



Area dei Servizi Istituzionali  
Settore Servizi agli studenti e alla didattica  
Ufficio Dottorati di ricerca

**ALLEGATO 6**

**ULTIMA REVISIONE 5 agosto 2019**

**AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO IN  
INGEGNERIA INDUSTRIALE E DELL'INFORMAZIONE**

[Presentazione del corso](#)

**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](#).

ADEMPIMENTO	TERMINE
domanda iscrizione online e upload dei documenti	<b>17 giugno 2019 ore 13.00 (ora italiana)</b>
pagamento del contributo di ammissione	<b>17 giugno 2019</b>
conseguimento del titolo italiano di accesso al concorso	<b>31 ottobre 2019</b>
conseguimento del titolo straniero di accesso al concorso	<b>entro il 1° ottobre 2019</b>
presentazione del diploma o certificato di laurea straniero N.B. se disponibile entro il 17 giugno, caricarlo online; oltre tale data, inviarlo via email a <a href="mailto:dottorati@amm.units.it">dottorati@amm.units.it</a>	<b>10 giorni dalla data del conseguimento (e comunque non oltre l'11 ottobre)</b>

<b>Documentazione da caricare online (upload)</b> N.B.: la mancata presentazione dei documenti obbligatori comporta l'esclusione dal concorso	Obbligatorio / Facoltativo
<b>1. documento d'identità</b>	<b>obbligatorio</b>
<b>2. curriculum vitae et studiorum</b>	<b>obbligatorio</b>
<b>3. certificazioni del titolo di accesso:</b> a. laureati/laureandi in Italia: autocertificazione degli esami sostenuti e delle relative votazioni del corso di laurea magistrale/specialistica o anteriforma frequentato nonché, per i laureati, autocertificazione del voto finale di laurea. L'autocertificazione potrà essere redatta secondo il modello " <a href="#">autocertificazione</a> " disponibile online; in alternativa si possono utilizzare le autocertificazioni rilasciate dai servizi online degli atenei di provenienza, dove previste; b. laureati all'estero: - diploma originale (o, se non ancora disponibile, certificato sostitutivo) attestante il titolo universitario idoneo ai fini dell'ammissione al Dottorato (Master o titolo equivalente); - certificato con l'indicazione degli esami e relative votazioni. Se l'università lo rilascia, il candidato può presentare il Diploma Supplement in sostituzione del certificato degli esami. Il titolo deve essere comparabile per durata e livello (e, se richiesto, per campo disciplinare) con il titolo italiano di ammissione al dottorato e consentire l'accesso al dottorato nel Paese che lo ha rilasciato; c. laureandi all'estero:	<b>obbligatorio</b>

<ul style="list-style-type: none"> <li>- certificato con l'indicazione degli esami sostenuti durante il corso universitario (Master o equivalente) con relative votazioni. Il certificato deve riportare la denominazione del titolo da conseguire che deve essere comparabile per durata e livello (e, se richiesto, per campo disciplinare) con il titolo di ammissione al dottorato e consentire l'accesso al dottorato nel Paese che lo ha rilasciato.</li> </ul> <p>N.B. Tutti i documenti di cui ai punti b. c., se redatti in una lingua diversa dall'inglese, devono essere accompagnati da una traduzione in lingua italiana o inglese.</p>	
<p><b>4. laureati e laureandi, <b>abstract della tesi di laurea</b> (italiano/inglese) vecchio ordinamento ovvero specialistica/magistrale o equivalente nel caso dei titoli conseguiti all'estero.</b></p> <p>L'abstract della tesi dovrà essere redatto secondo il "<a href="#">modello abstract</a>" disponibile online.</p>	<b>obbligatorio</b>
<p><b>5. eventuali pubblicazioni</b></p>	facoltativo

N.B. Nel caso tu abbia conseguito il titolo di ammissione al dottorato all'estero e non sia mai stato iscritto all'Università di Trieste o ad altro ateneo in Italia, dovrai indicare in fase di iscrizione al concorso, il titolo di scuola secondaria superiore.

POSTI E BORSE DISPONIBILI			
<i>Posti <b>senza borsa</b> di studio (SB)</i>		<b>2</b>	
<i>Posti <b>con borsa</b> di studio</i>		<b>8</b>	<p><b>N.B.:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- I vincitori che accetteranno le borse a tema vincolato dovranno svolgere le ricerche sulle tematiche previste</li> <li>- I mesi di frequenza all'estero, nel triennio, previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa sono <b>0 - 12</b></li> </ul>
<p><i>Borse di studio di dottorato/assegni di ricerca disponibili con l'indicazione del: codice borsa, n.ro delle borse ed il finanziatore</i></p>	D/1	1	<p>Borsa finanziata dal Dipartimento di Ingegneria e Architettura su fondi esterni da privati (U-BLOX AG)</p> <p>Finanziamento finalizzato al progetto "Posizionamento mediante segnali di reti cellulari e in particolare 'Determinare la posizione nei pressi degli edifici' "</p> <p>Referente del progetto: prof. Fulvio Babich</p> <p>Nota: numero massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 18</p>
	D/2	1	<p>Borsa finanziata dal Dipartimento di Ingegneria e Architettura su fondi Eurocontrol Experimental Center – fondi liberi prof. Castelli</p> <p>Finanziamento finalizzato al progetto: "Politiche di tariffazione per la gestione del traffico aereo europeo"</p> <p>Referente del progetto: Prof. Lorenzo Castelli</p> <p>Nota: numero massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 12</p>
	M/3-5	3	<p>Borsa MIUR/Ateneo</p> <p>Tema libero nell'ambito delle tematiche di ricerca del dottorato</p>
	FSE/6	1	<p>Borsa FSE, finanziata dall'Ateneo su fondi della Regione Friuli Venezia Giulia attraverso le risorse del Fondo Sociale Europeo Programma Operativo 2014/2020 – Asse 3</p> <p>Il progetto/la ricerca dovrà essere coerente con gli obiettivi di integrazione col territorio di cui all'art. 4 del bando di ammissione.</p> <p><b>Nota: ai sensi dell'art. 4 del Bando la borsa viene messa a concorso e successivamente assegnata nelle more dell'approvazione della proposta progettuale che l'Università ha presentato alla regione FVG. Lo stesso articolo definisce i requisiti per poterne fruire.</b></p> <p>Nota: massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 6</p>

