

D.R. n. 372 del 13 OTTOBRE 2023

IL RETTORE

- ➤ VISTA la Legge n. 476 del 13 agosto 1984 in materia di "Borse di studio e di Dottorati di Ricerca nelle Università" e ss.mm.ii;
- ➤ VISTA la Legge n. 398, del 30 novembre 1989, "Norme in materia di borse di studio universitarie" e ss.mm.ii;
- ➤ VISTA la Legge n. 210, del 3 luglio 1998, e in particolare l'art. 4, come modificato dall'art. 19 della Legge n. 240, del 30 dicembre 2010, recante "Disposizioni in materia di dottorato di ricerca";
- ➤ VISTO il D.M. n. 226 del 14 dicembre 2021 "Regolamento recante modalità di accreditamento delle sedi e dei corsi di dottorato e criteri per l'istituzione dei corsi di dottorato da parte degli enti accreditati";
- ➤ VISTO il nuovo Statuto dell'Università Telematica San Raffaele Roma approvato con Decreto Rettorale del 4 luglio 2023 e pubblicato sul Supplemento Ordinario alla G.U. Serie Generale n. 186 del 10 agosto 2023;
- ➤ VISTE le delibere del Senato Accademico del 20 aprile 2023 e del Consiglio di Amministrazione del 28 aprile 2023 inerenti la programmazione e l'attivazione del XXXIX ciclo del corso di Dottorato di Ricerca;
- ➤ VISTO il vigente Regolamento di Ateneo per la disciplina dell'istituzione e dell'attivazione dei Dottorati di ricerca e dei Corsi di Dottorato di ricerca, emanato con Decreto Rettorale n. 147 del 3 maggio 2023;
- ➤ VISTO il D.R. n. 335 del 27 luglio 2023 con il quale è stata indetta la selezione pubblica per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca dal titolo "Innovative Lifestyle Interventions for Health Promotion" XXXIX ciclo, A.A. 2023/2024, presso il Dipartimento di Scienze Umane e Promozione della Qualità della Vita dell'Università Telematica San Raffaele Roma (CUP F87G23000140005);
- ➤ VISTO il D.R. n. 363 del 19 settembre 2023, pubblicato sul sito istituzionale dell'Ateneo, di designazione dei componenti della Commissione giudicatrice della procedura selettiva sopracitata;
- ➤ CONSIDERATO che la Commissione giudicatrice ha consegnato i relativi atti in data 12 ottobre 2023;
- ➤ CONSIDERATO che, per il sopracitato Corso di Dottorato di ricerca, il numero di dottorandi ammessi è pari a n. 14, di cui n. 7 posti sono riservati ai vincitori di borse di ricerca finanziate dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) ex D.M. n. 118/2023, nell'ambito del finanziamento dell'Unione Europea NextGenerationEU, per la frequenza dei corsi di dottorato del XXXIX ciclo, attivi ed accreditati ai sensi del D.M. 226/2021; n. 4 posti riservati ai vincitori di borse di dottorato finanziate dall'Università Telematica Pegaso e n. 3 posti senza borsa;



> ACCERTATA la regolarità formale della procedura di selezione di cui in epigrafe e degli atti della Commissione giudicatrice della suindicata procedura selettiva,

DECRETA

Art. 1

Sono approvati gli atti della Commissione giudicatrice della procedura selettiva per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in "Innovative Lifestyle Interventions for Health Promotion", XXXIX ciclo, Anno Accademico 2023/2024, di cui al D.R. n. 335 del 27 luglio 2023, per n. 14 posti di dottorato, dei quali n. 7 posti riservati ai vincitori di borse finanziate dal Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza (PNRR) ex D.M. n. 118/2023, nell'ambito del finanziamento dell'Unione Europea – NextGenerationEU, per la frequenza dei corsi di dottorato del XXXIX ciclo, attivi ed accreditati ai sensi del D.M. n. 226/2021; n. 4 posti riservati ai vincitori di borse finanziate dall'Università Telematica Pegaso e n. 3 posti senza borsa.

