

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO

POSTI: 3 – BORSE: 2 (*)

(*) 1 borsa di Ateneo

(*) 1 borsa finanziata dal Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche

PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN

EMATO ONCOLOGIA E MEDICINA INTERNA CLINICO-TRASLAZIONALE

CURRICULUM

ONCOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9882)

XXXIX CICLO, AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, INDETTO CON DECRETO RETTORALE N. 2723 DEL 9 GIUGNO 2023 E SS.MM.II.

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO

POSTI: 3 – BORSE: 3 (*)

(*) 1 borsa finanziata nell'ambito del D.M. 118 del 2.3.2023, Ricerca PNRR

(*) 1 borsa finanziata nell'ambito del D:M: 118 del 2.3.2023, Pubblica Amministrazione

(*) 1 borsa di Ateneo

PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN

EMATO ONCOLOGIA E MEDICINA INTERNA CLINICO-TRASLAZIONALE

CURRICULUM

EMATOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9875)

XXXIX CICLO, AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA, INDETTO CON DECRETO RETTORALE N. 2723 DEL 9 GIUGNO 2023 E SS.MM.II.

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO

POSTI: 1 – BORSE: 1 (*)

(*) 1 borsa finanziata dal Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche

PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN

EMATO ONCOLOGIA E MEDICINA INTERNA CLINICO-TRASLAZIONALE

CURRICULUM

**GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING
(CODICE 9879)**

XXXIX CICLO, AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI GENOVA, INDETTO CON DECRETO RETTORALE N. 2723 DEL 9
GIUGNO 2023 E SS.MM.II.

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO

POSTI: 1 – BORSE: 1 (*)

(*) 1 borsa di Ateneo

PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN

EMATO ONCOLOGIA E MEDICINA INTERNA CLINICO-TRASLAZIONALE

CURRICULUM

MALATTIE ENDOCRINO-METABOLICHE E OBESITA' (CODICE 9876)

XXXIX CICLO, AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI GENOVA, INDETTO CON DECRETO RETTORALE N. 2723 DEL 9
GIUGNO 2023 E SS.MM.II.

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO

POSTI: 3 – BORSE: 2 (*)

(*) 1 borsa di Ateneo

(*) 1 borsa finanziata dal Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche

PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN

EMATO ONCOLOGIA E MEDICINA INTERNA CLINICO-TRASLAZIONALE

CURRICULUM

**MALATTIE RENALI, CARDIOVASCOLARI E DELL'IPERTENSIONE
ARTERIOSA (CODICE 9877)**

XXXIX CICLO, AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI GENOVA, INDETTO CON DECRETO RETTORALE N. 2723 DEL 9
GIUGNO 2023 E SS.MM.II.

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO

POSTI: 3 – BORSE: 3 (*)

(*) 3 BORSE DI ATENEO

PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN

EMATO ONCOLOGIA E MEDICINA INTERNA CLINICO-TRASLAZIONALE

CURRICULUM

**MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE E DEL FEGATO
(CODICE 9881)**

XXXIX CICLO, AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI GENOVA, INDETTO CON DECRETO RETTORALE N. 2723 DEL 9
GIUGNO 2023 E SS.MM.II.

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO

POSTI: 1 – BORSE: 0

PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN

EMATO ONCOLOGIA E MEDICINA INTERNA CLINICO-TRASLAZIONALE

CURRICULUM

**MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E
DELL'APPARATO RESPIRATORIO (CODICE 9878)**

XXXIX CICLO, AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI GENOVA, INDETTO CON DECRETO RETTORALE N. 2723 DEL 9
GIUGNO 2023 E SS.MM.II.

CONCORSO PER TITOLI E COLLOQUIO

POSTI: 1 – BORSE: 1 (*)

(*) 1 borsa finanziata nell'ambito di PROGRAMMA REGIONALE FONDO
SOCIALE EUROPEO + 2021-2027 PRIORITA' 2 – ISTRUZIONE E
FORMAZIONE – ESO 4.6 (OS-f) in collaborazione e con il contributo di CENRO
LIGURE PER LA PRODUTTIVITA' - CLP

PER L'AMMISSIONE AL CORSO DI DOTTORATO DI RICERCA IN

EMATO ONCOLOGIA E MEDICINA INTERNA CLINICO-TRASLAZIONALE

CURRICULUM

**GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING
(CODICE 9880)**

XXXIX CICLO, AVENTE SEDE AMMINISTRATIVA PRESSO L'UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI DI GENOVA, INDETTO CON DECRETO RETTORALE N. 2723 DEL 9
GIUGNO 2023 E SS.MM.II.

VERBALE DELLA PRIMA SEDUTA

Il giorno 18 luglio 2023 alle ore 16.00 in un locale del Dipartimento di Medicina Interna e Specialità Mediche dell'Università degli Studi di Genova (stanza 114; Prof. Michele Cea, Prof.ssa Maddalena Mastrogiamomo e Prof. Maria Menini) si è riunita la Commissione giudicatrice del concorso di cui al titolo nominata con Decreto Rettorale n. 3259 del 11 luglio 2023.

