



Finanziato
dall'Unione europea
NextGenerationEU



Ministero
dell'Università
e della Ricerca



Italiadomani
PIANO NAZIONALE
DI RIPRESA E RESILIENZA



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TRIESTE

ULTIMA REVISIONE 12 maggio 2023 / LAST REVISED 12/05/2023

DOTTORATO in CHIMICA

Il Dottorato in Chimica è monosede presso UniTS a partire dal 39° ciclo, in seguito alla scadenza della convenzione con l'Università Ca' Foscari Venezia

PhD in CHEMISTRY

The PhD in Chemistry is based at UniTS starting from the 39th cycle, following the expiry of the agreement with the Ca' Foscari University of Venice

IL CORSO IN BREVE: PRESENTAZIONE E CONTATTI

THE PHD PROGRAMME IN BRIEF: OVERVIEW AND CONTACTS

Avviso: questa scheda contiene solo un riepilogo delle scadenze essenziali. Le modalità estese di iscrizione al concorso di ammissione e tutte le altre necessarie informazioni si trovano sul [Bando Generale](#).

Disclaimer: the tables below provide a quick outline of due dates and required documents. Please refer to the [Notice of Competition](#) for full information on conditions for applying.

SCADENZE PRINCIPALI		MAIN DEADLINES	
domanda di iscrizione online e upload dei documenti	15 giugno 2023 ore 13:00:00 (ora italiana)	online application and upload of documents	15 June 2023 at 13:00:00 (Italian time)
pagamento del contributo di ammissione	15 giugno 2023	payment of the admission exam fee	15 June 2023
Sono esonerati dal pagamento del contributo i candidati compresi nel presente elenco .		Only candidates from Countries included in this list are exempt from payment of the exam fee	

conseguimento del titolo di accesso al concorso	31 ottobre 2023	deadline for graduation	31 October 2023
upload del titolo straniero	15 giugno 2023 ore 13:00:00 (ora italiana) (se disponibile dopo il 15 giugno, inviarlo via email a dottorati@amm.units.it entro 10 giorni dal conseguimento)	upload of foreign diploma or certificate	15 June 2023 at 13:00:00 (Italian time) (if available after 15 June, please send it by email to dottorati@amm.units.it within 10 days of graduation)

Documenti da caricare online N.B.: la mancata presentazione anche di uno solo dei documenti obbligatori comporta l'esclusione dal concorso	Obbligatorio -- Facoltativo	Documents to be uploaded NOTE: applications sent without the mandatory attachments will not be processed	Mandatory -- Optional
1. curriculum vitae et studiorum e documento d'identità in un unico file	obbligatorio	1. curriculum vitae et studiorum and proof of identity (eg passport) to be uploaded in the same file	mandatory
2. certificazioni del titolo di accesso: a. laureati e laureandi in Italia: <ul style="list-style-type: none"> autocertificazione esami con relativi punteggi conseguiti nel corso di laurea magistrale (LM) o specialistica (LS) o laurea vecchio ordinamento (LVO) con relativi punteggi e media pesata;; (per i laureati) in aggiunta a quanto al punto precedente, autocertificazione del voto finale di LM/LS/LVO; Si consiglia di utilizzare il modello "autocertificazione" disponibile online o le autocertificazioni rilasciate dai servizi online degli atenei di provenienza. b. laureati e laureandi presso università estere: <ul style="list-style-type: none"> certificazione degli esami conseguiti nel corso di laurea di secondo ciclo (<i>Master</i> o equivalente) con relativi punteggi e media pesata. In alternativa, può essere presentato il Diploma Supplement (per i laureati), in aggiunta a quanto al punto precedente, diploma o certificato sostitutivo di conseguimento del titolo di accesso al dottorato (<i>Master</i> o equivalente). 	obbligatorio	2. university qualifications: a. for graduates and near-graduates in Italy: <ul style="list-style-type: none"> self-certification of all examinations and relevant scores and grade average of second-cycle degree programme, i.e. <i>Laurea magistrale (LM)</i>, <i>Laurea specialistica (LS)</i> or <i>Laurea vecchio ordinamento (LVO)</i>; in addition to the previous point, self-certification of LM, LS or LVO final mark (only for graduates); Self-certification can be drafted using the form available online, or using the online services of the concerned University. b. for graduates and near-graduates from abroad: <ul style="list-style-type: none"> Transcript of Records including examinations, scores and weighted average. Where applicable, a Diploma Supplement can be submitted instead of the Transcript; in addition to the previous point: Master diploma/certificate or equivalent qualification giving access to the Doctoral Programme (only for graduates). 	mandatory