Art. 2

Sono approvate le seguenti graduatorie finali di merito dei candidati di cui alla selezione per l'ammissione al corso di Dottorato di Ricerca in "Innovative Lifestyle Interventions for Health Promotion" – XXXIX ciclo, A.A. 2023/2024, così come formulate dalla Commissione giudicatrice:

1) per le Borse di Dottorato PNRR ex D.M. n. 118/2023

| POSIZIONE | COGNOME E NOME | PUNTEGGIO TOTALE | ESITO |
|-----------|-----------------------------------|---------------------|---------|
| 1 | MORGANTI GABRIELE | 73/80 | AMMESSO |
| 2 | SIRICO DAVIDE | 71/80 | AMMESSO |
| 3 | STRASSOLDO DI VILLANOVA FRANCESCA | 70/80 | AMMESSA |
| 4 | FRAGAPANE SERENA | 68/80 | AMMESSA |
| 5 | MILANI FRANCESCA | 67/80 | AMMESSA |
| 6 | BELLUCCI ELEONORA | 66/80 | AMMESSA |
| 7 | FOGNANI ALICE | 65/80 | AMMESSA |
| 8 | | 64/80 | IDONEO |
| 9 | | 60/80 | IDONEA |
| 10 | | 57/80 | IDONEA |
| 11 | | 56/80 | IDONEA |
| 12 | | 53/80 | IDONEA |
| 13 | | 52/80 | IDONEA |
| 14 | | 52/80 | IDONEO |
| 15 | | 51/80 | IDONEO |
| 16 | | 50/80 | IDONEA |
| 17 | | 46/80 | IDONEA |
| 18 | | 46/80 | IDONEO |
| 19 | | 40/80 | IDONEA |



2) per le Borse di Dottorato finanziate da Enti terzi

| POSIZIONE | COGNOME E NOME | PUNTEGGIO TOTALE | ESITO |
|-----------|------------------------|---------------------|---------|
| 1 | SAVIANO EMILIO | 72/80 | AMMESSO |
| 2 | MASSARI MARIA GIOVANNA | 72/80 | AMMESSA |
| 3 | SASSO FABIANA | 70/80 | AMMESSA |
| 4 | COLETTI CHIARA | 58/80 | AMMESSA |
| 5 | | 55/80 | IDONEA |
| 6 | | 54/80 | IDONEA |
| 7 | | 46/80 | IDONEA |
| 8 | | 45/80 | IDONEA |
| 9 | | 42/80 | IDONEA |

3) per i posti SENZA Borsa

| POSIZIONE | COGNOME E NOME | PUNTEGGIO TOTALE | ESITO |
|-----------|-------------------------|---------------------|---------|
| 1 | FIORENTI GIULIA FABIOLA | 74/80 | AMMESSA |
| 2 | MONTORSI MICHELA | 73/80 | AMMESSA |
| 3 | MONDA ANTONIETTA | 72/80 | AMMESSA |
| 4 | | 71/80 | IDONEA |
| 5 | | 71/80 | IDONEA |
| 6 | | 68/80 | IDONEO |
| 7 | | 63/80 | IDONEA |
| 8 | | 62/80 | IDONEO |
| 9 | | 56/80 | IDONEO |
| 10 | | 54/80 | IDONEA |
| 11 | | 52/80 | IDONEA |
| 12 | | 51/80 | IDONEA |
| 13 | | 46/80 | IDONEO |
| 14 | | 44/80 | IDONEO |
| 15 | | 44/80 | IDONEA |

Art. 2 bis

Sono considerati idonei i candidati che hanno ottenuto una valutazione minima di 40 punti, ai sensi dell'art. 7 bis, comma 2, del Bando di selezione di cui al D.R. n. 335 del 27 luglio 2023.

Art. 3

Il presente decreto è reso pubblico mediante affissione sull'albo ufficiale di Ateneo ed entra in vigore dalla data della pubblicazione.

Roma, lì 13 ottobre 2023

IL RETTORE (Prof. Vilberto Stocchi)