



- fino a punti 5 per diplomi di specializzazione; attestati di frequenza di corsi di perfezionamento post-laurea;

- fino a punti 5 per altri titoli collegati al servizio prestato a seguito di contratti, borse di studio e incarichi in enti di ricerca nazionali, esteri o internazionali, debitamente attestati, ove compaia la decorrenza e la durata dell'attività svolta.

I candidati saranno ammessi a sostenere il colloquio se avranno conseguito, relativamente alla presentazione dei titoli posseduti, una votazione di almeno 30 punti dei 60 disponibili.

Il risultato della valutazione dei titoli sarà reso noto ai candidati mediante affissione all'albo ufficiale della struttura di riferimento. Limitatamente ai candidati ammessi a sostenere il colloquio, la valutazione dei titoli verrà comunicata contestualmente alla convocazione a sostenere il colloquio.

Per quanto riguarda la prova orale, la Commissione porrà a ciascun candidato domande inerenti l'ambito del settore scientifico - disciplinare per cui è attivato l'assegno e all'accertamento della conoscenza della lingua straniera indicata nella domanda di partecipazione.

La Commissione, sulla scorta dell'elenco trasmesso dal competente Ufficio, prende atto che hanno presentato domanda di ammissione al concorso n. 01 concorrenti e precisamente la dr.ssa Carotenuto Anna

I componenti della Commissione dichiarano che non sussistono situazioni di incompatibilità e di conflitto di interessi, ossia che non si trovano in rapporto di parentela o affinità fino al 4° grado compreso, tra di loro o con il candidato da valutare, ai sensi degli artt. 51 e 52 del codice di procedura civile, né che sussiste il rapporto di coniugio, e dichiarano altresì di non essere stati condannati, anche con sentenza non passata in giudicato, per i reati previsti nel capo I del titolo II del libro secondo del codice penale.

La Commissione si riconvoca per la propria seconda seduta di valutazione dei titoli il giorno 11 febbraio 2016, alle ore 11:00 presso l'ex Dip. di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Camerino.

La seduta ha termine alle ore 18:00.

Il presente verbale è letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

## LA COMMISSIONE

PRESIDENTE

Prof. Francesco Amenta



COMPONENTE

Prof. Carlo Polidori



SEGRETARIO

Prof. Seyed Khosrow Tayebati



**Concorso pubblico, per titoli e colloquio, per l'attribuzione di n. 1 assegno di durata 24 mesi, per la collaborazione ad attività di ricerca presso la Scuola di Scienze del farmaco e prodotti della salute, dell'Università degli Studi di Camerino, settore scientifico disciplinare BIO/16, bandito con D.R. 221 del 27.10.2015**

VERBALE VALUTAZIONE TITOLI

Il giorno 11 febbraio 2016, alle ore 11:30 presso l'ex Dip. di Medicina Sperimentale e Sanità Pubblica dell'Università degli Studi di Camerino, si è riunita la Commissione giudicatrice del Concorso in epigrafe, per effettuare la valutazione dei titoli, secondo i criteri stabiliti nel corso della riunione preliminare. La Commissione passa all'esame della domanda e della documentazione presentata dalla candidata e rileva preliminarmente che la candidata presenta lavori in collaborazione con membri della Commissione esaminatrice:

Prof Francesco Amenta. Si tratta, in particolare, di 3 articoli in extenso pubblicati su riviste a diffusione nazionale e 9 articoli in extenso pubblicati su riviste a diffusione internazionale. Negli articoli stessi si evince chiaramente il contributo originale della Dr.ssa Carotenuto, coinvolta nella valutazione neuropsicologica di vari parametri valutati nelle pubblicazioni stesse.

La Commissione formalizza tale valutazione redigendo una scheda la candidata, che fa parte integrante del verbale.

Al termine della valutazione titoli la Commissione sulla base dei punteggi assegnati e a norma di quanto previsto dall'art. 4 del bando di concorso ammette alla prova orale la candidata:

Carotenuto Anna punti 60/60

La Commissione, inoltre, fissa la data per la prova orale al giorno 17 marzo 2016 alle ore 11:00 , presso un'aula dell'ex Dip. di Medicina Sperimentale e Sanità pubblica, sita in via Madonna delle Carceri, Camerino.

Qualora il candidato rinunciasse ai termini previsti per legge, la prova orale si svolgerà il giorno 17 febbraio 2016 alle ore 11 presso un'aula dell'ex Dip. di Medicina Sperimentale e Sanità pubblica, sita in via Madonna delle Carceri, Camerino

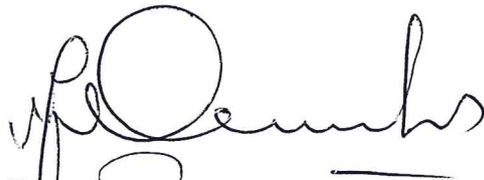
La seduta è tolta alle ore 13:00 .

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

**LA COMMISSIONE**

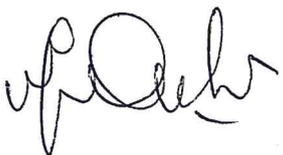
PRESIDENTE Prof. Francesco Amenta

COMPONENTE Prof. Carlo Polidori


SECRETARIO

Prof. Seyed Khosrow Tayebati



## SCHEMA VALUTAZIONE TITOLI

Candidato: Carotenuto Anna

Dottorato di ricerca in Life Sciences eHealth and Telemedicine punti: 25

Voto di Laurea (laurea specialistica in psicologia con punti 110/110 e lode punti: 5

Prodotti della ricerca: 7 articoli in extenso su riviste a diffusione nazionale incentrati sulla malattia di Alzheimer ed il trattamento farmacologico della stessa; 13 articoli in extenso su riviste a diffusione internazionale, di cui 3 incentrati sulla valutazione dello stress lavoro-correlato nella gente di mare; 6 sulla malattia di Alzheimer ed in parte il trattamento farmacologico della stessa; 3 sul mild cognitive impairment ed i fattori vascolari causa di demenza; 1 sui sintomi non motori della malattia di Parkinson.

punti: 20

Altri titoli: Borsa di studio semestrale UNICAM su Morfologia del sistema nervoso in vivo nella malattia di Alzheimer

punti: 5

TOTALE PUNTEGGIO TITOLI

punti: 60

La Commissione, in merito alla produzione scientifica, esprime il seguente giudizio circa il grado di creatività ed autonomia:

**La candidata dimostra una buona attitudine alla ricerca e di avere contribuito con originalità e specifiche competenze neuropsicologiche alla valutazione dello stress lavoro-dipendente dei marittimi imbarcati, ad una migliore definizione degli aspetti diagnostici del deficit cognitivo lieve (mild cognitive impairment), alla valutazione della sintomatologia cognitiva nelle fasi iniziali della malattia di Parkinson ed allo studio della malattia di Alzheimer con rilevante contributo vascolare. In quest'ultima linea di ricerca, nella quale la candidata ha ottenuto i risultati più brillanti, ha collaborato ad un importante studio clinico originale sugli effetti del trattamento in associazione tra un inibitore delle colinesterasi ed un precursore colinergico.**