MD/7	1	Borsa MIUR/Ateneo cofinanziata dal Dipartimento di Ingegneria e Architettura su fondi ELETTRA SINCROTRONE Finanziamento finalizzato al progetto: "Elettronica di acquisizione e strumentazione per sensori innovativi per Elettra 2.0" CUP D94D17000150001 Referente del progetto: Prof. Sergio Carrato Nota: numero massimo di mesi di frequenza all'estero previsti per ogni dottorando ai fini dell'incremento della borsa: 6
MD/8	1	Borsa MIUR/Ateneo cofinanziata dal Dipartimento di Ingegneria e Architettura su fondi I.C.T.P. Finanziamento finalizzato al progetto: "Acquisizione dati basata su FPGA ed elaborazione in tempo reale per sensori di particelle e relative applicazioni" La borsa è riservata a candidati provenienti da <a href="#">Paesi in via di sviluppo</a> Referente del progetto: Prof. Sergio Carrato Nota: Il dottorando dovrà svolgere l'attività di ricerca prevalentemente presso la sede del Laboratorio Multidisciplinare dell'I.C.T.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 Corso
<b>POSTI RISERVATI</b>		
R/E	1	Dipendenti di istituti e centri di ricerca pubblici impegnati in attività di elevata qualificazione (con mantenimento di stipendio)
<b>IL CONCORSO</b>		
<i>Titolo di studio richiesto - (art. 2 – Requisiti del Bando)</i>		
<i>Lauree vecchio ordinamento</i>	Tutte	
<i>Lauree specialistiche appartenenti alle seguenti classi</i>	Tutte	
<i>Lauree magistrali appartenenti alle seguenti classi</i>	Tutte	
<i>Modalità di ammissione</i>	<b>Titoli + Prova orale</b> Votazione finale: massimo <b>100</b> – minimo per l'idoneità <b>70</b> punti	
<i>Valutazione</i>	<b>Titoli (massimo 30 – minimo richiesto 10 punti):</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>• curriculum vitae et studiorum   massimo <b>16</b></li> <li>• abstract della tesi   massimo <b>6</b></li> <li>• pubblicazioni   massimo <b>8</b></li> </ul> <b>Prova orale: massimo 70 – minimo richiesto 49 punti</b>	
<p>N.B. la Commissione nella riunione preliminare può stabilire dei subcriteri di valutazione.</p> <p>La <a href="#">pubblicazione degli esiti sul sito</a> prevede la seguente sequenza: Valutazione del titolo straniero (nel caso di candidati con titolo straniero) &gt;&gt; Valutazione dei titoli &gt;&gt; Prova orale. La graduatoria sarà pubblicata dopo l'approvazione con Decreto Rettorale degli atti del concorso.</p>		
<i>Calendario delle prove</i>	<i>Inizio valutazione dei titoli</i>	<b>1 luglio 2019</b>
	<i>Colloquio</i>	<b>9 settembre.2019 alle ore 09.30 (ora italiana)</b> , presso l'Università degli Studi di Trieste – Edificio C2 – Biblioteca Edoardo Carli - Via A. Valerio, 10 – TRIESTE La Commissione può riservarsi di distribuire i candidati su più giornate
	<i>Lingua del colloquio</i>	Italiano Inglese su richiesta del candidato
	<i>Conoscenza della lingua straniera</i>	Inglese (livello richiesto QCER B1 verificato in sede d'esame)
	<i>Possibilità di colloquio in videoconferenza</i>	Su richiesta del candidato, il colloquio potrà avvenire negli stessi orari in videoconferenza. Il candidato che non aveva allegato alla domanda di ammissione la richiesta di

colloquio in videoconferenza, potrà inviarla all'indirizzo [phd.indinf@units.it](mailto:phd.indinf@units.it) fino a quattro giorni lavorativi prima della data stabilita per lo svolgimento della prova orale, specificando i motivi del ritardo della richiesta.

Modulo di richiesta: "[Colloquio in videoconferenza](#)"

La Commissione si riunirà il giorno 9 settembre 2019.

La Commissione può riservarsi di modificare l'inizio del colloquio in videoconferenza concordandolo con il candidato.

### INTEGRAZIONI SUCCESSIVE ALLA PUBBLICAZIONE DEL BANDO

05/08/2019	Aggiunte borse MD/7 e MD/8 – n. tot. posti con borsa: 8
------------	---