Sono presenti i signori:

Prof. MICHELE CEA (qualifica) PROFESSORE
ASSOCIATO

Prof.ssa MADDALENA MASTROGIACOMO (qualifica) RICERCATORE

Prof.ssa MARIA MENINI (qualifica) PROFESSORE
ASSOCIATO

Viene nominato Presidente il Prof. Michele Cea;

Svolge le funzioni di segretario il Prof.ssa Milena Mastrogiamomo

La Commissione giudicatrice prende atto che il procedimento concorsuale deve avere termine entro il 31 luglio 2023 e decide di renderne pubblico il risultato mediante affissione all'albo del Dipartimento.

Si ricorda che, ai sensi del bando di concorso, le graduatorie definitive saranno rese pubbliche entro il giorno 11 settembre 2023, esclusivamente nei seguenti modi:

- affissione all'albo di Ateneo;

- pubblicazione sul sito internet: <https://unige.it/usg/it/dottorati-di-ricerca>

La procedura di selezione è intesa ad accertare l'attitudine dei candidati alla ricerca scientifica. Le commissioni giudicatrici valutano la stessa mediante idonea comparazione (artt. 4 e 5 del bando di concorso e art. 17 del Regolamento di Ateneo per il dottorato di ricerca).

La Commissione stabilisce che i criteri e le modalità di valutazione dei titoli saranno i seguenti: (vd. art. 12 del D.P.R. 487/94).

Curriculum scientifico-professionale (fino ad un massimo di punti 10)

Si terrà conto globalmente delle votazioni di laurea (per un massimo di punti 4), specializzazioni conseguite e/o frequenze a corsi di specializzazioni, master, incarichi di ricerca ed esperienze professionali (per un max di punti 6; la valutazione globale non potrà superare un massimo di punti 10). La valutazione terrà conto dell'attinenza con le tematiche del corso di dottorato e dei vari curricula in cui esso è articolato.

Pubblicazioni scientifiche (fino ad un massimo di punti 10)

Saranno valutate secondo numero, indicizzazione, impatto e attinenza alle tematiche del Corso di Dottorato. Per ogni singola pubblicazione saranno attribuiti massimo punti 2.

Le presentazioni a congressi verranno valutate per un massimo di 1 punto cumulativamente.

Valutazione del Progetto di Ricerca (fino a un massimo di punti 10)

Verrà valutata globalmente la qualità, la fattibilità e la coerenza con le tematiche del Corso di Dottorato e dei vari curricula in cui esso è articolato.

Punteggio minimo per la valutazione dei titoli: punti 12

Punteggio massimo totale per la valutazione dei titoli: punti 30

N.B.: i criteri e le modalità di valutazione dei titoli devono essere riportati in maniera esplicita nel verbale, facendo riferimento al contenuto degli stessi (possono costituire elementi di giudizio, ad es. l'originalità del progetto di ricerca e/o delle modalità di esecuzione, la fattibilità della stessa, l'attinenza del progetto ai temi

di ricerca, la chiarezza di esposizione, la notorietà scientifica del redattore delle lettere in relazione ai temi di ricerca, il contenuto delle medesime, ecc.). Ciascun elemento di giudizio dovrà essere parametrato ad un punteggio minimo e ad uno massimo. Dovrà essere fissato il punteggio massimo (pari alla somma dei punteggi massimi ottenibili per ciascun elemento di giudizio) e quello minimo utile per conseguire l'idoneità. Nel caso in cui non siano state presentate indicazioni nell'allegato del bando di concorso, è consigliabile che il peso della valutazione dei titoli sia bilanciato rispetto ai punteggi assegnati alle altre prove e che i criteri adottati siano adeguatamente motivati.

I criteri di valutazione del colloquio saranno i seguenti:

Prova orale (fino a un massimo di punti 60): capacità di esporre il rationale dell'attività di ricerca proposta e le sue modalità di applicazione nel contesto operativo.

N.B. Si ricorda che, ai sensi dell'Art. 4, comma 1 del bando di concorso, il colloquio comprende l'illustrazione delle attività di ricerca d'interesse per il candidato, anche sulla base delle attività pregresse dichiarate nel curriculum vitae et studiorum, fermo restando quanto eventualmente diversamente disposto nell'allegato A. Il colloquio si intende superato se il candidato ottiene una votazione di almeno 40/60. Nel corso del colloquio il candidato dovrà inoltre dimostrare la conoscenza di una lingua straniera.

Dalle domande di concorso e dai relativi allegati dei candidati presentate mediante la procedura online, visibili al seguente indirizzo https://servizionline.unige.it/personale/docenti/DOMANDA_CONCORSI, risulta che sono stati ammessi a sostenere il concorso i Dottori di cui al seguente elenco e che fa parte integrante del presente verbale. Si ricorda che "Sono ammessi con riserva coloro che conseguano la laurea successivamente alla scadenza del bando. In quest'ultimo caso, il termine ultimo per il conseguimento del titolo di studio richiesto per l'accesso al dottorato di ricerca è il 20 ottobre 2023."

La Commissione, presa visione dell'elenco dei partecipanti, dichiara che non sussistono situazioni di incompatibilità tra i membri della Commissione stessa ed i concorrenti, ai sensi degli art. 51 e 52 del C.p.c.

