

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART 24 LETT. A) DELLA LEGGE 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE, SETTORE CONCORSUALE 05/G1 FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/14 - FARMACOLOGIA (INDETTA CON D.R. N. 1174 DEL 06/09/2016, AVVISO DI BANDO PUBBLICATO IN G.U. - IV SERIE SPECIALE N. 77 DEL 27/09/2016).

**VERBALE N. 3
(Discussione dei titoli e della produzione scientifica
e accertamento conoscenza della lingua straniera)**

La Commissione giudicatrice della procedura sopra indicata, composta da:

Prof. SALVATORE CUZZOCREA	dell'Università degli Studi di Messina
Prof. ANDREA CIGNARELLA	dell'Università degli Studi di Padova
Prof.ssa SANDRA DONNINI	dell'Università degli Studi di Siena

si riunisce il giorno 03 Maggio 2017 alle ore 14,15 presso l'Università degli Studi Gabriele d'Annunzio, presso il Nuovo Polo Didattico a Chieti Scalo - AULA 9b, per procedere alla discussione pubblica dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza della lingua inglese.

La Commissione stabilisce che, dopo aver sentito tutti candidati, procederà ad attribuire ai titoli e a ciascuna pubblicazione un punteggio così come previsto nel verbale n. 1.

Si procede quindi all'appello in seduta pubblica dei candidati convocati mediante pubblicazione sull'Albo Pretorio on line nonché sul sito istituzionale di Ateneo del 1° verbale.

Risultano presenti i candidati sotto indicati dei quali viene accertata l'identità personale come risulta dall'elenco allegato al presente verbale (all.1).

1) Dott.ssa Melania Dovizio.....

La candidata viene chiamata ad illustrare e discutere i propri titoli e contestualmente la Commissione procede mediante colloquio all'accertamento della conoscenza della seguente lingua straniera Inglese:

Alle ore 14,35 viene chiamata la candidata Dott.ssa Melania Dovizio e si procede alla discussione dei titoli e della produzione scientifica e all'accertamento della conoscenza lingua straniera inglese.

Al termine dell'illustrazione e della discussione dei titoli e delle pubblicazioni e dell'accertamento della conoscenza della lingua, la Commissione procede, dopo adeguata valutazione, all'attribuzione di un punteggio ai titoli, a ciascuna delle pubblicazioni presentate dai candidati ed un giudizio relativo alla conoscenza della lingua straniera, sulla **base di quanto stabilito nella prima riunione del 20/03/2017.**

Per la candidata Dott.ssa Melania Dovizio vengono predisposte:

- una tabella nella quale vengono riportati i punteggi attribuiti individualmente da ciascun commissario ai titoli presentati;
- una tabella nella quale vengono riportati i punteggi attribuiti da ogni commissario a ciascuna pubblicazione;
- il giudizio individuale relativo alla conoscenza della lingua straniera (all. 2).

Successivamente vengono redatte:

- tabella nella quale vengono riportati i punteggi attribuiti collegialmente ai titoli presentati;
- una tabella nella quale vengono riportati i punteggi attribuiti collegialmente a ciascuna pubblicazione;
- il giudizio collegiale relativo alla conoscenza della lingua straniera (all. 3).

La Commissione, quindi, tenuto conto della somma dei punteggi attribuiti da ciascun commissario alle pubblicazioni presentate, procede collegialmente all'espressione di un giudizio in relazione alla quantità e alla qualità delle pubblicazioni, valutando inoltre la produttività complessiva del candidato anche in relazione al periodo di attività (all. 4).

Al termine, la Commissione, confrontati gli esiti delle valutazioni, all'unanimità designa la Dott.ssa Melania Dovizio vincitore della procedura selettiva pubblica per la copertura di n. 1 posto di ricercatore universitario a tempo determinato mediante stipula di un contratto di lavoro subordinato della durata di tre anni ai sensi dell'art 24 lettera a) della legge 240/10 presso il dipartimento di neuroscienze, imaging e scienze cliniche, settore concorsuale 05/g1 farmacologia, farmacologia clinica e farmacognosia, settore scientifico-disciplinare bio/14 - farmacologia (indetta con d.r. n. 1174 del 06/09/2016, avviso di bando pubblicato in g.u. - iv serie speciale n. 77 del 27/09/2016).



