



**PON** Ricerca e  
2014-2020 **Innovazione**



## AVVISO

Programma Operativo Nazionale FSE-FERS “Ricerca e Innovazione 2014-2020” Asse I  
“Capitale Umano” Azione I.1 “Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale”

Dottorato di ricerca

*Sugli ambiti di interazione e integrazione tra le scienze umane e le tecnologie avanzate.*

*Humanities and Technologies: an integrated research path*

XXXIII Ciclo

Borse di dottorato aggiuntive

Si rende noto che nell’ambito del dottorato di ricerca *Sugli ambiti di interazione e integrazione tra le scienze umane e le tecnologie avanzate. Humanities and Technologies: an integrated research path* XXXIII Ciclo, la cui attivazione è subordinata all’acquisizione del parere favorevole dell’ANVUR sul mantenimento dei requisiti di Accreditamento ministeriale ai sensi del DM 45/2013, l’Ateneo presenterà entro il 7 settembre p.v. richiesta per un numero massimo di 5 borse di dottorato aggiuntive nell’ambito del Programma Operativo Nazionale FSE-FERS “Ricerca e Innovazione 2014-2020” Asse I “Capitale Umano” Azione I.1 “Dottorati Innovativi con caratterizzazione industriale” emanato con DD MIUR n. 1377 del 5 giugno 2017.

Il suddetto programma intende sostenere la promozione e il rafforzamento dell’alta formazione e la specializzazione post laurea a livello dottorale in coerenza con i bisogni del sistema produttivo nazionale e con la Strategia Nazionale di Specializzazione Intelligente 2014-2020 promuovendo iniziative di formazione dottorale al cui interno ci sia un forte coinvolgimento di imprese che svolgono attività industriali dirette alla produzione di beni o di servizi.

Tali eventuali borse, che prevedono un periodo di studio e di ricerca in impresa e all’estero obbligatorio da un minimo di sei a un massimo di 18 mesi, finanziate a seguito di Decreto Ministeriale, verranno attribuite a laureati utilmente classificati nella graduatoria di ammissione al corso di dottorato.

Per info:

<https://www.unisob.na.it/universita/dopolaurea/dottorati/scienzeumane/index.htm?vr=1>