

DETERMINAZIONE DIRIGENZIALE

<p>APPROVAZIONE ATTI - selezione indetta con decreto rettorale rep. n. 246-2016 prot. n. 11377 del 30/6/2016 per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca presso il dipartimento di progettazione e pianificazione in ambienti complessi. titolo della ricerca: "Urban Metabolism and Resilience: applications for urban planning and design. (Horizon 2020 – Urban Wins - Research Grant – proposal 690047-2)" SSD: ICAR/20 e ICAR/21 responsabile scientifico: prof. Francesco Musco</p>	<p>area ricerca, sistema bibliotecario e dei laboratori /servizio ricerca/bg</p>
---	--

il dirigente

visto lo statuto dell'Università Iuav di Venezia;

vista la Legge 7 agosto 1990, n. 241 e sue successive modificazioni e integrazioni e il correlato regolamento di attuazione D.P.R. 27 giugno 1992 n. 352;

visto il D.P.R. 28 dicembre 2000, n. 445 " Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia di documentazione amministrativa";

visto il D. Lgs. 30 marzo 2001, n. 165, "norme generali sull'ordinamento del lavoro alle dipendenze delle amministrazioni pubbliche" ed in particolare l'art. 17 "funzioni dei dirigenti";

vista la Legge 11 febbraio 2005, n. 15, concernente norme generali sull'azione amministrativa;

vista la Legge 30 dicembre 2010, n. 240 ed in particolare l' art. 22 "assegni di ricerca";

visto il "regolamento interno per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca" emanato con decreto rettorale prot. 7401 del 10 maggio 2013, rep. n. 273-2013;

visto il decreto rettorale rep. n. 246-2016 prot. n. 11377 del 30/6/2016, con il quale viene indetta la procedura di selezione per il conferimento di n. 1 assegno per la collaborazione ad attività di ricerca, titolo della ricerca "Urban Metabolism and Resilience: applications for urban planning and design. (Horizon 2020 – Urban Wins - Research Grant – proposal 690047-2)", responsabile scientifico prof. Francesco Musco, presso il dipartimento di Progettazione e pianificazione in ambienti complessi dell'Università Iuav di Venezia;

visti gli atti della procedura selettiva relativa all'assegno dal titolo "Urban Metabolism and Resilience: applications for urban planning and design. (Horizon 2020 – Urban Wins - Research Grant – proposal 690047-2)";

accertata la regolarità degli atti medesimi;

determina

articolo 1

Vengono approvati gli atti della procedura di selezione relativa all'assegno di ricerca elencato nel successivo art. 2, nell'ambito della selezione per il conferimento di n. 1 assegno della durata di 33 mesi per la collaborazione ad attività di ricerca, presso il dipartimento di Progettazione e pianificazione in ambienti complessi dell'Università Iuav di Venezia, indetta con decreto rettorale rep. N. 246-2016 citato in premessa;

articolo 2

Viene emanata, ai sensi dell'art. 8, comma 1 del vigente regolamento interno per il conferimento di assegni per la collaborazione ad attività di ricerca, la seguente graduatoria di merito, utile al conferimento dell'assegno per la collaborazione ad attività di ricerca di cui al precedente art. 1 della presente determinazione intitolato:

assegno di ricerca

settori scientifico-disciplinare: ICAR/20 e ICAR/21

titolo della ricerca: "Urban Metabolism and Resilience: applications for urban planning and design. (Horizon 2020 – Urban Wins – Research Grant – proposal 690047-2)"

responsabile della ricerca: prof. Francesco Musco

durata dell'assegno: 33 mesi

n. ordine graduatoria	Cognome e nome	luogo e data di nascita	punteggio
1	LUCERTINI GIULIA	Senigallia 05/01/1983	90
2	GUIDA IRENE	S.Giovanni Rotondo 28/05/1976	83

articolo 3

Della presente determinazione dirigenziale viene data pubblicità mediante pubblicazione all'albo ufficiale online dell'Università Iuav di Venezia e sulla pagina web della ricerca di ateneo.

Dal giorno successivo a quello della pubblicazione all'albo ufficiale online dell'ateneo decorre il termine per eventuali impugnative in conformità alla normativa vigente.

Venezia,

il dirigente dell'area ricerca,
sistema bibliotecario e dei laboratori
dott.ssa Laura Casagrande

