

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA
DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE



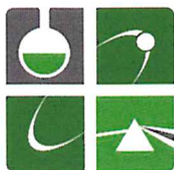
Al Direttore del Dipartimento
di Scienze Fisiche e Chimiche – Università degli Studi dell'Aquila
SEDE

OGGETTO: Selezione pubblica per titoli e colloquio per il conferimento di un assegno di ricerca relativo al programma di ricerca dal titolo: “*R&S di nuove tecnologie indossabili, nano materiali e nano sistemi cosmetici*” presso il Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche
Responsabile scientifico: Prof. Armando Carlone.

Si trasmette il verbale della commissione ESAMINATRICE relativo alla selezione in oggetto unitamente ai titoli del/i candidato/i.

L'Aquila, 21 febbraio 2020

Il Responsabile scientifico/Il Presidente
Prof. Armando Carlone



VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGRAMMA DAL TITOLO "R&S DI NUOVE TECNOLOGIE INDOSSABILI, NANO MATERIALI E NANO SISTEMI COSMETICI" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/06

La Commissione Esaminatrice del concorso in oggetto, nominata con dispositivo Rep. n. 51/2020 del 18.02.2020 Prot. n. 328 del 18.02.2020 e composta dal Prof. Armando Carlone con funzioni di Presidente, dal Prof. Leucio Rossi componente e dal Prof. Andrea Baschieri componente-segretario riunita alle ore 9:00 del 21 febbraio 2020 nella stanza del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche del prof. Carlone, prende visione dell'elenco dei candidati che hanno presentato domanda di partecipazione e dichiara di non avere vincoli di parentela né con i candidati né con gli altri membri della commissione fino al IV grado incluso.

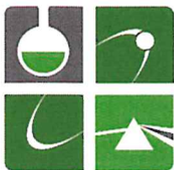
La Commissione prende atto di avere a disposizione, per la selezione complessivi 100 punti così distribuiti:

fino ad un massimo di 60 punti per i titoli;
fino ad un massimo di 40 punti per il colloquio.

A norma dell'Art. 6 del bando di concorso le categorie dei titoli valutabili e per i quali può essere attribuito un punteggio massimo di 60 punti sono così suddivisi:

- 20 punti per il dottorato di ricerca o per diploma di specializzazione area medica attinente ai settori disciplinari pertinenti o affini a quello per il quale si concorre;
- fino a 5 punti per il voto di laurea;
- fino a 25 punti per pubblicazioni, ivi compresa la tesi di dottorato ed altra documentazione attestante attitudine alla ricerca scientifica in Settori pertinenti o affini a quello per il quale si concorre;
- fino a 5 punti per diplomi di specializzazione, attestati di frequenza ai corsi di perfezionamento post-laurea in settori disciplinari pertinenti o affini al settore per il quale si concorre;
- fino a 5 punti per altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi di Enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta, comunque non inferiore a 3 (tre mesi). Detti titoli sono valutabili se collegati ad attività prestate in settori disciplinari pertinenti o affini al settore disciplinare per il quale si concorre.

La Commissione prende atto che saranno ammessi al colloquio i candidati che abbiano ottenuto almeno 30 punti su 60 nei titoli.



Tutto ciò considerato, vengono fissati i criteri ai fini della valutazione dei titoli, espressa in sessantesimi; preliminarmente all'esame delle domande, nelle misure appresso indicate:

- a) Pertinenza del Dottorato di Ricerca alle tematiche del bando e al settore scientifico disciplinare: max 20/60
- b) Voto di laurea: max 5/60
Fino a 100: 0 punti
Tra 101 e 103: 1 punto
Tra 104 e 106: 2 punti
Tra 107 e 109: 3 punti
110: 4 punti
110 e lode: 5 punti
- c) 3 punti per ogni pubblicazione su rivista internazionale o monografia internazionale o nazionale, 0.5 punto su rivista nazionale, 2 punti per la tesi di dottorato, fino ad un massimo di 25 punti. 0.5 punti per ogni comunicazione orale a congressi o scuole. 0.1 punti per presentazione posters e partecipazione a conferenze o workshops.
- d) 1 punto per ogni diploma di specializzazione, attestato di frequenza a corsi di perfezionamento. 0.2 punti per partecipazione a scuole. Fino ad un massimo di 5 punti.
- e) servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi di Enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali: 1 punti per ogni anno e 0.5 punti per ogni frazione superiore a 6 mesi.

Tenuti presenti i criteri sopra stabiliti la Commissione procede all'attribuzione dei singoli punteggi:

Dott.ssa Chiara Biagini
per i titoli punti 48/60

Per ogni candidato la Commissione procede a compilare una scheda analitica che farà parte integrante del presente verbale (All. 1).

La Commissione ultimata la valutazione dei titoli formula l'elenco degli ammessi al colloquio.

1) Dott.ssa Chiara Biagini per i titoli punti 48/60

L'elenco degli ammessi, con il risultato della valutazione attribuita, sottoscritto dal Presidente e dal Segretario, viene affisso all'albo del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche oggi stesso.

La Commissione ricorda, come da bando, che il colloquio avverrà il giorno 24 febbraio alle ore 11 presso l'aula "Signorelli" del Dipartimento di Scienze Fisiche e Chimiche – Coppito 1- primo piano.

La seduta della Commissione ha termine alle ore 9:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

L'Aquila, lì 21 febbraio 2020



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DELL'AQUILA

DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE



LA COMMISSIONE

Prof. Armando Carlone - Presidente

Prof. Leucio Rossi - Componente

Dr. Andrea Baschieri Componente - Segretario

Armando Carlone
Leucio Rossi
Andrea Baschieri



ALL.N.1

VERBALE DELLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO PER IL CONFERIMENTO DI N. 1 ASSEGNO DI RICERCA RELATIVO AL PROGRAMMA DAL TITOLO "R&S DI NUOVE TECNOLOGIE INDOSSABILI, NANO MATERIALI E NANO SISTEMI COSMETICI" PRESSO IL DIPARTIMENTO DI SCIENZE FISICHE E CHIMICHE

SETTORE SCIENTIFICO DISCIPLINARE CHIM/06

SCHEDA ANALITICA DEL PUNTEGGIO ATTRIBUITO

DOTT.SSA CHIARA BIAGINI

TITOLI: (*)

	Punti
1. Pertinenza Dottorato di Ricerca alle tematiche del bando	18.0
2. Laurea in Chimica	5.0
3. Pubblicazioni:	
- 7 pubblicaz. Internazionali	21.0
- 1 tesi di dottorato	2.0
- 4 comunicazioni orali a congressi	2.0
- 1 partecipazione a congressi	0.1
- 1 comunicazione poster	0.1
4. Partecipazione a Scuole	0.0
5. Servizio prestato presso enti di ricerca ed università: x anni	0.0
TOTALE.....	48.0

(*) da comprendere anche i titoli non valutati.

LA COMMISSIONE

Prof. Armando Carlone, Presidente

Prof. Leucio Rossi, Componente

Prof. Andrea Baschieri, Componente - Segretario