La Commissione si riconvoca per il giorno 03 Maggio 2017 alle ore 15,45 per procedere alla stesura della relazione finale e per ottemperare agli ultimi adempimenti.

La seduta è tolta alle ore 15:30.

Letto, approvato e sottoscritto.

LA COMMISSIONE:

Prof. Salvatore CUZZOCREA



Prof. Andrea CIGNARELLA



Prof.ssa Sandra DONNINI



ALL.1) AL VERBALE N. 3

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI RICERCATORE UNIVERSITARIO A TEMPO DETERMINATO MEDIANTE STIPULA DI UN CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO DELLA DURATA DI TRE ANNI AI SENSI DELL'ART 24 LETT. A) DELLA LEGGE 240/10 PRESSO IL DIPARTIMENTO DI NEUROSCIENZE, IMAGING E SCIENZE CLINICHE, SETTORE CONCORSUALE 05/G1 FARMACOLOGIA, FARMACOLOGIA CLINICA E FARMACOGNOSIA, SETTORE SCIENTIFICO-DISCIPLINARE BIO/14 - FARMACOLOGIA (INDETTA CON D.R. N. 1174 DEL 06/09/2016, AVVISO DI BANDO PUBBLICATO IN G.U. - IV SERIE SPECIALE N. 77 DEL 27/09/2016).

DISCUSSIONE TITOLI e PUBBLICAZIONI

Foglio firma candidati

Cognome	Nome	data di nascita	tipo e numero di documento	firma
Dovizio	Melania	[REDACTED]	[REDACTED]	[REDACTED]

[Handwritten signatures]


ALL. 2) AL VERBALE N.3

(Valutazione INDIVIDUALE dei CANDIDATI)

Candidato: Melania DOVIZIO

Prof. SALVATORE CUZZOCREA

<i>Riportare la tabella di cui al primo verbale applicando i criteri al candidato</i>	Punti
TITOLI	
titolo di dottore di ricerca o equipollenti / diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	3
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.)	5
realizzazione di attività progettuale per i settori concorsuali in cui sia prevista	2
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	4
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	18



NUMERO PROGRESSIVO PUBBLICAZIONI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
PUBBLICAZIONE N 1	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N 2	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 3	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N 4	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N 5	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N 6	5	5	3	3	16
PUBBLICAZIONE N 7	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N 8	5	5	4	3	17
PUBBLICAZIONE N 9	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 10	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 11	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N 12	5	5	5	5	20

NOTA "VOTO CRITERIO D": nel caso della valutazione di pubblicazioni NON in collaborazione, il voto da inserire sarà sempre 6 (sei)

PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	225
-------------------------------------	-----

in applicazione della formula di conversione: TOTALE PUNTEGGIO ATTRIBUITO	63
--	----

PUNTEGGIO COMPLESSIVO ATTRIBUITO: 81

CONOSCENZA LINGUA STRANIERA	5
-----------------------------	---

GIUDIZIO COMPLESSIVO INDIVIDUALE ESPLICATIVO DEL PUNTEGGIO

Dall'esame dei titoli, la candidata Melania Dovizio dimostra di aver conseguito il titolo di Dottore di Ricerca, ha svolto documentata attività di ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri durante il dottorato e come titolare di assegno di ricerca, ha partecipato a unità operative o è stata titolare di progetti di ricerca in ambiti attinenti al settore concorsuale della Farmacologia, è stata relatore a convegni nazionali e internazionali, e ha ricevuto premi e riconoscimenti per la sua attività di ricerca.

Le 12 pubblicazioni presentate mostrano un elevato livello di originalità e rigore scientifico attestati da una collocazione editoriale di rilievo internazionale. L'apporto individuale della candidata è evidente, essendo primo o secondo autore in 7 delle 12 pubblicazioni.

Nel colloquio la candidata ha descritto con entusiasmo e competenza il suo percorso di ricerca, illustrando la ricerca più recente sul ruolo dei farmaci antiplastrinici nella tumorigenesi intestinale. La candidata ha dimostrato infine un'ottima conoscenza della lingua inglese.

