



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

## Area Ricerca

Ufficio Ricerca  
Nazionale

## Oggetto: Progetti di Ricerca di Ateneo SPIN- Supporting Principal INvestigators Avviso 2018 – Pubblicazione graduatorie Misura 1 e Misura 2

Con Decreto Rettorale rep. 1065/2018 prot. n. 67416 del 06/12/2018 sono approvate le seguenti graduatorie relative al bando SPIN avviso 2018 – prima scadenza 02/05/2018.

### Graduatoria finale candidati Misura 1:

Secondo quanto previsto dall'art. 6 c. 6 del bando di partecipazione, sono considerati finanziabili i progetti che hanno ottenuto un punteggio minimo di 70/100. L'importo stanziato per la Misura 1 ammonta a € 400.000,00.

La Commissione di valutazione secondo quanto previsto dall'art. 5 c. 4 del bando di cui al DR rep. 53/2018 procederà pertanto alla convocazione a colloquio dei candidati utilmente collocati in graduatoria e fino ad esaurimento del budget disponibile. Il superamento positivo del colloquio consentirà l'accesso al finanziamento.

Candidato	Punteggio	Costo di progetto	Dip.	Titolo
Lalli Roberto	95,5	€ 119.000,00	DFBC	<i>Institutionalising Scientific Internationalism: A Historical Network Analysis of International Organisations in Physics in the Twentieth Century - PhISINet</i>
Korneeva Tatiana	87,5	€ 119.770,00	DFBC	<i>Italian Theatre Reverberated: An Artistic Diaspora Across Central Europe in a Multilingual Context (from Italy to Russia, 1730-1790) -iThread</i>
Zaidi Zehra	84,5	€ 126.000,00	DEC	<i>Gender responsive Climate Risk Analysis - GENCLIMA</i>
Tubiana Luca	83	€ 140.000,00	DSMN	<i>Biologically inspired topological gels: novel insights on the biophysics of kinetoplast DNA and on bio-engineered topological materials from new effective models of DNA rings - Biotopogel</i>
Romano Flavio	81,5	€ 55.250,00	DSMN	<i>A Thermodynamically Accurate Simulation Model for Proteins - ThermoSimPro</i>
Mariotti Marcella	81	€ 75.878,00	DSAAM	<i>No level-brick language learning: transformative language education, de-standardization of language teaching, and the relevance of glocal e-Learning Ai systems in active citizenship formation - NOLBRIK</i>
Mainoldi Ernesto Sergio	79,5	€ 103.425,78	DFBC	<i>Reassessing the Byzantine Canon of ontology (IV-XI c.). Its philosophical background paradigmatic underpinning, and theoretical implications - CanOn</i>
D'Abramo Flavio	78,5	€ 74.000,00	DFBC	<i>Social Innovation and Biomedicine for Next Generations - SInBioNGen</i>
Pianzola Federico	74	€ 159.750,00	DSU	<i>Reading Literature in a Digital Culture - READIT</i>
Bazzani Tania	72,5	€ 98.100,00	DEC	<i>European Social Citizenship - EUSC</i>
Bertuzzo Enrico	72,5	€ 68.450,00	DAIS	<i>Carbon Cycling in River Networks - CARB-NET</i>

Ca' Foscari  
Dorsoduro 3246  
30123 Venezia

ricerca.nazionale@unive.it



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

**Area Ricerca**

Ufficio Ricerca  
Nazionale

<b>Mason Marco</b>	70	€ 95.070,00	DFBC	<i>Designing in Post-Digital Museums: Refocusing Design From Technology To Human Practice – postdigit DESIGN-MUSE</i>
--------------------	----	-------------	------	---

Non superano la soglia minima di 70/100 i seguenti candidati:

<b>Candidato</b>	<b>Punteggio</b>	<b>Titolo progetto</b>
<b>Quattrocchi Patrizia</b>	57,5	<i>Unnecessary treatments and disrespectful birth. Improving adherence to evidence based guidelines through Innovative Research-Training Approach - IRTA-BIRTH</i>
<b>Geretto Mattia</b>	40	<i>Theseus Project on Posthuman Humanities - T.P.P.H.</i>

—  
Ca' Foscari  
Dorsoduro 3246  
30123 Venezia

ricerca.nazionale@unive.it



Università  
Ca' Foscari  
Venezia

#### Area Ricerca

Ufficio Ricerca  
Nazionale

### Graduatoria finale candidati Misura 2:

Con Decreto Rettorale è altresì approvata la graduatoria di merito dei progetti presentati dai seguenti candidati a valere sulla Misura 2 del bando SPIN avviso 2018 prima scadenza 02/05/2018. L'importo stanziato per la Misura 1 ammonta a € 200.000,00

Relativamente alla Misura 2 è decretata la rimodulazione del contributo ammissibile al fine di poter ammettere a finanziamento un numero maggiore di proposte progettuali.

La rimodulazione è applicata linearmente, riparametrata rispetto alla durata del progetto (15% se di durata 24 mesi, 10% se di durata 12 mesi) e calcolata sui costi dichiarati escluse le spese per l'acquisizione di attrezzatura.

	Punteggio	Costo progetto	Attrezzatura	Riduzione	Residuo	Contributo ammesso
<b>Rova Elena</b>	95	€ 68.000,00	€ 8.000,00	€ 9.000,00	€ 59.000,00	<b>€ 59.000,00</b>
<b>Montuschi Eleonora</b>	95	€ 60.000,00		€ 9.000,00	€ 51.000,00	<b>€ 51.000,00</b>
<b>Picone Marco</b>	85	€ 55.000,00		€ 5.500,00	€ 49.500,00	<b>€ 49.500,00</b>
<b>Bortoluzzi Marco</b>	81,5	€ 40.000,00	€ 10.000,00	€ 4.500,00	€ 35.500,00	<b>€ 35.500,00</b>
<b>Biagi Paolo</b>	77	€ 59.800,00		€ 8.970,00	€ 50.830,00	
		<b>€ 282.800,00</b>			<b>€ 245.830,00</b>	<b>€ 195.000,00</b>

Sono pertanto ammessi a finanziamento i seguenti progetti:

	Punteggio	Titolo	Dip
<b>Rova Elena</b>	95	<i>From Relative to Absolute Chronology: Steps for Integrating the Southern Caucasus into Near Eastern Archaeology - FRAC-SISCANEA</i>	DSU
<b>Montuschi Eleonora</b>	95	<i>TRUST IN SCIENCE: the pragmatic and ontic debates</i>	DFBC
<b>Picone Marco</b>	85	<i>Assessing wild birds exposure to Active Pharmaceutical Ingredients - AWExPharma</i>	DAIS
<b>Bortoluzzi Marco</b>	81,5	<i>Inexpensive COMplexes for Oled - I COOL</i>	DSMN

Ca' Foscari  
Dorsoduro 3246  
30123 Venezia

ricerca.nazionale@unive.it