(Qualora la Commissione verifici il mancato rispetto di una o più delle prescrizioni di cui all'art. 3 del bando di concorso, essa esclude i candidati indicando per ciascuno la corrispondente motivazione. Sarà cura dell'Ufficio competente, una volta in possesso di questo verbale, comunicare agli interessati il provvedimento di esclusione dalla procedura).

La commissione procede all'accertamento dell'idoneità del titolo di studio conseguito all'estero, ai soli fini dell'ammissione al concorso e di iscrizione al corso, ai sensi dell'art. 2 del bando di concorso.

I candidati che chiedono l'equipollenza del titolo di studio in quanto conseguito all'estero sono:

Per il curriculum di ONCOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9882)

Dott. ABROUDI MINA
Dott. ABUBAKAR MUHAMMAD
Dott. AHMAD HAFIZ SAAD
Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. ALI TARIQ
Dott. BASIRINIA GHAZAL
Dott. BILAL MUHAMMAD
Dott. CHISHTI ABDUL WADOOD
Dott. FATIMA SYEDA ALINA
Dott. HUMAK FARWA
Dott. IKRAM HAFIZ MAMOONA
Dott. JARRIULLAH HAFIZ
Dott. KHAN MUHAMMAD ARSLAN
Dott. MAQBOOL TAYYABA
Dott. MAQSOOD HIRA

Dott. MOHAMMADINEJAD SINA
Dott. NAZIR AQSA
Dott. RIAZ LUBNA
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Per il curriculum di EMATOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9875)

Dott. ABROUDI MINA
Dott. AHMAD HAFIZ SAAD
Dott. AHMAD IBRAR
Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. ANJAM NAJMEDINI ALI
Dott. FATIMA GHULAM
Dott. HAIDER TASKEEN
Dott. HUSSAIN MUJAHID
Dott. IJAZ TABINDA
Dott. JAN HANIF ULLAH
Dott. KHAN HIKMAT ULLAH
Dott. KHASKHELI HAMEER KHAN
Dott. MOHAMMADINEJAD SINA
Dott. RIAZ MUHAMMAD AQIB
Dott. SABZEHEI FAEZEH
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM
Dott. SHAHEEN JAVARIA
Dott. SHOAIB MUHAMMAD
Dott. ZULFIQAR IQRA

Per il curriculum di GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING (CODICE 9879)

Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. AZAM FAHEEM
Dott. HAIDER TASKEEN
Dott. KHAN SARMIR
Dott. MAQSOOD SAMMRA
Dott. MOHAMMADINEJAD SINA
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Per il curriculum di MALATTIE ENDOCRINO-METABOLICHE E OBESITÀ (CODICE 9876)

Dott. AFRIDI MUHAMMAD SAJJAD
Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. IKRAM HIRA
Dott. MAQSOOD SAMMRA
Dott. MEHMOOD TAYYABA
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM
Dott. SHEHZAD MUHAMMAD

Per il curriculum di MALATTIE RENALI, CARDIOVASCOLARI E IPERTENSIONE ARTERIOSA (CODICE 9877)

Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ

Dott. EMAMI SHAHREZAEI PEDRAM
Dott. MEHMOOD TAYYABA
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM
Dott. SHEHZAD MUHAMMAD

Per il curriculum di MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE E DEL FEGATO (CODICE 9881)

Dott. AHMED RIZWAN
Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. ALI ATIF
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM
Dott. SHOUKAT ABU BAKAR
Dott. ULLAH INAM

Per il curriculum di MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E DELL'APPARATO RESPIRATORIO (CODICE 9878)

Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. RIZWAN ULLAH RIZWAN ULLAH
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM
Dott. SHEHZAD MUHAMMAD
Dott. TAHIR SHAZIA
Dott. UR REHMAAN HABIB

Per il curriculum di GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING (CODICE 9880)

Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. ARIF ASMA
Dott. HAIDER RIDA
Dott. JABBARI MARYAM
Dott. MAQSOOD SAMMRA
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

La Commissione, esaminata la documentazione prodotta dai candidati, dichiara equipollenti, ai soli fini dell'ammissione al concorso e di iscrizione al corso, i titoli di studio conseguiti all'estero da tutti i seguenti candidati

Dott. ABROUDI MINA
Dott. ABUBAKAR MUHAMMAD
Dott. AFRIDI MUHAMMAD SAJJAD
Dott. AHMAD HAFIZ SAAD
Dott. AHMAD IBRAR
Dott. AHMED RIZWAN
Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. ALI ATIF
Dott. ALI TARIQ
Dott. ANJAM NAJMEDINI ALI
Dott. ARIF ASMA
Dott. AZAM FAHEEM
Dott. BASIRINIA GHAZAL
Dott. BILAL MUHAMMAD
Dott. CHISHTI ABDUL WADOOD
Dott. EMAMI SHAHREZAEI PEDRAM

