



Prot. n. 629

**VERBALE DELLA COMMISSIONE GIUDICATRICE DELLA SELEZIONE PUBBLICA
PER IL CONFERIMENTO DI UN INCARICO DI LAVORO AUTONOMO, BANDO
N. 08/2019/PLA, PROT. N. 233, PRESSO IL DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA
DELL'INFORMAZIONE, ELETTRONICA E TELECOMUNICAZIONI - SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA**

Il giorno 2 aprile 2019, alle ore 11.00 si è riunita la Commissione giudicatrice, nominata con Disposizione del Direttore del Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, Elettronica e Telecomunicazioni, per la valutazione delle domande presentate in risposta alla procedura di selezione per il conferimento di n. 1 incarichi di Lavoro autonomo dal titolo: "Sintesi, preparazione e caratterizzazione di magneto-liposomi per successiva esposizione ad un campo magnetico nel range IF" di cui al Bando N. 08/2019/PLA in oggetto, composta da:

Prof.ssa Francesca Apollonio membro esperto con funzioni di Presidente;

Prof.ssa Stefania Petralito membro esperto;

Prof.ssa Micaela Liberti membro esperto con funzioni di segretario.

In relazione al Bando in oggetto, la Commissione prende atto che sono state ricevute le seguenti candidature:

Martina NARDONI

La Commissione prende atto, inoltre, che alla data odierna non è pervenuta alcuna rinuncia.

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 procede pertanto alla valutazione della documentazione presentata in base a quanto indicato all'Art.5 del Bando (punteggio riservato ai titoli) e di seguito riportato:

- 15 punti per il dottorato di ricerca;
- fino a 5 punti per il voto di laurea;
- fino a 15 punti per le pubblicazioni;
- fino a 10 punti per diplomi di specializzazione e attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea;
- fino a 10 punti per altri titoli collegati all'attività svolta quali titolari di contratti, borse di studio e incarichi in Enti di ricerca nazionali o internazionali (devono essere debitamente attestate la decorrenza e la durata dell'attività stessa);



- fino a 20 punti per la congruenza dell'attività del candidato con l'oggetto dell'incarico

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

CANDIDATO: dott. Martina NARDONI

Dottorato di ricerca	15
Laurea	5
Pubblicazioni	11
Altri titoli	8
Congruenza attività candidato	20
TOTALE	59

La Commissione fa entrare la candidata e procede al riconoscimento della stessa: Martina Nardoni nata a Roma il 02/05/1991, identificata tramite C.I. AS2275280 (scadenza il 20 luglio 2021).

Alla candidata viene chiesto di illustrare le possibili modalità di rilascio indotto da campi elettromagnetici su liposomi.

Il colloquio viene valutato con **25 punti**

La graduatoria sarà resa pubblica per via telematica mediante pubblicazione sul portale della trasparenza di Ateneo

La Commissione dichiara vincitrice della selezione la dott.ssa Martina NARDONI con punti 84.

La Commissione dichiara conclusi i lavori alle ore 12.00.

Letto, approvato e sottoscritto, Roma 2 aprile 2019

LA COMMISSIONE:

Prof.ssa Francesca Apollonio

Prof.ssa Micaela Liberti

Prof.ssa Stefania Petralito