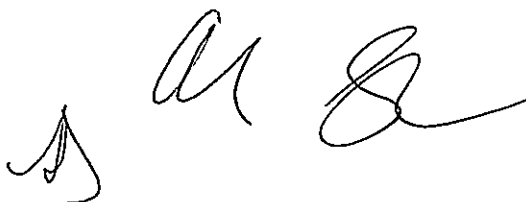
Nel complesso la Dr.ssa Melania Dovizio ha dimostrato di aver acquisito un profilo scientifico elevato e un'ottima maturità nell'ambito della ricerca farmacologica.

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized first letter followed by a series of loops and a long horizontal stroke.

Candidato Melania Dovizio

Prof. SANDRA DONNINI

<i>Riportare la tabella di cui al primo verbale applicando i criteri al candidato</i>	Punti
TITOLI	
titolo di dottore di ricerca o equipollenti / diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	3
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.)	5
realizzazione di attività progettuale per i settori concorsuali in cui sia prevista	2
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	4
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	18



NUMERO PROGRESSIVO PUBBLICAZIONI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
PUBBLICAZIONE N 1	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N 2	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 3	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N 4	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N 5	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N 6	5	5	3	3	16
PUBBLICAZIONE N 7	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N 8	5	5	4	3	17
PUBBLICAZIONE N 9	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 10	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 11	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N 12	5	5	5	5	20

NOTA "VOTO CRITERIO D": nel caso della valutazione di pubblicazioni NON in collaborazione, il voto da inserire sarà sempre 6 (sei)

PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	225
-------------------------------------	-----

in applicazione della formula di conversione: TOTALE PUNTEGGIO ATTRIBUITO	63
--	----

PUNTEGGIO COMPLESSIVO ATTRIBUITO: 81

CONOSCENZA LINGUA STRANIERA	5
-----------------------------	---

GIUDIZIO COMPLESSIVO INDIVIDUALE ESPLICATIVO DEL PUNTEGGIO

Dall'esame dei titoli, la candidata Melania Dovizio dimostra di aver conseguito il titolo di Dottore di Ricerca presso l'Università di Chieti, ha svolto documentata attività di ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri durante il dottorato e come titolare di assegno di ricerca, ha partecipato a unità operative o è stata titolare di progetti di ricerca in ambiti attinenti al settore concorsuale della Farmacologia, è stata relatore a convegni nazionali e internazionali, e ha ricevuto premi e riconoscimenti per la sua attività di ricerca.

Le 12 pubblicazioni presentate sono caratterizzate da un elevato livello di originalità e rigore scientifico attestati da una collocazione editoriale di rilievo internazionale. L'apporto individuale della candidata è particolarmente evidente in 7 delle 12 pubblicazioni, in cui compare come primo o secondo autore.

Nel colloquio la candidata ha descritto con entusiasmo e competenza il suo percorso di ricerca, iniziando dagli studi sulla regolazione farmacologica del volume cellulare cerebrale e illustrando poi la ricerca più recente sul ruolo dei farmaci antiplastrinici nella tumorigenesi intestinale. La candidata ha dimostrato infine un'ottima conoscenza della lingua inglese.

Nel complesso la Dr.ssa Melania Dovizio ha acquisito un profilo scientifico elevato e un'ottima maturità nell'ambito della ricerca farmacologica.



Candidato Melania Dovizio

Prof. ANDREA CIGNARELLA

<i>Riportare la tabella di cui al primo verbale applicando i criteri al candidato</i>	Punti
TITOLI	
titolo di dottore di ricerca o equipollenti / diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	3
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.)	5
realizzazione di attività progettuale per i settori concorsuali in cui sia prevista	2
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	4
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	18



NUMERO PROGRESSIVO PUBBLICAZIONI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
PUBBLICAZIONE N 1	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N 2	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 3	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N 4	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N 5	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N 6	5	5	3	3	16
PUBBLICAZIONE N 7	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N 8	5	5	4	3	17
PUBBLICAZIONE N 9	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 10	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 11	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N 12	5	5	5	5	20

NOTA "VOTO CRITERIO D": nel caso della valutazione di pubblicazioni NON in collaborazione, il voto da inserire sarà sempre 6 (sei)

PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	225
-------------------------------------	-----

in applicazione della formula di conversione: TOTALE PUNTEGGIO ATTRIBUITO	63
--	----