Dott. FATIMA GHULAM
Dott. FATIMA SYEDA ALINA
Dott. HAIDER RIDA
Dott. HAIDER TASKEEN
Dott. HUMAK FARWA
Dott. HUSSAIN MUJAHID
Dott. IJAZ TABINDA
Dott. IKRAM HAFIZ MAMOONA
Dott. IKRAM HIRA
Dott. JABBARI MARYAM
Dott. JAN HANIF ULLAH
Dott. JARRIULLAH HAFIZ
Dott. KHAN HIKMAT ULLAH
Dott. KHAN MUHAMMAD ARSLAN
Dott. KHAN SARMIR
Dott. KHASKHELI HAMEER KHAN
Dott. MAQSOOD SAMMRA
Dott. MAQBOOL TAYYABA
Dott. MAQSOOD HIRA
Dott. MOHAMMADINEJAD SINA
Dott. MEHMOOD TAYYABA
Dott. NAZIR AQSA
Dott. RIAZ MUHAMMAD AQIB
Dott. RIAZ LUBNA
Dott. RIZWAN ULLAH RIZWAN ULLAH
Dott. SABZEHEI FAEZEH
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM
Dott. SHAHEEN JAVARIA
Dott. SHEHZAD MUHAMMAD
Dott. SHOAIB MUHAMMAD
Dott. SHOUKAT ABU BAKAR
Dott. TAHIR SHAZIA
Dott. ULLAH INAM
Dott. UR REHMAAN HABIB
Dott. ZULFIQAR IQRA

La Commissione procede alla valutazione dei titoli dei candidati sulla base dei criteri sopra evidenziati (*per ciascun dottorando in corrispondenza a ciascun criterio di valutazione va indicato il punteggio ottenuto e quindi il totale*).

Per il curriculum di ONCOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9882)

Dott. ABROUDI MINA

Curriculum scientifico-professionale (punti 2): Laurea magistrale in Molecular and Cellular Biology, con tesi di laurea scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“The effect of cannabis on morphology, growth process, Cytogenetic and osteogenic Gene Expression (COL1A1) in stem cells of human teeth pulp”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 5): Il candidato presenta 9 pubblicazioni scientifiche di cui due da primo autore, tutte con scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 2): Il progetto di ricerca è scarsamente elaborato e con scarsissima attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. MUHAMMAD ABUBAKAR

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea Magistrale in Biochemistry and Molecular Biology con tesi di laurea scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Expression Analysis of MAPK8, CCNB1 and IVL Genes in Skin Cancer”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta una pubblicazione scientifica parzialmente attinente alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 6): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma presenta buona attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. AHMAD HAFIZ SAAD

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea in Eastern Medicine and surgery (non riporta il titolo della tesi) e Master of philosophy in Eastern medicine, con tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Biogenic Synthesis and Characterization of Silver Nanoparticles using Dipterygium glaucum extract and its anticancer potential against various Cancer Cell lines”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta 3 pubblicazioni scientifiche di cui una da primo autore, tutte con scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca è poco strutturato e ha poca attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. HAFIZ AHTASHAM UL HASSAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Fisica e un Master of Philosophy in Solid State Physics con una tesi non attinente alle tematiche del curriculum (“Viability of Soft and Hard Ferrites Nanoparticles for Cancer Therapy Against Human Hepatoma”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma non presenta alcuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. ALI TARIQ

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea Magistrale in Molecular genetics, con tesi di laurea scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Association of SIX-1 and HIF-1 Expression in Acute Myeloid Leukemia (AML)”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato presenta 1 sola pubblicazione in fase di sottomissione.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 6): Il progetto di ricerca presentato è scarsamente strutturato, ma attinente alla tematica oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Dott. GHAZAL BASIRINIA

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea Magistrale in Genetics, con tesi di laurea attinente alle tematiche del curriculum (“Analysis of BDNF gene expression in patient with Gastric cancer GPA: 3/4”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 5): Il progetto di ricerca presentato è scarsamente strutturato, ma attinente alla tematica oggetto del curriculum di dottorato

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Dott. MUHAMMAD BILAL

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea in Zoology e Master of Philosophy in Molecular biology and biotechnology con tesi parzialmente attinente alle tematiche del curriculum (“Comparative expression analysis of CDKN2B gene implicated in human and canine breast cancer” e “Lernaeid parasites prevalence in commercial freshwater fish species at various fish farms in Pakistan”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta 4 pubblicazioni scientifiche di cui 2 da primo autore: tre con scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca presentato è scarsamente strutturato, ma attinente alla tematica oggetto del curriculum di dottorato (“Investigating the role of E2-associated phosphoprotein on cancer genes pathway”).

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. CHISHTI ABDUL WADOOD

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Eastern Medicine and Surgery e Master of Philosophy in Phytomedicine con tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Phytochemical evaluation and in vitro cytotoxic activity of Oxystelma esculentum against various cancer cell lines”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 3): Il candidato presenta 6 pubblicazioni scientifiche di cui nessuna da primo autore e tutte con scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca presentato è scarsamente strutturato, ma attinente alla tematica oggetto del curriculum di dottorato (“Study of the prognostic and predictive molecular factors of the response in solid neoplasms”).

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. FATIMA SYEDA ALINA

Curriculum scientifico-professionale (punti 6): Laurea in Bioinformatics e M. Phil. con tesi attinenti alle tematiche del curriculum (“In silico analysis shows miR-X to be upregulated in colorectal cancer and targets Y gene” e “isomiRs expression profiling in Breast Cancer”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 2): Il progetto di ricerca presentato sembra sovrapporsi alla tesi di laurea presentata dalla ca acndidata (“isomiRs expression profiling in Breast Cancer”).

