

Seduta del  
28 marzo 2023



Publicato in data 3 maggio 2023

DIREZIONE V - DIVISIONE 4 - UFFICIO CONCORSI

**10.16) PROPOSTA DI ATTIVAZIONE DI PROCEDURE PUBBLICHE SELETTIVE PER IL RECLUTAMENTO DI TECNOLOGI A TEMPO DETERMINATO AI SENSI DELL'ART. 24 BIS 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 **tedici tecnologi** a tempo determinato, in regime di impegno a tempo pieno, ai sensi dell'art. 24bis della legge 30 dicembre 2010, n. 240 (*nel testo vigente prima dell'entrata in vigore della legge 29 giugno 2022, n. 79 "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 e con specifico riguardo al 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</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 Biologia</li><li>- Dipartimento di Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica</li><li>- Dipartimento di Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini";</li><li>- Dipartimento di Ingegneria Elettronica</li></ul>		<b>n. 13 posizioni tecnologo</b>	
<b>Dettaglio delle proposte formulate:</b>				
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Categoria stipendiale di riferimento</b>	<b>Numero posizioni e durata</b>
Biologia	10 febbraio 2023	Prof. Maurizio Fraziano	EP1	n. 1 posizione per 24 mesi

Seduta del  
28 marzo 2023



<b>ONERI FINANZIARI</b>	90% su fondi del Progetto Rome Technopole € 81.400,68	<b>CUP:</b> E83C22003240001		<b>Totale</b> € 90.445,20
	10% su fondi propri del Dipartimento proponente € 9.044,52	<b>UPB:</b> FrazianoM.RE ALBIODEFEN CE	<b>Prenotazione</b> n. 1668/2023	
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Categoria stipendiale di riferimento</b>	<b>Numero posizioni e durata</b>
Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica	10 febbraio 2023	Prof. Francesco Lombardi	EP3	n. 1 posizione per 24 mesi
<b>ONERI FINANZIARI</b>	90% su fondi del Progetto Rome Technopole € 90.505,4	<b>CUP:</b> E83C22003240001		<b>Totale</b> € 100.561,56
	10% su fondi propri del Dipartimento proponente € 10.056,16	<b>UPB:</b> ICI_TAB- PNRR	<b>Prenotazione</b> n. 79685/2022	
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Categoria stipendiale di riferimento</b>	<b>Numero posizioni e durata</b>
Ingegneria Civile e Ingegneria Informatica	10 febbraio 2023	Prof. Alberto Meda	D3	n. 1 posizione per 24 mesi
<b>ONERI FINANZIARI</b>	90% su fondi del Progetto Rome Technopole € 83.808,27	<b>CUP: E83C22003240001</b>		<b>Totale</b> € 93.120,30
	10% su fondi propri del Dipartimento proponente € 9.312,03	<b>UPB:</b> ICI_TAB- PNRR	<b>Prenotazione</b> n. 79990/2022	
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Categoria stipendiale di riferimento</b>	<b>Numero posizioni e durata</b>
Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"	31 gennaio 2023	Prof. Vincenzo Tagliaferri	EP3	n. 2 posizioni per 24 mesi
<b>ONERI FINANZIARI</b>	fondi del Progetto Rome Technopole	<b>CUP: E83C22003240001</b>		<b>Totale</b> € 100.561,56
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Categoria stipendiale di riferimento</b>	<b>Numero posizioni e durata</b>

Seduta del  
28 marzo 2023



Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"	31 gennaio 2023	Prof. Vincenzo Tagliaferri	D3	n. 1 posizione per 24 mesi
<b>ONERI FINANZIARI</b>	<b>fondi del Progetto Rome Technopole</b>	<b>CUP: E83C22003240001</b>		<b>Totale € 93.120,30</b>
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Categoria stipendiale di riferimento</b>	<b>Numero posizioni e durata</b>
Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"	31 gennaio 2023	Dott. Silvio Genna	EP1	n. 1 posizione per 24 mesi
<b>ONERI FINANZIARI</b>	<b>fondi del Progetto Rome Technopole</b>	<b>CUP: E83C22003240001</b>		<b>Totale € 90.445,20</b>
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Categoria stipendiale di riferimento</b>	<b>Numero posizioni e durata</b>
Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"	31 gennaio 2023	Prof. Umberto Crisalli	EP1	n. 1 posizione per 24 mesi
<b>ONERI FINANZIARI</b>	€ 81.400,72 su fondi del Progetto Rome Technopole	<b>CUP: E83C22003240001</b>		<b>Totale € 90.445,20</b>
	€ 9.044,52 su fondi propri del Dipartimento proponente	<b>UPB: ICL_TAB-PNRR</b>	<b>Prenotazione n. 79684/22</b>	
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Categoria stipendiale di riferimento</b>	<b>Numero posizioni e durata</b>
Ingegneria dell'Impresa "Mario Lucertini"	31 gennaio 2023	Prof. Federica Trovalusci	EP1	n. 1 posizione a tempo definito (50%) per 24 mesi
<b>ONERI FINANZIARI</b>	<b>su fondi del Progetto Rome Technopole</b>	<b>CUP: E83C22003240001</b>		<b>Totale € 45.222,60</b>
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Categoria stipendiale di riferimento</b>	<b>Numero posizioni e durata</b>
Dipartimento di Ingegneria Elettronica	3 marzo 2023	Prof. Gian Carlo Cardarilli	EP1	n. 1 posizione per 24 mesi
<b>ONERI FINANZIARI</b>	<b>90% su fondi del Progetto Rome Technopole € 81.400,68</b>	<b>CUP: E83C22003240001</b>		<b>Totale € 90.445,20</b>

Seduta del  
28 marzo 2023



	10% su fondi propri del Dipartimento proponente € 9.044,52	UPB: ICI_TAB- PNRR	Prenotazione n. 79990/2022	
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Categoria stipendiale di riferimento</b>	<b>Numero posizioni e durata</b>
Dipartimento di Ingegneria Elettronica	3 marzo 2023	Prof. Corrado Di Natale	EP1	n. 1 posizione per 24 mesi
<b>ONERI FINANZIARI</b>	90% su fondi del Progetto Rome Technopole € 81.400,68	CUP: CUP: E83C22003240001		<b>Totale</b> € 90.445,20
	10% su fondi propri del Dipartimento proponente € 9.044,52	UPB: ICI_TAB- PNRR	Prenotazione n. 79894/2022	
<b>Dipartimento</b>	<b>CdD</b>	<b>Docente di riferimento</b>	<b>Categoria stipendiale di riferimento</b>	<b>Numero posizioni e durata</b>
Dipartimento di Ingegneria Elettronica	3 marzo 2023	Prof. Giuseppe Bianchi	EP1	n. 2 posizioni per 24 mesi
<b>ONERI FINANZIARI</b>	90% su fondi del Progetto Rome Technopole € 81.400,68x2	CUP: CUP: E83C22003240001		<b>Totale</b> € 180.890,4
	10% su fondi propri del Dipartimento proponente € 9.044,52x2	UPB: ICI_TAB- PNRR	Prenotazione n. 79991/2022	

La presa di servizio dei candidati che risulteranno vincitori all'esito delle procedure pubbliche selettive finalizzate al reclutamento di tecnologi a tempo determinato ex articolo 24bis della legge 30 dicembre 2010, n. 240 è subordinata all'effettiva messa a disposizione da parte degli enti competenti a favore dell'Università degli Studi di Roma "Tor Vergata" dei finanziamenti previsti in relazione ai rispettivi programmi di ricerca.

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

LA DIRETTRICE GENERALE f.f.

IL RETTORE