PUNTEGGIO COMPLESSIVO ATTRIBUITO: 81

CONOSCENZA LINGUA STRANIERA	5
-----------------------------	---

GIUDIZIO COMPLESSIVO INDIVIDUALE ESPLICATIVO DEL PUNTEGGIO

Dall'esame dei titoli presentati, la candidata Melania Dovizio dimostra di aver conseguito il titolo di Dottore di Ricerca, ha svolto documentata attività di ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri durante il dottorato e poi come titolare di assegno di ricerca, ha partecipato a unità operative o è stata titolare di progetti di ricerca in ambiti attinenti al settore concorsuale della Farmacologia, è stata relatore a convegni nazionali e internazionali, e ha ricevuto diversi premi e riconoscimenti per la sua attività di ricerca.

Le 12 pubblicazioni presentate apparse su riviste internazionali mostrano un elevato livello di originalità e rigore scientifico. La collocazione editoriale delle riviste è mediamente molto buona. L'apporto individuale della candidata è particolarmente evidente in 7 delle 12 pubblicazioni, in cui compare come primo o secondo autore.

Nel colloquio la candidata ha descritto con entusiasmo e competenza il suo percorso di ricerca, soffermandosi in particolare sulla ricerca più recente sul ruolo dei farmaci antipiastrinici nella tumorigenesi intestinale. La candidata ha dimostrato un'ottima conoscenza della lingua inglese.

Nel complesso, la Dr.ssa Melania Dovizio ha dimostrato di aver acquisito un profilo scientifico elevato e un'ottima maturità nell'ambito della ricerca farmacologica.



ALL. 3) AL VERBALE N.3
(Valutazione COLLEGIALE dei CANDIDATI)

Candidato Melania DOVIZIO

<i>Riportare la tabella di cui al primo verbale applicando i criteri al candidato</i>	Punti
TITOLI	
titolo di dottore di ricerca o equipollenti / diploma di specializzazione medica o equivalente, conseguito in Italia o all'Estero	3
attività di formazione o di ricerca presso qualificati istituti italiani o stranieri (es. assegnista, ecc.)	5
realizzazione di attività progettuale per i settori concorsuali in cui sia prevista	2
attività di relatore a congressi e convegni nazionali e internazionali	4
conseguimento di premi e riconoscimenti nazionali e internazionali per attività di ricerca	4
PUNTEGGIO COMPLESSIVO TITOLI	18

NUMERO PROGRESSIVO PUBBLICAZIONI	VOTO CRITERIO A	VOTO CRITERIO B	VOTO CRITERIO C	VOTO CRITERIO D	VOTO TOTALE PUBBLICAZIONI
	Originalità, innovatività, rigore metodologico e rilevanza di ciascuna pubblicazione scientifica	Congruenza di ciascuna pubblicazione con il settore concorsuale per il quale è bandita la procedura e con l'eventuale profilo, definito esclusivamente tramite indicazione di uno o più settori scientifico-disciplinari, ovvero con tematiche interdisciplinari ad essi correlate	Rilevanza scientifica della collocazione editoriale di ciascuna pubblicazione e sua diffusione all'interno della comunità scientifica	Determinazione analitica, anche sulla base di criteri riconosciuti nella comunità scientifica internazionale di riferimento, dell'apporto individuale del candidato nel caso di partecipazione del medesimo a lavori in collaborazione	
PUBBLICAZIONE N 1	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N 2	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 3	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N 4	5	5	6	4	20
PUBBLICAZIONE N 5	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N 6	5	5	3	3	16
PUBBLICAZIONE N 7	5	5	4	5	19
PUBBLICAZIONE N 8	5	5	4	3	17
PUBBLICAZIONE N 9	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 10	5	5	5	3	18
PUBBLICAZIONE N 11	5	5	5	5	20
PUBBLICAZIONE N 12	5	5	5	5	20

NOTA "VOTO CRITERIO D": nel caso della valutazione di pubblicazioni NON in collaborazione, il voto da inserire sarà sempre 6 (sei)

PUNTEGGIO COMPLESSIVO PUBBLICAZIONI	225
-------------------------------------	-----

in applicazione della formula di conversione: TOTALE PUNTEGGIO ATTRIBUITO	63
--	----

