

Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti - Pescara SCUOLA di DOTTORATO

GRADUATORIA DELLA PROVA DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA IN

"SCIENZE BIOMOLECOLARI E FARMACEUTICHE" XLI CICLO

	CANDIDATO	VOTAZIONE
1.	Cilli Paolo	96/100 VINCITORE
2.	Di Luca Chiara	92/100 VINCITORE
3.	Procino Eleonora	91/100 VINCITORE
4.	Iacovozzi Damiano	90/100 VINCITORE
5.	Palumbo Roberta	89/100 VINCITORE
6.	Luciano Nicoletta	88/100 VINCITORE
7.	Kara-Mostefa Sofia	88/100 VINCITORE
8.	Bellasame Alessia	88/100 VINCITORE
9.	Pollutri Alessio	87/100 VINCITORE Senza Borsa
10.	Sciscente Claudio	86/100 idoneo
11.	Pillitteri Simone	85/100 idoneo
12.	Montani Beatrice	84/100 idoneo
13.	La Cioppa Toracchio Alice	82/100 idoneo
14.	Pendenza Daniele	80/100 idoneo
15.	Spluga Alessia	78/100 idoneo
16.	Terracciano Anna	70/100 idoneo
17.	Anwar Muhammad Mubeen Jamal	69/100 idoneo
18.	Sharif Muhammad Aamir	66/100 idoneo
19.	Le Vu Ngoc Han	65/100 idoneo
20.	Di Stasi Paola	64/100 idoneo
21.	Noreen Aneela	64/100 idoneo
22.	Compiani Simone	63/100 idoneo
23.	Cerioni Linda	62/100 idoneo
24.	Cornice Durante Lorenzo	62/100 idoneo
25.	Nadeem Muhammad	61/100 idoneo
26.	D'Aversa Rita	61/100 idoneo
27.	Daoud Abrar	61/100 idoneo
28.	Corona Paola	61/100 idoneo
29.	Bushra Rida	60/100 idoneo
30.	Bouzada Farah Yasmine	59/100 non idoneo
31.	Arabkhalaj Maryam	59/100 non idoneo
32.	Abd El-Latif Asmaa	58/100 non idoneo

Graduatoria per n. 1 borsa finanziata dalla Regione Abruzzo – Dipartimento Sociale – Enti Locali – Cultura PR FSE + ABRUZZO 2021-2027 sulla seguente tematica: "Identificazione e quantificazione di prodotti fitosanitari nella materia prima e nei prodotti di lavorazione della filiera agroalimentare: punto di partenza per la progettazione di agenti naturali e/o sintetici sicuri" con obbligo di periodo in impresa S.A.L.P.A., Via Nazionale, 544; Roseto degli Abruzzi (te)" di mesi 6.

1. Procino Eleonora

91/100 VINCITORE

AR/SD/CM/bf



Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti - Pescara SCUOLA di DOTTORATO

Graduatoria per n. 1 borsa finanziata dalla Regione Abruzzo – Dipartimento Sociale – Enti Locali – Cultura PR FSE + ABRUZZO 2021-2027 sulla seguente tematica: "Valorizzazione nutrizionale, funzionale e nutraceutica dei prodotti agroalimentari del territorio di castiglione messer marino", con obbligo di periodo in impresa "Comune di Castiglione Messer Marino, Via Colapietro, 100, Castiglione Messer Marino (CH)" di mesi 3

Iacovozzi Damiano
Corona Paola
Bushra Rida
Molitore
Hacovozzi Damiano
61/100 idoneo
60/100 idoneo

Graduatoria per n. 1 borsa finanziata dalla Regione Abruzzo – Dipartimento Sociale – Enti Locali – Cultura PR FSE + ABRUZZO 2021-2027 sulla seguente tematica: "Approcci innovativi in modelli di oncologia sperimentale: dalla biopsia liquida alla valutazione preclinica delle terapie personalizzate", con obbligo di periodo in impresa THENA BIOTECH S.R.L., Via Ufente 20 - 04100 - Latina (LT)" di mesi 6

Di Luca Chiara
Montani Beatrice
Spluga Alessia
Montani Beatrice
78/100 idoneo

Graduatoria per n. 1 posto per dipendenti di impresa (Masseria Fruttirossi s.r.l.) su tema "Ottimizzazione della filiera produttiva per la valorizzazione dei prodotti locali e approfondimento delle proprietà nutrizionali e salutistiche degli alimenti funzionali".

