



### ESAME DI AMMISSIONE AL DOTTORATO DI RICERCA

(Avviso di selezione ad evidenza pubblica emanato con Decreto Rettorale n. 1301 del 08/04/2021 e s.m.i. pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n.33 del 27-04-2021)

#### Corso di SCIENZE MOLECOLARI - Curricolo: Scienze chimiche

#### Graduatoria generale di merito

n°	COGNOME	NOME	Punti/100	Curriculum	Assegnatario di posto/borsa	T1	T2	T3	T4	T5	T6	T7
1.	Parolin	Giovanni	99	Scienze chimiche	da finanziatori esterni e dip. - 8) Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi "...							
2.	Cortivo	Riccardo	97	Scienze chimiche	da finanziatori esterni e dip. - 9) Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi "...							
3.	Baretta	Roberto	93.5	Scienze chimiche	da finanziatori esterni e dip. - 10) Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi "...							
4.	Rossi	Emma	93.27	Scienze chimiche	di Ateneo							
5.	Pavan	Giulio	92.16	Scienze chimiche	da finanziatori esterni e dip. - T5) Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi ...					IDONEO		
6.	Meloni	Giammarco	91.88	Scienze chimiche	di Ateneo							
7.	Zanetti	Lucia	91.62	Scienze chimiche	da finanziatori esterni e dip. - T7) HBI S.r.l.							IDONEO
8.	Penasa	Roberto	90.8	Scienze chimiche	di Ateneo							
9.	Loprete	Giovanni	90.79	Scienze chimiche	di Ateneo							
10.	Neuberg	Samuele	90.46	Scienze chimiche	di Ateneo							
11.	Cognigni	Leonardo	90	Scienze chimiche	di Ateneo							

12.	<b>Rossin</b>	<b>Elena</b>	89.86	Scienze chimiche	di Ateneo							
13.	<b>Ciamarone</b>	<b>Andrea</b>	89.52	Scienze chimiche	da finanziatori esterni e dip. - T4) Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Diparti...				IDONEO			
14.	<b>Di Vizio</b>	<b>Biagio</b>	89.35	Scienze chimiche								
15.	<b>Bax</b>	<b>Pietro</b>	89.32	Scienze chimiche					IDONEO			
16.	<b>Franchi</b>	<b>Sara</b>	88.6	Scienze chimiche								
17.	<b>Barone</b>	<b>Marco</b>	88.53	Scienze chimiche								
18.	<b>Carletti</b>	<b>Edoardo</b>	87.82	Scienze chimiche								
19.	<b>Tomei</b>	<b>Giulia</b>	87.72	Scienze chimiche								
20.	<b>Rando</b>	<b>Maria</b>	87.41	Scienze chimiche	da finanziatori esterni e dip. - T1) Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Diparti...	IDONEO						
21.	<b>Barison</b>	<b>Giorgia</b>	86.96	Scienze chimiche								
22.	<b>Beutick</b>	<b>Steven</b>	86.79	Scienze chimiche	CARIPARO riservate a candidati residenti all'estero e con titolo di studio conseguito all'estero							
23.	<b>Zaramella</b>	<b>Marco</b>	86.68	Scienze chimiche								
24.	<b>De Checchi</b>	<b>Pietro</b>	86.46	Scienze chimiche								
25.	<b>Mazzariol</b>	<b>Chiara</b>	86.33	Scienze chimiche								
26.	<b>De Marco</b>	<b>Riccardo</b>	86.09	Scienze chimiche								
27.	<b>Rizzo</b>	<b>Lorenzo</b>	85.93	Scienze chimiche								
28.	<b>Nicoletti</b>	<b>Catia</b>	85.68	Scienze chimiche								
29.	<b>Conte</b>	<b>Andrea</b>	85.36	Scienze chimiche								
29.	<b>Benedet</b>	<b>Mattia</b>	85.36	Scienze chimiche		IDONEO						



50.	Elshazly	Noha	71.55	Scienze chimiche							
-----	----------	------	-------	------------------	--	--	--	--	--	--	--

per i seguenti posti con o senza borsa di studio:

Borse di Ateneo	7
Borse da finanziatori esterni e da dipartimenti	<p>- <b>tema libero:</b> 1 borsa da Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi "Budget Miur - Dipartimenti di eccellenza" Progetto "Nanochimica per l'Energia e la Salute" (NExuS) (<b>Curriculum:</b> Scienze chimiche);</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi "Budget Miur - Dipartimenti di eccellenza" Progetto "Nanochimica per l'Energia e la Salute" (NExuS) (<b>Curriculum:</b> Scienze chimiche);</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi "Budget Miur - Dipartimenti di eccellenza" Progetto "Nanochimica per l'Energia e la Salute" (NExuS) (<b>Curriculum:</b> Scienze chimiche);</p> <p>- <b>tema vincolato:</b> 1 borsa da Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Dipartimento di Scienze chimiche e tecnologie dei materiali (DSCTM) - Istituto: libero; Referente: Lidia Armelao; Sede: CNR, libera - <b>Tema T1:</b> Sistemi molecolari, materiali e processi per la sostenibilità ecologica ed energetica e per la salute;</p> <p>1 borsa da Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Dipartimento di Scienze chimiche e tecnologie dei materiali (DSCTM) - Istituto di Scienza e Tecnologia dei Materiali Ceramici (ISTEC); Supervisore: Simone Sprio; Sede: Faenza - <b>Tema T2:</b> Development of apatitic nano-phases with ion doping and multi-scale architecture designed to modulate cell response and antibacterial properties in bone regeneration;</p> <p>1 borsa da Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Dipartimento di Scienze chimiche e tecnologie dei materiali (DSCTM) - Istituto per la Tecnologia delle Membrane (ITM); Supervisore: Alberto Figoli, Mauro Carraro, Marcella Bonchio; Sede: Rende (CS) - <b>Tema T3:</b> Functionalised membranes for water treatment applications;</p> <p>1 borsa da Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR) - Dipartimento di Scienze chimiche e tecnologie dei materiali (DSCTM) - Istituto di Biostrutture e Bioimmagini (IBB); Supervisore: Laura Zaccaro, Annarita del Gatto; Sede: Napoli - <b>Tema T4:</b> Development of new and selective peptide-based radiopharmaceuticals for targeted therapy and diagnosis of high malignant cancers;</p> <p>1 borsa da Dipartimento di Scienze Chimiche - DiSC su fondi European Research Council (ERC) under the European Union's Horizon 2020 research and innovation programme (grant agreement No 949087. ERC Starting Grants 2020", Reserch Project - BioPoweredCL - "Bright and biologically powered chemiluminescent labels for cell and tissue imaging" - <b>Tema T5:</b> Synthesis and photophysical characterization of novel electrochemiluminescent dyes;</p> <p>1 borsa da Acciaierie Bertoli Safau S.p.A. - <b>Tema T6:</b> Economia Circolare;</p> <p>1 borsa da HBI S.r.l. - <b>Tema T7:</b> Materiali inorganici nanostrutturati funzionali per la produzione innovativa e sostenibile di idrogeno;</p>