<p>Il titolo deve essere equiparabile per livello, durata e, ove richiesto, per campo disciplinare al titolo italiano di ammissione al concorso e consentire l'accesso al dottorato nel Paese che lo ha rilasciato.</p> <ul style="list-style-type: none"> • traduzione in lingua italiana o inglese dei documenti di cui ai punti precedenti i) e ii), se redatti in altra lingua. 		<p>The foreign qualification must be comparable by level and course duration (and, where applicable, by subject area) with the required Italian degree and allow access to the PhD in the issuing country;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Translation into Italian or English of the above documents, if issued in a different language. 	
<p>3. abstract della tesi di laurea (LM o equivalente), in italiano o inglese, anche per i laureandi. Si raccomanda fortemente che l'abstract sia redatto secondo il "modello abstract" disponibile online.</p>	<p>obbligatorio</p>	<p>3. thesis abstract It must be submitted by both graduates and near-graduates, in English or Italian. We strongly recommend to use the "Thesis Abstract form", as failure to do so may lead to exclusion.</p>	<p>mandatory</p>
<p>4. due lettere di presentazione di docenti/ricercatori (*) N.B. Le lettere di referenza saranno caricate entro il 19 giugno ore 13:00 (ora italiana) direttamente sull'applicativo dal referente indicato dal candidato in fase di iscrizione al concorso. Sarà cura del candidato controllare l'effettivo invio del documento. Il candidato avrà la possibilità di effettuare un sollecito al referente o modificare il suo nominativo entro la scadenza dell'iscrizione al concorso.</p>	<p>facoltativo (*) Il caricamento sarà fatto direttamente dal referente</p>	<p>4. two letters of reference from lecturers / researchers (*) Note: The letters must be uploaded on the Esse3 platform before 19 June at 13:00 (Italian time) by the reference person indicated by the candidate when applying. It is be up to the candidate to check the actual upload of the attachment. The candidate can send a reminder on the platform to the reference person or change his/her name by the application deadline.</p>	<p>optional (*) The letters need to be uploaded directly by the reference person</p>
<p>5. pubblicazioni scientifiche</p>	<p>facoltativo</p>	<p>5. scientific publications</p>	<p>optional</p>
<p>6. Altri titoli: stage all'estero (massimo 2)</p>	<p>facoltativo</p>	<p>6. other qualifications: any stages abroad (max 2)</p>	<p>optional</p>
<p>7. Progetto di ricerca: Ogni candidato deve presentare un progetto di ricerca relativo ad un argomento a sua scelta, in base alle proprie competenze specifiche. Il progetto ha una finalità essenzialmente valutativa, non deve essere necessariamente conforme alla tematica di ricerca che sarà svolta durante il dottorato, ossia a uno dei progetti di ricerca proposti dai docenti. Si raccomanda fortemente di utilizzare il "modello progetto" disponibile online sul sito web del dottorato. La mancata presentazione del progetto di ricerca comporterà la non ammissione del candidato alla prova orale. Il progetto dovrà essere illustrato dal candidato durante l'esame orale, (max 10 minuti). Esso sarà valutato, in base a criteri di originalità e competenza, tenendo conto sia dell'esposizione orale che dell'elaborato scritto e delle risposte alle domande. Si sottolinea altresì che l'esame orale NON sarà limitato alla sola presentazione e discussione del progetto di ricerca.</p>	<p>obbligatorio</p>	<p>7. Research project: Candidates must submit a project proposal in a topic of their choice based on their specific competencies. Failing to submit the project, the candidate will not be admitted to the interview. The project is required only for the purpose of assessment and does NOT necessarily have to be consistent with the topic or project that will eventually be developed throughout their doctoral research. The candidates will then present their project during the interview (max 10 minutes). Assessment will be based on originality and competence skills demonstrated by the candidates in their oral presentations and project drafts, as well as in their responses to the interviewers' questions. Please be aware that the interview will NOT be limited to the project presentation and discussion. We strongly recommend to use the "Research Project form" available online for the project drafting, as failure to do so may lead to exclusion.</p>	<p>mandatory</p>
<p>POSTI E BORSE DISPONIBILI</p>		<p>PLACES AND SCHOLARSHIPS AVAILABLE</p>	
<p>Posti senza borsa di studio (SB) 0</p>	<p>N.B.: I vincitori che accetteranno i posti a tema</p>	<p>Total number of non-funded places 0</p>	<p>NOTE: Candidates who accept a subject-</p>

