



I Bando National HEI Consortium
Erasmus + Traineeship 2017/18
Mobilità studentesca a fini di tirocinio
Graduatoria Università degli Studi di Messina

Graduatoria I e II ciclo

| | Matricola | TOTALE | ESITO |
|---|------------------|---------------|-------------------------|
| 1 | 479852 | 62 | Assegnatario |
| 2 | 469571 | 61 | Assegnatario |
| 3 | 469702 | 60 | Assegnatario |
| 4 | 478940 | 60 | Assegnatario |
| 5 | 479759 | 59 | Assegnatario |
| 6 | 478985 | 54 | Assegnatario |
| 7 | 434138 | 53 | Assegnatario |
| 8 | 464433 | 49 | Assegnatario |
| | 453407 | 37 | Idoneo non assegnatario |
| | 481686 | | Non idoneo |
| | 478937 | | Non idoneo |

Graduatoria III Ciclo

| | NOMINATIVO | TOTALE | ESITO |
|----|------------|--------|--------------|
| 9 | 473407 | 55 | Assegnatario |
| 10 | 463421 | 55 | Assegnatario |
| | 470073 | | Non idoneo |

ASSEGNAZIONE BORSE AGGIUNTIVE ERASMUS + TRAINEESHIP A.A. 2017/18

Mine Vaganti NGO, in qualità di Ente Coordinatore del Consorzio NHEI “National Higher Education Consortium” del quale l’Università degli Studi di Messina fa parte,

ATTESTA

che a seguito del bando pubblicato in data 09/07/2018, con scadenza 03/08/2018, con il quale si assegnavano agli studenti dell’Università degli Studi di Messina n. 8 borse di mobilità per tirocini all’estero in uno dei 28 Paesi dell’Unione Europea, sono pervenute 14 domande.

3 candidature sono risultate non idonee e la motivazione verrà inviata agli studenti via email.

Si attesta che le linee guida del progetto prevedono la possibilità di ridistribuire il numero di borse tra i Partner del Consorzio NHEI, qualora alcune Università non abbiano raggiunto il numero massimo di borse a loro assegnate per l’annualità in corso.

Pertanto, si è deciso di integrare il numero di borse fino a 10.

Qualora uno studente idoneo rifiutasse la borsa, verrà finanziata la mobilità dello studente risultato idoneo non assegnatario.

Sassari, 07/09/2018


**MINE VAGANTI
NGO**
Via D’Annunzio, 4
07034 PERFUGAS (SS)
C. Fisc. 91045380903
www.minevaganti.org