

**VERBALE DI SELEZIONE PER BANDO N. 27/2020 PROT. 1305 VII/16 DEL 27/11/2020
PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO DA
ATTIVARE PER LE ESIGENZE DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE DI BASE E
APPLICATE PER L'INGEGNERIA DELL'UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI ROMA
"LA SAPIENZA"**

Il giorno 13 gennaio 2021 alle ore 17:00, si è riunita per via telematica la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del Dipartimento di Scienze di Base e Applicate per l'Ingegneria n.72/2020 prot. 1407 del 15/12/2020, per la valutazione delle domande presentate in risposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. 1 incarico di lavoro autonomo di cui al Bando in oggetto, composta da:

Prof. Stefano Atzeni con funzioni di Presidente;

Prof. Romolo Remetti, membro esperto con funzioni di Segretario;

Prof.ssa Anna Candida Felici, membro esperto.

Preliminarmente la commissione prende visione del bando, che stabilisce per i titoli:

- fino a 10 punti per il voto di laurea magistrale,
- fino a 10 punti per le pubblicazioni,
- fino a 20 punti per la congruenza dell'attività del candidato con l'oggetto dell'incarico.

La commissione stabilisce quindi che il punteggio per il voto di laurea sia attribuito secondo la tabella seguente

Voto di laurea magistrale	punteggio
110/110 e lode	10
110/110	9
da 107/110 a 109/110	8
da 104/110 a 106/110	7
da 101/110 a 103/110	6
da 98/110 a 100/110	5
da 95/110 a 97/110	4
da 92/110 a 94/110	3
da 89/110 a 91/110	2
da 85/110 a 88/110	1
< 85/110	0

Per le pubblicazioni verranno attribuiti 2 punti per pubblicazione su rivista e 1 punto per pubblicazione in atti di congresso, fino al massimo di 10 punti.

La Commissione prende quindi atto che è stata ricevuta la seguente candidatura:

Prot. 1339 del 04/12/2020 Lucrezia Spagnuolo.

La Commissione accerta che non sussistono situazioni di incompatibilità, ai sensi degli artt. 51 e 52 c.p.c. e dell'art. 5, comma 2, del D.Lgs. 1172/1948, con i candidati e gli altri membri della Commissione.

La Commissione visto il curriculum del candidato prende atto che la domanda della dr.ssa Spagnuolo è regolare e la documentazione richiesta è sufficiente.

La Commissione procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata.

- **Poiché la dr.ssa Spagnuolo ha conseguito la Laurea Magistrale in Ingegneria Energetica con la votazione di 110/110 le vengono attribuiti 9 punti.**
- **Non risultando pubblicazioni presentate dalla dr.ssa Spagnuolo, per le pubblicazioni vengono attribuiti 0 punti.**

La dr.ssa Spagnuolo ha svolto la tesi "STUDIO DI FATTIBILITÀ INERENTE IL PROCESSO DI ATTIVAZIONE DI TARGET PER LA PRODUZIONE DI RADIOFARMACI PRESSO IL REATTORE TRIGA RC1 DEL C.R. ENEA CASACCIA". Nella tesi è documentata esperienza nell'utilizzazione dei codici di calcolo MCNP e FISPACT e la Commissione riconosce questa attività pienamente rispondente a quanto richiesto dal bando.

- **La Commissione, per quanto riguarda la congruità dell'attività con l'oggetto dell'incarico decide di attribuire alla dr.ssa Spagnuolo 20 punti.**

I risultati della valutazione dei soli titoli sono riportati nella seguente tabella riassuntiva:

<i>Candidato/a</i>	Voto di laurea	Pubblicazioni	Congruità dell'attività con l'oggetto dell' incarico
Lucrezia Spagnuolo	9	0	20

La valutazione dei titoli sarà resa pubblica per via telematica mediante pubblicazione all'interno dell'area trasparenza presente sul sito del Dipartimento, link: <https://web.uniroma1.it/trasparenza/>

La Commissione ammette a sostenere il colloquio il seguente candidato:

Il colloquio si svolgerà il giorno 21 gennaio 2021, ore 12:00, in modalità telematica con la piattaforma Google Meet al link <https://meet.google.com/gpj-wnkq-yyh>

Letto, approvato e sottoscritto,

Roma, 15 gennaio 2021

LA COMMISSIONE:

Prof. Stefano Atzeni

Prof.ssa Anna Candida Felici

Prof. Romolo Remetti