1. Blandamura Giorgia

87/100 VINCITORE

Graduatoria per n. 1 posto per dipendenti di impresa (Farmila-Thea Farmaceutici S.p.A.) su tema "Introduzione della realtà virtuale per la formazione del personale addetto alla produzione in asepsi, al fine di migliorare il controllo della contaminazione microbiologica".

1. Mancini Veronica

86/100 VINCITORE

Graduatoria per n. 1 posto per dipendenti di impresa (Flashpoint S.r.l.) su tema "Valutazione del profilo di neurotossicità dei prodotti mediante piattaforme predittive basate su modelli in silico e test in vitro innovativi".

1. Parietti Rachele

89/100 VINCITORE

Graduatoria per n. 1 posto per dipendenti di impresa (GeoSilica Iceland hf.) su tema "Valutazione degli effetti fisiologici dell'integrazione orale a base di silice colloidale sulla salute dei tessuti connettivi".

NESSUN CANDIDATO

Graduatoria per n. 1 posto per dipendenti di impresa (Revvity Italia S.p.A.) su tema "Sviluppo e validazione di metodologie innovative per l'ampliamento dei pannelli di screening neonatale, con particolare attenzione alle patologie emergenti."

NESSUN CANDIDATO

AR/SD/CM/bf



Università degli Studi "G. d'Annunzio" Chieti - Pescara SCUOLA di DOTTORATO

Graduatoria per n. 1 posto cofinanziato da Ateneo (50%) e NGN HEALTHCARE NEW GENERATION NUTRACEUTICALS SRL (50%) sul tema "Potenziale terapeutico e valutazione del rischio dei prodotti derivati dai residui della produzione vinicola".

1.	Luciano Nicoletta	88/100 VINCITORE
2.	Terracciano Anna	70/100 idoneo
3.	Anwar Muhammad Mubeen Jamal	69/100 idoneo
4.	Sharif Muhammad Aamir	66/100 idoneo
5.	Le Vu Ngoc Han	65/100 idoneo
6.	Corona Paola	61/100 idoneo

Graduatoria per n. 1 posto cofinanziato da Ateneo (50%) e IPERBOREALPHARMA (50%) sul tema "Modulazione della carnitina acetil transferasi (CrAT) e fibrosi: potenziali approcci terapeutici innovativi".

1.	Palumbo Roberta	89/100 VINCITORE
2.	Sharif Muhammad Aamir	66/100 non idoneo
3.	Cerioni Linda	62/100 idoneo
4.	Cornice Durante Lorenzo	62/100 idoneo
5.	Daoud Abrar	61/100 idoneo

Graduatoria per n. 1 posto cofinanziato da Ateneo (50%) e Université de Rouen Normandie (50%) sul tema "Applicazione della ciclodestrina per ridurre il rischio di esposizione a pesticidi organofosforici e agenti nervini"

1.	Kara-Mostefa Sofia	88/100 VINCITORE
2.	Montani Beatrice	84/100 non idoneo
3.	La Cioppa Toracchio Alice	82/100 idoneo
4.	Noreen Aneela	64/100 idoneo

Graduatoria per n. 1 posto cofinanziato da Ateneo (50%) e Dipartimento di Scienze Mediche, Orali e Biotecnologiche (DSMOB) (50%) sul tema "Studio dell'immunità antitumorale in fibrosi cistica".

1.	Palumbo Roberta	89/100 non idoneo
2.	Bellasame Alessia	88/100 VINCITORE
3.	Spluga Alessia	78/100 idoneo
4.	Compiani Simone	63/100 idoneo
5.	Cerioni Linda	62/100 idoneo
6	Cornice Durante Lorenzo	62/100 idoneo

Chieti, 06/10/2025



AR/SD/CM/bf