**DOTTORATO DI RICERCA IN  
INGEGNERIA INDUSTRIALE**

Sulla base delle risultanze della seduta preliminare svolta dalla Commissione per l'ammissione al corso di dottorato, sono ammessi allo svolgimento del colloquio i seguenti candidati:

**GRADUATORIA ORDINARIA**

Cognome	Nome	Punteggio titoli
BROCCHI	Sofia	75
GIUSTI	Emanuele	66
GOTTINI	Daniele	67
LEMMI	Gianmarco	79
LOPEZ	Ania	71
MUSTAFA	Sameen	64
RAFANELLI	Isacco	80
VARRICCHIO	Luca	67
VENEROSO	Luca	70

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

“Analisi sperimentale dei processi di combustione nelle turbine a gas in presenza di configurazioni di fiamma non convenzionali e combustibili con tenore variabile di idrogeno”

Cognome	Nome	Punteggio titoli
BROCCHI	Sofia	75

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

“L'energia Geotermica a supporto delle Rinnovabili: un aiuto alla transizione ecologica”

Cognome	Nome	Punteggio titoli
FALLAHZADEH	Rasoul	64
MANFREDI	Alessia	71

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

“Metodologie avanzate per la lavorazione di componenti aerospaziali”

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
GOTTINI	Daniele	67
MUSTAFA	Sameen	64

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

“Ricerca e sviluppo di metodologie basate su CAD, RE e AM per un approccio personalizzato alla cura di pazienti”

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
MENCARELLI	Marta	76

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

“Ricerca e sviluppo di strumenti di modellazione digitale, simulazione ed ottimizzazione multi-fisica e geometrica”

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
STOMACI	Tommaso	75

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

“Ricerca e sviluppo su sistemi di sensori ultra-portatili, basati su tecniche di AI, per la misurazione di parametri biomeccanici e neurofisiologici nelle malattie neurodegenerative”

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
BENVENUTI	Pietro	77

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

“Studi sulla caratterizzazione dinamica di scatole di sterzo per veicoli a guida autonoma”

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
VENEROSO	Luca	70

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

“Studio e sviluppo di compressori centrifughi ad alto Mach”

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
PELA	Alessandro	75

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

“Sviluppo di Metodi e Tecnologie per la Diagnostica e la Identificazione On line di soluzioni per la Mobilità Sostenibile basate sulla integrazione di dati multi-fisici e multi-sensoriali”

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
BELLACCI	Giovanni	66

**GRADUATORIA BORSA A TEMATICA VINCOLATA**

“Sviluppo di modelli ingegneristici per la progettazione circolare e la valutazione dell'ecoprofilo di prodotti industriali”

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
INNOCENTI	Eleonora	71

**CANDIDATI SOVRANNUMERARI**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
KAYA	Ahmet Fatih	69
KAYA	Elif	63

**GRADUATORIA POSTI RISERVATI  
dipendenti di SUPER-CROMO s. r. l.**

<b>Cognome</b>	<b>Nome</b>	<b>Punteggio titoli</b>
MANCINI	Marco	71

Firenze, 8 agosto 2022

La Responsabile del Procedimento  
Sabrina Pazzagli