Punteggio totale valutazione titoli: 8

Dott. HUMAK FARWA

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Veterinary Medicine e M. Phil. in Microbiology con tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Isolation and genotypic characterization of fosfomycin resistant escherichia coli from wild birds”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 3): Il candidato presenta 5 pubblicazioni scientifiche con scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 1): Il progetto di ricerca presentato è scarsamente strutturato e poco attinente alla tematica oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 8

Dott. IKRAM HAFIZ MAMOONA

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Pharmacy e Master of Philosophy in Pharmacology

con tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Preparation, Characterization and In-vivo Studies of Enalapril Loaded on Gold Nanoparticles against Myocardial Infarction in Rats”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta 1 pubblicazione scientifica in fase di sottomissione e 1 capitolo di libro, entrambi con scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 6): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato con buona attinenza alla tematica oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. JARRIULLAH HAFIZ

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea Magistrale in Biochemistry and Molecular Biology con tesi attinente alle tematiche del curriculum (“Expression Analysis of miR-3658 in Gastric Cancer”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta 4 pubblicazioni scientifiche da primo autore ma non ancora pubblicate e di cui una sola attinente alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 5): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato con buona attinenza alla tematica oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. KHAN MUHAMMAD ARSLAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Pharmacy e Master of Philosophy in Pharmacology con tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Evaluation of synergistic effects of multiherbal combinations for arthritis in rat model”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 5): Il candidato presenta 11 pubblicazioni scientifiche (di cui 1 come primo autore) di cui 2 attinenti alla tematica del curriculum di dottorato e un lavoro scientifico under review.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca presentato è scarsamente strutturato, ma con buona attinenza alla tematica oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 12

Dott. KHASKHELI HAMEER KHAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea magistrale in Biotechnology, con tesi di laurea scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Isolation and Identification of Polyhydroxyalkanoate Producing Bacteria Through FTIR Analysis”). Il candidato esibisce anche un Master in Biotechnology con una tesi parzialmente attinente con le tematiche del curriculum in ematologia (“ Targeting Post-translational modifications for F508del CFTR functional recovery in cystic fibrosis”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta una pubblicazione scientifica rappresentata da una review poco attinente alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca è strutturato su conoscenze sviluppate dal candidato durante il suo master ma presenta scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 8

Dott. MAQBOOL TAYYABA

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea in Biological sciences e Master of Philosophy in Molecular biology and biotechnology con tesi attinente alle tematiche del curriculum (“Analysis of CDKN2B gene mutations associated with human and canine breast cancer”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta 2 pubblicazioni scientifiche scarsamente attinenti alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 5): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato con buona attinenza alla tematica oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. MAQSOOD HIRA

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea Magistrale in Biotechnology con tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Relationship between Physical activity, Stress, Diverse dietary sources and Blood glucose level in males with varying BMI”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta 1 pubblicazione scientifica scarsamente attinente alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 6): Il progetto di ricerca presentato è scarsamente strutturato, ma con buona attinenza alla tematica oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. MARTELLI VALENTINO

Curriculum scientifico-professionale (punti 7): Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia con lode presso Università di Genova, il titolo della tesi non viene riportato. Attualmente il candidato è specializzando in Oncologia Medica c/o la stessa Università.

Pubblicazioni scientifiche (punti 10): Il candidato presenta 20 pubblicazioni scientifiche di cui 2 con primo nome, tutte attinenti alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 10): Il progetto di ricerca presentato è ben strutturato, innovativo e con ottima attinenza alla tematica oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 27

Dott. MOHAMMADINEJAD SINA

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Biologia ed un Master in Medical Biotechnology con una tesi parzialmente attinente le tematiche del curriculum in ematologia (“Compression the effects of pure curcumin-chrysin and curcumin-chrysin loaded in PLGA-PEG Nanoparticles on cyclin D1 gene expression in T-47D breast cancer cell line”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 5): Il candidato presenta sei pubblicazioni scientifiche di cui due da primo nome con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato. Ulteriori due sono in fase di revisione e pertanto non ancora pubblicate.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca è poco strutturato ma presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. CHIARA MOLINELLI

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea Magistrale in Medicina e Chirurgia con lode presso Università di Genova, con tesi parzialmente attinente alle tematiche del curriculum (“Idronefrosi pediatrica: ottimizzazione del percorso diagnostico terapeutico, studio di sensibilità dell'ecocolordoppler e della risonanza magnetica nella diagnosi di stenosi ab extrinseco del giunto pielo-ureterale”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 10): Il candidato presenta 12 pubblicazioni scientifiche di cui 3 con primo nome, tutte attinenti alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 8): Il progetto presentato è di buona qualità scientifica, di ottima fattibilità e presenta coerenza con le tematiche del corso di Dottorato in oggetto.