	<p>vincolato dovranno svolgere le ricerche sulle tematiche previste.</p> <p>Anche per i posti senza borsa è previsto un budget a sostegno dell'attività di ricerca.</p> <p>Nel caso il progetto di ricerca preveda un periodo all'estero è garantito un ulteriore budget corrispondente a quanto previsto per un posto con borsa. Per ogni posto è indicato il numero massimo di mesi per i quali è previsto nel triennio l'incremento per attività di ricerca all'estero che è dovuto per periodi di permanenza continuativi e non inferiori a 60 giorni</p>	(code: SB)	<p>specific non-funded place are committed to the project topic.</p> <p>All candidates are entitled to at least 10% of a PhD scholarship for their research expenses.</p> <p>If the project requires the candidate to conduct research abroad for at least 60 days uninterruptedly, the Phd student can receive a grant to cover their expenses abroad, amounting to 50% of a PhD scholarship. The said grant can be allocated for a limited number of months over the 3 years of the Doctorate, as indicated in each place description, if applicable.</p>
--	- --	--	- --
Posti con borsa di studio	8	<p>N.B.: I vincitori che accetteranno le borse a tema vincolato dovranno svolgere le ricerche sulle tematiche previste. Per ogni borsa di studio è indicato il numero massimo di mesi per i quali è previsto nel triennio l'incremento della borsa di studio. L'incremento della borsa di studio per attività di ricerca all'estero è dovuto per periodi di permanenza continuativi e non inferiori a 60 giorni.</p> <p>I vincitori delle borse cofinanziate con i fondi del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) dovranno rispettare i requisiti e i principi previsti dal finanziamento.</p>	<p>Total number of funded places</p> <p>8</p> <p>Note: Candidates who accept a subject-specific scholarship are committed to the project topic. The maximum number of months of study/research abroad that entitles to a scholarship increase is stated in each scholarship description. The increase can be granted only for uninterrupted periods of no less than 60 days.</p> <p>Candidates who accept a scholarship with funds from The National Recovery and Resilience Plan (PNRR) must comply with the principles and conditions, as required under the Plan.</p>
M/1	<p>1 Borsa MUR/Ateneo</p> <p>Ricerca da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università di Trieste su uno dei progetti proposti per il Ciclo 39 e pubblicati sul sito web del Dottorato in Chimica (https://web.units.it/dottorato/chimica/en)</p> <p>Responsabile del progetto: un docente del DSCF</p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 6</p>	M/1	<p>1 Scholarship MUR/University</p> <p>Research to be performed at the Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences of the University of Trieste (DSCF) on one of the projects for the PhD Cycle 39 that are published on the website of the Doctorate in Chemistry (https://web.units.it/dottorato/chimica/en)</p> <p>Principal investigator/supervisor: staff from the Department (DSCF)</p> <p>Note: number of months abroad for the purpose of scholarship increase: max 6</p>
M/2	<p>1 Borsa MUR/Ateneo</p> <p>Ricerca da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università di Trieste su un progetto proposto per il Ciclo 39 dal settore Chimica Analitica (SSD CHIM/01) e pubblicato sul sito web del Dottorato in Chimica (https://web.units.it/dottorato/chimica/en).</p>	M/2	<p>1 Scholarship MUR/University</p> <p>Research to be performed at the Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences of the University of Trieste on a project proposed for the PhD Cycle 39 by the area of Analytical Chemistry (SSD CHIM/01) and published on the website of the Doctorate in Chemistry (https://web.units.it/dottorato/chimica/en)</p>

