

Seduta del  
28 febbraio 2023



Publicato in data 29 marzo 2023

DIREZIONE V – DIVISIONE 4 – UFFICIO CONCORSI

**10.7) PROPOSTA DI ATTIVAZIONE DI PROCEDURE PUBBLICHE SELETTIVE PER IL RECLUTAMENTO DI RICERCATORI A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24, COMMA 3, LETTERA A) DELLA LEGGE 30 DICEMBRE 2010 N. 240 NELL'AMBITO DEL PIANO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA (PNRR), MISSIONE 4 ISTRUZIONE E RICERCA, COMPONENTE 2 DALLA RICERCA ALL'IMPRESA, FINANZIATE DALL'UNIONE EUROPEA – NextGenerationEU**

.....OMISSIS.....

### DELIBERA

di approvare l'attivazione delle seguenti procedure pubbliche selettive finalizzate al reclutamento di complessivi nove ricercatori a tempo determinato, in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24, comma 3, lettera a) della legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della legge 29 giugno 2022, n. 79 di "Conversione in legge, con modificazioni, del decreto legge 30 aprile 2022, n. 36"*) nell'ambito del Piano Nazionale di Ripresa e Resilienza, Missione 4, Componente 2, Investimento 1.5 - Programma di ricerca e innovazione "Rome Technopole", finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU:

<b>Missione 4 Istruzione e Ricerca, Componente 2 Dalla ricerca all'impresa, Investimento 1.5 Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'Innovazione", costruzione di "leader Territoriali di R&amp;S", finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU</b>					
<b>Programma di ricerca e innovazione "Rome Technopole"</b>					
<b>Soggetto proponente e capofila</b>	<b>Strutture Ateneo coinvolte</b>			<b>Numero e tipologia posizioni</b>	
Sapienza Università di Roma	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica</li><li>- Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"</li><li>- Dipartimento di Ingegneria Industriale;</li><li>- Dipartimento di Scienze e Tecnologie Chimiche</li></ul>			<b>n. 9 posizioni RTDa in regime di impegno a tempo pieno</b>	
<b>Dettaglio delle proposte formulate:</b>					
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Numero posizioni</b>	<b>SC</b>	<b>SSD</b>

Seduta del  
28 febbraio 2023



Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica	1° febbraio 2023	Prof. Fabio Del Frate	1	09/F1	ING-INF/02
Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica	1° febbraio 2023	Prof. Gaetano Marrocco	1	09/F1	ING-INF/02
Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"	31 gennaio 2023	Prof. Pier Paolo Valentini	1	09/A2	ING-IND/13
Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"	31 gennaio 2023	Prof. Francesco Vivio	1	09/A3	ING-IND/14
Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"	31 gennaio 2023	Prof. Nadia Ucciardello	1	09/B1	ING-IND/16
Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"	31 gennaio 2023	Prof. Vito Introna	1	09/B2	ING-IND/17
Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"	31 gennaio 2023	Prof. Armando Calabrese	1	09/B3	ING-IND/35
Ingegneria Industriale	31 gennaio 2023	Prof. Stefano Cordiner	1	09/C1	ING-IND/08
Scienze e Tecnologie Chimiche	8 febbraio 2023	Prof. Roberto Paolesse	1	03/B2	CHIM/07
<b>ONERI FINANZIARI</b>	<b>80% su fondi del Progetto Rome Technopole</b>	<b>(€ 122.602,92 x 9)</b>	<b>€ 1.103.426,28</b>		<b>Totale € 1.379.282,85</b>
	<b>20% su fondi propri del Dipartimento proponente</b>	<b>(€ 30.650,73 x 9)</b>	<b>€ 275.856,57</b>		

L'ammontare complessivo della spesa per i nove contratti sopra indicati sarà posto:

- per l'80% (per un importo di complessivi € 980.823,36) a carico delle risorse della Missione 4 Istruzione e Ricerca, Componente 2 Dalla ricerca all'impresa, Investimento 1.5 Creazione e rafforzamento di "Ecosistemi dell'Innovazione", costruzione di "leader Territoriali di R&S"- Ecosistemi dell'Innovazione - Programma di ricerca e innovazione "Rome Technopole", finanziato dall'Unione europea NextGenerationEU;

- per il restante 20% (per un importo di complessivi € 245.205,84) a carico di risorse derivanti da attività di ricerca svolta dal rispettivo docente di riferimento e disponibili presso il Dipartimento proponente

e sarà imputato ai seguenti codici:

COPE 0101116 (F. 1010302) "Ricercatori a tempo determinato";

COPE 010130 (F. 1010530) "Contributi per Ricercatori a tempo determinato";

ITIT 010214 (F. 1010558) "IRAP per Ricercatori a tempo determinato".

La presa di servizio dei candidati che risulteranno vincitori all'esito delle sopra indicate procedure pubbliche selettive è subordinata all'effettiva messa a

Seduta del  
28 febbraio 2023



disposizione da parte degli enti competenti a favore dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" dei finanziamenti previsti in relazione al Programma di ricerca e innovazione "*Rome Technopole*".

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante per la sola parte dispositiva

LA DIRETTRICE GENERALE f.f.

IL RETTORE