Punteggio totale valutazione titoli: 22

Dott. NANO ENNIO

Curriculum scientifico-professionale (punti 7): Laurea Magistrale in Biologia con lode presso Università del Piemonte Orientale (UPO) con tesi attinente alle tematiche del curriculum (“Mesotelioma pleurico: ricerca di meccanismi coinvolti nella cancerogenesi. Il ruolo del CD10”). Attualmente specializzando presso scuola di specializzazione in Patologia Clinica e Biochimica Clinica per non medici, Scuola di Medicina, Università del Piemonte Orientale (UPO).

Pubblicazioni scientifiche (punti 7): Il candidato presenta 4 pubblicazioni scientifiche di cui 3 attinenti alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 10): Il progetto presentato è di alta qualità scientifica, di ottima fattibilità e presenta piena coerenza con le tematiche del corso di Dottorato in oggetto Punteggio totale valutazione titoli: 24

Dott. NAZIR AQSA

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Zoology e Master of Philosophy in Biological Sciences con tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Response surface methodology for optimization of amylase production by bacillus thuringiensis” e “Comparison of Cultivation-Dependent and Molecular Methods for the Detection of Salmonella enterica Serotype typhi”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 6): Il candidato presenta un progetto di ricerca discretamente strutturato con buona attinenza alla tematica oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Dott. RIAZ LUBNA

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea Magistrale in Biochemistry/Molecular Biology, non riporta il titolo della tesi; Master of Philosophy in Biochemistry con tesi attinente alle tematiche del curriculum (“Restored expression of MicroRNA 101-3p reduces CDK8 dependent cell migration and promotes CREB1 mediated via indirect interaction with NF-Kb and Hepatocellular carcinoma cell lines”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta 2 pubblicazioni scientifiche con primo nome attinenti alle tematiche del curriculum.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il candidato presenta un progetto di ricerca discretamente strutturato con buona attinenza alla tematica oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SALAMAT SHAHNAZ

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea Magistrale in Science Biochemistry e un Master of Philosophy in Biochemistry con una tesi poco attinente con le tematiche del curriculum in ematologia (“Chemical Composition, Antimicrobial and Antioxidant Potential of some selected Mushrooms”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 4): La candidata presenta quattro pubblicazioni scientifiche di cui due da primo nome con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato. Ulteriori quattro pubblicazioni risultano in fase di revisione

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma presenta scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Molecular Biology e un Master of Philosophy in Molecular Biology con tesi di laurea parzialmente attinenti alle tematiche del curriculum (“Molecular Characterization of Non-Responded Peg-Interferon HCV Genotypes” e “Cardiac risk factors in non-splenectomised beta thalassemia major patients undergoing chelation therapy”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta quattro monografie a tematica di diagnostica di laboratorio/patologia poco attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma presenta poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Per il curriculum di EMATOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9875):

Dott. ABROUDI MINA

Curriculum scientifico-professionale (punti 2): Laurea magistrale in Molecular and Cellular Biology, con tesi di laurea scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“The effect of cannabis on morphology, growth process, Cytogenetic and osteogenic Gene Expression (COL1A1) in stem cells of human teeth pulp”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 5): Il candidato presenta 9 pubblicazioni scientifiche di cui due da primo autore, tutte con scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 2): Il progetto di ricerca è scarsamente elaborato e con scarsissima attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. AHMAD HAFIZ SAAD

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea in Eastern Medicine and surgery (non riporta il titolo della tesi) e Master of philosophy in Eastern medicine, con tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Biogenic Synthesis and Characterization of Silver Nanoparticles using Dipterygium glaucum extract and its anticancer potential against various Cancer Cell lines”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta 3 pubblicazioni scientifiche di cui una da primo autore, tutte con scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca è poco strutturato e ha poca attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. AHMAD IBRAR

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Medical Laboratory Technology con tesi non attinente alle tematiche del curriculum (“Comparative Evaluation of Liver Biomarkers for Hepatitis B and C Virus Infection in Gravid Women”). Il candidato esibisce inoltre un Master of philosophy in Biotechnology and Genetic Engineering, con tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“In vitro study of biosynthesized zinc oxide nanoparticles against leishmania parasites.”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 6): Il candidato presenta 17 pubblicazioni scientifiche di cui quattro da primo autore, tutte con nessuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 1): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma non ha alcuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. HAFIZ AHTASHAM UL HASSAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Fisica e un Master of Philosophy in Solid State Physics con una tesi non attinente alle tematiche del curriculum (“Viability of Soft and Hard Ferrites Nanoparticles for Cancer Therapy Against Human Hepatoma”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma non presenta alcuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. ANJAM NAJMEDI ALI

Curriculum scientifico-professionale (punti 6): Laurea in Medical Laboratory Sciences e un Master of Science in Hematology and blood banking con tesi attinente alle tematiche del curriculum (“Design and transduction of apoptin-expressing lentiviral vector into C8166 and Nalam-6 cell lines to investigate its apoptotic activity”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 10): Il candidato presenta 11 pubblicazioni scientifiche di cui tre da primo autore, tutte con buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 6): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma presenta poca attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 22

Dott.ssa FATIMA GHULAM

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea e Master of Philosophy in Zoology, con tesi di laurea scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Effect of fruit waste on broiler diet, growth performance and blood metabolites”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 5): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma presenta limitata attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. HAIDER TASKEEN