	<p>Responsabile del progetto: un docente del DSCF appartenente al SSD CHIM/01.</p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 6</p>		<p>Principal investigator/supervisor: staff from the Department (DSCF) in the area of Analytical Chemistry (SSD CHIM/01)</p> <p>Note: number of months abroad for the purpose of scholarship increase: max 6.</p>
M/3	<p>1 Borsa MUR/Ateneo</p> <p>Ricerca da svolgere presso il Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche dell'Università di Trieste su un progetto proposto per il Ciclo 39 dal settore Chimica Industriale (SSD CHIM/04) e pubblicato sul sito web del Dottorato in Chimica (https://web.units.it/dottorato/chimica/en).</p> <p>Responsabile del progetto: un docente del DSCF appartenente al SSD CHIM/04.</p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 6</p>	MD/3	<p>1 Scholarship MUR/University</p> <p>Research to be performed at the Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences of the University of Trieste on a project proposed for the PhD Cycle 39 by the area of Industrial Chemistry (SSD CHIM/04) and published on the website of the Doctorate in Chemistry (https://web.units.it/dottorato/chimica/en).</p> <p>Principal investigator/supervisor: staff from the Department (DSCF) in the area of Industrial Chemistry (SSD CHIM/04)</p> <p>Note: number of months abroad for the purpose of scholarship increase: max 6</p>
D/4	<p>1 Borsa finanziata dal Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche (DSCF) su fondi ERC provenienti dalla Commissione Europea dell'ICTP - The Abdus Salam International Centre For Theoretical Physics – UNESCO.</p> <p>Borsa finalizzata al progetto: "Fluorescenza da legami idrogeno in strutture/molecole non aromatiche"</p> <p>Responsabile del progetto: dr. Ali Hassanali</p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 3</p>	D/4	<p>1 Scholarship financed by the Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences with funds from ICTP - The Abdus Salam International Centre For Theoretical Physics – UNESCO on ERC funding from the European Commission.</p> <p>Project title: "Fluorescence from hydrogen bonds in non aromatic structures/molecules"</p> <p>Principal investigator/supervisor: dr. Ali Hassanali</p> <p>Note: number of months abroad for the purpose of scholarship increase: max 3</p>
MD/5	<p>1 Borsa MUR/Ateneo cofinanziata dal Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche su fondi ERC G.A. n. 101039578 — PROTOMAT — ERC-2021-STG</p> <p>CUP J93C21000270006</p> <p>Borsa finalizzata al progetto: "Design di materiali protocellulari in grado di svolgere foto-attuazione per nuove applicazioni"</p> <p>Responsabile del progetto: prof. Pierangelo Gobbo</p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 3</p>	MD/5	<p>1 Scholarship MUR/University co-financed by the Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences with funds from ERC G.A. n. 101039578 — PROTOMAT — ERC-2021-STG</p> <p>CUP J93C21000270006</p> <p>Project title: "Designing photo-actuating protocellular materials for new applications."</p> <p>Principal investigator/supervisor: prof. Pierangelo Gobbo</p> <p>Note: number of months abroad for the purpose of scholarship increase: max 3</p>
MD/6	<p>1 Borsa MUR/Ateneo cofinanziata dal Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche su fondi ERC G.A. n. 101039578 — PROTOMAT — ERC-2021-STG</p> <p>CUP (PNRR) J93C21000270006</p> <p>Borsa finalizzata al progetto: "Ingegnerizzazione di efficaci adesioni tra materiali protocellulari e cellule viventi per applicazioni in ingegneria tessutale"</p> <p>Responsabile del progetto: prof. Pierangelo Gobbo</p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 3</p>	MD/6	<p>1 Scholarship MUR/University co-financed by the Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences with funds from ERC G.A. n. 101039578 — PROTOMAT — ERC-2021-STG</p> <p>CUP (NRRP-PNRR) J93C21000270006</p> <p>Project title: "Engineering effective adhesions between protocellular materials and living cells for tissue engineering applications."</p> <p>Principal investigator/supervisor: prof. Pierangelo Gobbo</p> <p>Note: number of months abroad for the purpose of scholarship increase: max 3</p>