PUNTEGGIO COMPLESSIVO ATTRIBUITO: 81

CONOSCENZA LINGUA STRANIERA	5
-----------------------------	---

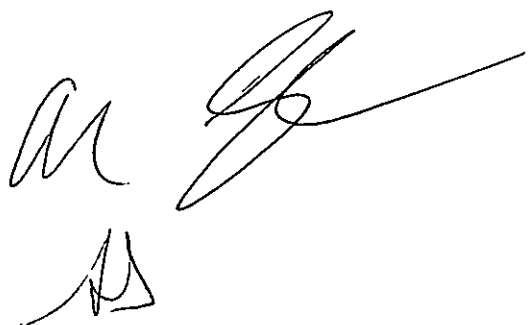
GIUDIZIO COMPLESSIVO INDIVIDUALE ESPLICATIVO DEL PUNTEGGIO

La candidata Melania Dovizio ha aver conseguito il titolo di Dottore di Ricerca presso l'Università di Chieti, ha svolto documentata attività di ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri durante il dottorato e successivamente come titolare di assegno di ricerca per 5 anni, ha partecipato a unità operative o è stata titolare (*Principal Investigator*) di progetti di ricerca in ambiti attinenti al settore concorsuale della Farmacologia, è stata relatore a diversi convegni nazionali e internazionali, e ha ricevuto una serie di premi e riconoscimenti per la sua attività di ricerca.

Le 12 pubblicazioni presentate, tutte apparse su riviste internazionali con *peer-review*, mostrano un elevato livello di originalità e rigore scientifico e sono caratterizzate da una collocazione editoriale ottima. L'apporto individuale della candidata è rilevante, essendo primo o secondo autore in 7 su 12 delle pubblicazioni presentate.

Nel colloquio la candidata ha descritto con entusiasmo e competenza il suo percorso di ricerca, iniziando dagli studi sulla regolazione farmacologica del volume cellulare cerebrale e soffermandosi poi sulla ricerca più recente sul ruolo dei farmaci antiplastrinici nella tumorigenesi intestinale. La candidata ha dimostrato, infine, un'ottima conoscenza della lingua inglese.

Nel complesso la Dr.ssa Melania Dovizio ha acquisito un profilo scientifico elevato e un'ottima maturità nell'ambito della ricerca farmacologica.

The image shows three handwritten signatures in black ink. The top signature is a large, stylized cursive signature. Below it, to the left, is a smaller, more compact signature. To the right of the smaller signature is another signature, which appears to be a variation of the top signature or a different person's signature.

ALL. 4) AL VERBALE N. 3

Candidato: Melania DOVIZIO

GIUDIZIO FINALE COLLEGALE ESPLICATIVO DEL PUNTEGGIO

La candidata Melania Dovizio ha aver conseguito il titolo di Dottore di Ricerca presso l'Università di Chieti, ha svolto documentata attività di ricerca presso qualificati istituti italiani e stranieri durante il dottorato e successivamente come titolare di assegno di ricerca per 5 anni, ha partecipato a unità operative o è stata titolare (*Principal Investigator*) di progetti di ricerca in ambiti attinenti al settore concorsuale della Farmacologia, è stata relatore a diversi convegni nazionali e internazionali, e ha ricevuto una serie di premi e riconoscimenti per la sua attività di ricerca.

Le 12 pubblicazioni presentate, tutte apparse su riviste internazionali con *peer-review*, mostrano un elevato livello di originalità e rigore scientifico e sono caratterizzate da una collocazione editoriale ottima. L'apporto individuale della candidata è rilevante, essendo primo o secondo autore in 7 su 12 delle pubblicazioni presentate.

Nel colloquio la candidata ha descritto con entusiasmo e competenza il suo percorso di ricerca, iniziando dagli studi sulla regolazione farmacologica del volume cellulare cerebrale e soffermandosi poi sulla ricerca più recente sul ruolo dei farmaci antiplastrinici nella tumorigenesi intestinale. La candidata ha dimostrato, infine, un'ottima conoscenza della lingua inglese.

Nel complesso la Dr.ssa Melania Dovizio ha acquisito un profilo scientifico elevato e un'ottima maturità nell'ambito della ricerca farmacologica.