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Biochimica, con tesi di laurea non attinente alle tematiche del curriculum (“Production of probiotic for industrial application”) e Master of Philosophy in Biochimica con tesi parzialmente attinente alle tematiche del curriculum (“ Studies on antieryptotic activity of vitamin C against cefotaxime and cefuroxime induced suicidal death of erythrocytes”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 7): Il progetto di ricerca è ben strutturato e con discreta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. HUSSAIN MUJAHID

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea e un Master of Philosophy in Zoology con una tesi poco attinente alle tematiche del curriculum (Growth performance and Toxic-biochemical Changes in Cat fish (*Clarius batrachus* Linnaeus, 1758) exposed to different salinity levels of brackish water).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma presenta scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 7

Dott. IJAZ TABINDA

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Medical Lab Sciences, con tesi di laurea non attinente alle tematiche del curriculum (“Correlation Between Liver Enzymes and Viral Load of HBV in Hepatitis B infected Patients”). La candidata esibisce anche un Master of Philosophy in Forensic Science and serology con una tesi non attinente alle tematiche del curriculum (“Immunity against viral infection due to arsenic level in body”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta due pubblicazioni scientifiche di cui una da primo nome ma con nessuna attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 5): Il progetto di ricerca è discretamente strutturato e presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. JAN HANIF ULLAH

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Il candidato esibisce una laurea in Biotechnology & Genetic Engineering e un Master of Philosophy in Biotechnology & Genetic Engineering con una tesi non attinente alle tematiche del curriculum in ematologia (“Detection of multi drug resistance in Mycobacterium tuberculosis by Multiplex Allele-specific Polymerase chain reaction (MAS-PCR)”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta quattro pubblicazioni scientifiche con scarsa attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 5): Il progetto di ricerca è poco strutturato ma presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. KHAN HIKMAT ULLAH

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Zoologia, con tesi di laurea non attinente alle tematiche del curriculum (“Fish Funa identification, Behaviour of Dammi Stream Bannu”). Il candidato

presenta inoltre un Master in Philosophy con tesi parzialmente attinente agli argomenti del curriculum in ematologia (“MethyleTransferase NSP16 RNA Binding Groove and its computational Analysis for Inhibitor Designing”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 3): Il candidato presenta sei pubblicazioni scientifiche con nessuna attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. KHASKHELI HAMEER KHAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea magistrale in Biotechnology, con tesi di laurea scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Isolation and Identification of Polyhydroxyalkanoate Producing Bacteria Through FTIR Analysis”). Il candidato esibisce anche un Master in Biotechnology con una tesi parzialmente attinente con le tematiche del curriculum in ematologia (“Targeting Post-translational modifications for F508del CFTR functional recovery in cystic fibrosis”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta una pubblicazione scientifica rappresentata da una review poco attinente alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca è strutturato su conoscenze sviluppate dal candidato durante il suo master ma presenta scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 8

Dott. MOHAMMADINEJAD SINA

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Biologia ed un Master in Medical Biotechnology con una tesi parzialmente attinente le tematiche del curriculum in ematologia (“Compression the effects of pure curcumin-chrysin and curcumin-chrysin loaded in PLGA-PEG Nanoparticles on cyclin D1 gene expression in T-47D breast cancer cell line”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 5): Il candidato presenta sei pubblicazioni scientifiche di cui due da primo nome con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato. Ulteriori due sono in fase di revisione e pertanto non ancora pubblicate

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca è poco strutturato ma presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. RIAZ MUHAMMAD AQIB

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Biochemistry and Biotechnology e un master of Philosophy in Biochemistry and Molecular Biology con una tesi attinente le tematiche del curriculum in ematologia (Expression Analysis of Caspase3 in Leukemia Patients)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta alcuna pubblicazione scientifica

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 7): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SABZEHEI FAEZEH

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea e Master in Science con una tesi poco attinente con le tematiche del curriculum in ematologia (“Evaluation of zinc finger nucleases efficiency in E. coli expressing Green Fluorescent Protein”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 3): La candidata presenta sei pubblicazioni scientifiche di cui due da primo nome con bassa attinenza alla tematica oggetto del dottorato. Presente inoltre una ulteriore pubblicazione attualmente in fase di revisione, pertanto non ancora pubblicata

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è poco strutturato ma presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Dott. SALAMAT SHAHNAZ

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Science e un Master of Philosophy in Biochemistry

con una tesi poco attinente con le tematiche del curriculum in ematologia (“Chemical Composition, Antimicrobial and Antioxidant Potential of some selected Mushrooms”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 4): La candidata presenta quattro pubblicazioni scientifiche di cui due da primo nome con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato. Ulteriori quattro pubblicazioni risultano in fase di revisione

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma presenta scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Molecular Biology e un Master of Philosophy in Molecular Biology con tesi di laurea parzialmente attinenti alle tematiche del curriculum (“Molecular Characterization of Non-Responded Peg-Interferon HCV Genotypes” e “Cardiac risk factors in non-splenectomised beta thalassemia major patients undergoing chelation therapy”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta quattro monografie a tematica di diagnostica di laboratorio/patologia poco attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma presenta poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Dott. SHAHEEN JAVARIA