MD/7	<p>1 Borsa MUR/Ateneo cofinanziata dal Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche su fondi Resric-Prato</p> <p>Borsa finalizzata al progetto: "Sintesi di nuovi switch di diidrofenzazine π-estese per smart materials"</p> <p>Responsabile del progetto: prof. Jacopo Dosso</p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 3</p>	MD/7	<p>1 Scholarship MUR/University co-financed by the Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences with funds from Resric-Prato</p> <p>Project title: "Synthesis of novel π-extended dihydrophenazine switches for smart materials."</p> <p>Principal investigator/supervisor: prof. Jacopo Dosso</p> <p>Note: number of months abroad for the purpose of scholarship increase: max 3</p>
MD PNRR/8	<p>1 Borsa MUR/Ateneo cofinanziata dal Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche su fondi PNRR nell'ambito del Progetto "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing".</p> <p>Borsa finalizzata al progetto: "Progettazione "in silico" di nuovi materiali organici come catalizzatori del processo di water-splitting attraverso la caratterizzazione del meccanismo di fotocatalisi con spettroscopie di elettroni di core."</p> <p>CUP (PNRR) J93C22000540006</p> <p>Avviso pubblico MUR per la presentazione di proposte di intervento per il potenziamento di strutture di ricerca e creazione di "Campioni nazionali" di R&S su alcune Key Enabling Technologies - Missione 4 "Istruzione e Ricerca" Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - Linea di investimento 1.4, emanato con Decreto Direttoriale n. 3138 del 16 dicembre 2021.</p> <p>Decreto direttoriale MUR di concessione del finanziamento prot. n. 1031/2022 del 17/6/2022.</p> <p>L'Università degli Studi di Trieste partecipa come soggetto affiliato allo Spoke 7 "Materials & Molecular Sciences".</p> <p>Spoke Leader: Consiglio Nazionale delle Ricerche (CNR), Spoke Co-leader: Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA).</p> <p>Responsabile UniTS del Progetto: Prof. Mauro Stener</p> <p>Responsabile scientifico: Giovanna Fronzoni</p> <p>Nota: questa borsa non prevede una quota per eventuali periodi di permanenza all'estero nell'ambito del dottorato, fatte salve eventuali integrazioni da parte del Dipartimento sede del dottorato</p>	MD PNRR/8	<p>1 Scholarship MUR/University co-financed by the Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences with funds under the NRRP/University within the Project "National Centre for HPC, Big Data and Quantum Computing".</p> <p>Project title: "In-silico design of efficient carbon nitrides-based water-splitting catalysts through the characterization of the photocatalytic mechanism via core electron spectroscopies"</p> <p>CUP (NRRP-PNRR) J93C22000540006</p> <p>Call for proposals (issued by the Ministry of University and Research) for strengthening research structures and creating R&D "national champions" on specific key enabling technologies – Mission 4 "Education and Research" – Component 2 "From research to business" – Investment 1.4, issued with Ministerial Decree no. 3138 of 16 December 2021.</p> <p>Decree by the Ministry of University and Research granting funding: no. 1031/2022 of 17/6/2022.</p> <p>The University of Trieste has joined Spoke 7 "Materials & Molecular Sciences" as affiliated partner.</p> <p>Spoke Leader: National Research Centre (CNR), Spoke Co-leader: Scuola Internazionale Superiore di Studi Avanzati (SISSA).</p> <p>UniTS Project Principal Investigator: Prof. Mauro Stener</p> <p>Principal investigator/supervisor: Giovanna Fronzoni</p> <p>Note: this scholarship does not include funding for research conducted abroad, except for any supplementary funding from the pertaining department</p>
POSTI RISERVATI		RESERVED PLACES	
RC	2 Borsisti di Stati esteri	RC	2 Recipients of scholarships granted by foreign countries.

IL CONCORSO	TERMS AND CONDITIONS
Titolo di studio richiesto	Required academic qualifications

Lauree vecchio ordinamento	Tutte	“Lauree vecchio ordinamento” (awarded in Italy before the D.M. 509/99 reform of the University system)	All
Lauree specialistiche appartenenti alle seguenti classi	Tutte	“Lauree specialistiche”(LS) awarded in Italy	All
Lauree magistrali appartenenti alle seguenti classi	Tutte	“Lauree magistrali” (LM) awarded in Italy	All
Idoneo titolo accademico estero. Il titolo deve consentire l'accesso al dottorato secondo il sistema di istruzione del Paese a cui appartiene il titolo stesso		Any second-cycle Higher Education qualifications obtained from a foreign institution and considered as equivalent to the required Italian degrees give access to the Doctorate	
MODALITÀ DI AMMISSIONE		SELECTION CRITERIA	
Titoli + prova orale		Qualifications + interview	
Votazione finale: massimo 100 – minimo per l'idoneità 60 punti		Maximum final score: 100 - minimum final score required for eligibility 60	
Titoli (massimo 40 – minimo richiesto 24 punti):		Qualifications (maximum final score 40 – minimum final score required 24):	
• curriculum vitae et studiorum	massimo 10	• curriculum vitae et studiorum	maximum score 10
• abstract tesi di laurea	massimo 3	• abstract of the degree thesis	maximum score 3
• esami sostenuti	massimo 20	• exams taken	maximum score 20
• lettere di presentazione	0	• letters of reference	0
• pubblicazioni	massimo 5	• publications	maximum score 5
• stage all'estero	massimo 2	• any stages abroad	maximum score 2
• progetto di ricerca (valutato all'orale)	0	• research project (assessed upon interview)	0
Prova orale: massimo 60 – minimo richiesto 36 punti		Interview: Maximum score: 60 - Minimum score required for eligibility: 36	
N.B. Per ogni fase della valutazione (titolo straniero – titoli - colloquio) saranno pubblicati i relativi esiti.		NOTE: For each step of evaluation (assessment of foreign degrees, assessment of other qualifications, interview) will be published the relevant results.	
La graduatoria e gli eventuali posti disponibili per i candidati subentranti saranno pubblicati successivamente alla delibera del Collegio dei docenti di assegnazione dei posti e delle borse.		The merit list will be published following the Doctoral Board decision on the assignment of places and scholarships.	

