



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI TRIESTE

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

ALLEGATO 3bis

ULTIMA REVISIONE 6 novembre 2019

AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN CHIMICA (in convenzione con l'Università Ca' Foscari Venezia)

[Presentazione del corso](#)

Avviso: i posti riservati saranno assegnati con un Bando a parte, come sotto descritto; le informazioni di carattere generale sul Dottorato si trovano alla [pagina delle ammissioni](#)

POSTI E BORSE DISPONIBILI	
POSTI RISERVATI	
R/D	<p>2 Borsisti in specifici programmi di mobilità internazionale</p> <p>Posizioni riservate al programma di mobilità internazionale H2020-MSCA-ITN-2019 (Innovative Training Networks - ITN) finanziate dal progetto "INTERfaces" - Heterogeneous biocatalytic reaction cascades training network, Grant Agreement 860414</p> <p>Due posti per candidate/i che saranno individuate/i in seguito alle procedure previste nell'ambito del progetto INTERfaces. Enti ospitanti e co-responsabili del training: Università degli Studi di Trieste, ELETTRA-SINCROTRONE Trieste S.C.p.A., ViaZym B.V. (NL), EnginZyme A.B. (SE). L'apertura della posizione e la scadenza per la presentazione delle domande verrà pubblicata sui siti web:</p> <ul style="list-style-type: none">- https://euraxess.ec.europa.eu/jobs- https://www.nature.com/naturejobs/science/jobs <p>oltre ai siti web delle università coinvolte nel progetto, ai portali nazionali Jobvector, Monster e pagine web dedicate che verranno allestite su LinkedIn e ResearchGate.</p> <p>Responsabile del progetto prof. Lucia Gardossi</p> <p>L'iscrizione avviene previo parere favorevole del Collegio dei Docenti del Corso, fatta salva la verifica del possesso dei requisiti di ammissibilità del candidato</p>

INTEGRAZIONI SUCCESSIVE ALLA PUBBLICAZIONE DEL BANDO