CALENDARIO DELLE PROVE		EXAMINATION SCHEDULE	
Inizio valutazione dei	20 giugno 2023	Assessment of	from 20 June 2023

titoli		qualifications	
Colloquio	<p>13 luglio 2023 alle ore 10:00 (ora italiana)</p> <p>Università degli Studi di Trieste – Dipartimento di Scienze Chimiche e Farmaceutiche (Edificio C11), Via Licio Giorgieri 1, Trieste, Sala del Consiglio (I piano)</p> <p>La Commissione può riservarsi di distribuire i candidati su più giornate.</p> <p>--</p> <p>Le istruzioni per il colloquio saranno pubblicate al link dei Risultati delle prove</p> <p>Su richiesta del candidato il colloquio potrà avvenire in videoconferenza, in orario stabilito dalla Commissione. Il candidato che non avesse allegato alla domanda di ammissione la richiesta di colloquio in videoconferenza, potrà inviarla all'indirizzo (dottorato.chimica@units.it) fino a quattro giorni lavorativi prima dell'inizio delle prove orali specificando i motivi del ritardo della richiesta.</p> <p>Modulo di richiesta: "Colloquio in videoconferenza".</p> <p>La Commissione può riservarsi di modificare l'inizio del colloquio in videoconferenza concordandolo con il candidato.</p> <p>I candidati che svolgano il colloquio in videoconferenza dovranno risultare presenti/collegati con almeno 15 minuti di anticipo rispetto all'ora prevista.</p> <p>Tutti i candidati dovranno esibire un idoneo documento di identità.</p> <p>Verrà utilizzata la piattaforma MS Teams</p>	Interview	<p>13 July 2023 at 10:00 (Italian time)</p> <p>UniTS – Department of Chemical and Pharmaceutical Sciences (C11 Building), Via Licio Giorgieri 1, Trieste, Sala del Consiglio (1st floor)</p> <p>The Board of Examiners may decide to interview candidates on subsequent dates.</p> <p>--</p> <p>Interview instructions will be published on admission results</p> <p>Upon request of the candidates, the interview may be carried out by videoconference. The form is available on "Videoconference interview" and must be uploaded within the application deadline.</p> <p>Candidates wishing to take the interview remotely and failing to upload the appropriate form for videoconferencing within the application deadline, can send their request by email to (dottorato.chimica@units.it) up to 4 working days before the date of the interview, stating the reason for their late request.</p> <p>The Board of Examiners may arrange with the candidate a different time for the interview.</p> <p>Candidates must attend/be connected to the meeting at least 15 minutes before the scheduled time.</p> <p>All candidates must show a current and valid identity document at the interview.</p> <p>It will be used the MS Teams platform</p>
Lingua del colloquio	Italiano Inglese per candidati non italofoeni	Language of the interview	Italian English (for non-Italian speaking candidates)
Conoscenza della lingua straniera	Inglese (livello richiesto: QCER B2 verificato in sede d'esame)	Language tested in the interview	English (level of knowledge required: CEFR B2)

[COMMISSIONE](#)

[RISULTATI DELLE PROVE](#)

[GRADUATORIA](#)

[BOARD OF EXAMINERS](#)

[ADMISSION RESULT](#)

[SHORTLIST](#)

INTEGRAZIONI SUCCESSIVE ALLA PUBBLICAZIONE DEL BANDO		SUPPLEMENTARY INFORMATION (following publication of the Call for applications)	
--	--	--	--