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Zoology e un Master of Philosophy, con tesi di laurea non attinente alle tematiche del curriculum (“Thesis Adverse Effects Of Propranolol Upon Rodent Model (Wi”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): la candidata non presenta alcuna pubblicazione

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma presenta poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 8

Dott. SHOAB MUHAMMAD

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea magistrale in Zoology e un Master of Philosophy, con tesi di laurea non attinente alle tematiche del curriculum (“Investigating the molecular basis of Bardet-Biedl syndrome in familial cases).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): il candidato non presenta alcuna pubblicazione

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 2): Il progetto di ricerca presentato è e poco strutturato e presenta limitata attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 6

Dott. ZULFIQAR IQRA

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Biotechnology, e un Master in Molecular biology con una tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Optimization of PCR Conditions to amplify LEX3 microsatellite Locus for Equine DNA Profiling”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta tre pubblicazioni scientifiche di cui una da primo nome con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma presenta limitata attinenza alla tematica del curriculum di dottorato essendo concentrato sui tumori solidi.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Per il curriculum di GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING (CODICE 9879)

Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Fisica e un Master of Philosophy in Solid State Physics con una tesi non attinente alle tematiche del curriculum (“Viability of Soft and Hard Ferrites Nanoparticles for Cancer Therapy Against Human Hepatoma”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma non presenta alcuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. AZAM FAHEEM

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Medicina veterinaria con tesi non attinente alle tematiche del curriculum (production efficiency, immunity, gut development, and total tract protein digestibility as influenced by different levels of digestible threonine among two protein sources in broilers). Il candidato esibisce anche un Master of Animal Nutrition.

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta 1 pubblicazione con nessuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 1): Il progetto di ricerca non ha alcuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 6

Dott. PATRIZIA BASTIANI

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea magistrale in Scienze Biologiche indirizzo Fisiopatologico con tesi non attinente alle tematiche del curriculum (caratterizzazione di specifici siti di legame per il gtp nelle cellule muscolari c2c12).

Pubblicazioni scientifiche (punti 10): Il candidato presenta 14 pubblicazioni con elevata attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 10): Il progetto di ricerca è ben scritto ed è attinente alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 24

Dott. LORENZO GUALCO

Curriculum scientifico-professionale (punti 10): Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia con tesi attinente alle tematiche del curriculum (CSF oligoclonal bands and normal appearing white matter periventricular damage in patients with clinically isolated syndrome suggestive of multiple sclerosis). Il candidato è attualmente specializzando in radiologia.

Pubblicazioni scientifiche (punti 3): Il candidato presenta 3 pubblicazioni con elevata attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 9): Il progetto di ricerca è ben scritto ed è attinente alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 22

Dott. HAIDER TASKEEN

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea in Biochimica, con tesi di laurea non attinente alle tematiche del curriculum (“Production of probiotic for industrial application”) e Master of Philosophy in Biochimica con tesi parzialmente attinente alle tematiche del curriculum (“ Studies on antieryptotic activity of vitamin C against cefotaxime and cefuroxime induced suicidal death of erythrocytes”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 6): Il progetto di ricerca è ben strutturato e con discreta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. MOHAMMADINEJAD SINA

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Biologia ed un Master in Medical Biotechnology con una tesi parzialmente attinente le tematiche del curriculum in ematologia (“Compression the effects of pure curcumin-chrysin and curcumin-chrysin loaded in PLGA-PEG Nanoparticles on cyclin D1 gene expression in T-47D breast cancer cell line”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 5): Il candidato presenta sei pubblicazioni scientifiche di cui due da primo nome con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato. Ulteriori due sono in fase di revisione e pertanto non ancora pubblicate

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca è poco strutturato ma presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SARMIR KHAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea magistrale in Genetics con una tesi non attinente le tematiche del curriculum (“Mutational analysis of CRYAA gene of cataract and assessment of risk factors responsible for leading eye diseases in Buner, Pakistan”). Il candidato presenta un Master of Philosophy in genetics con tesi non pertinente alle tematiche del curriculum

Pubblicazioni scientifiche (punti 6): Il candidato presenta 12 pubblicazioni scientifiche di cui tre a primo nome non affini alle tematiche del curriculum.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca è poco strutturato ma presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 12

Dott. SAMMRA MAQSOOD

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): laurea in Human Nutrition and Dietetics con tesi parzialmente attinente alle tematiche del curriculum (Impact of Ginger Grapefruit juice in obesity and diabetes patients having different blood groups).

Pubblicazioni scientifiche (punti 4): Il candidato presenta 4 pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben scritto e con discreta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. CAROLINA LAMPITELLI

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): laurea in Scienze biologiche e sanitaria con tesi parzialmente attinente alle tematiche del curriculum (Caratterizzazione del ruolo antinfiammatorio di Vescicole Extracellulari isolate da Cellule Stromali Mesenchimali”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato presenta 0 pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 7): Il progetto di ricerca è ben scritto e con discreta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SALAMAT SHAHNAZ

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Science e un Master of Philosophy in Biochemistry con una tesi poco attinente con le tematiche del curriculum in ematologia (“Chemical Composition, Antimicrobial and Antioxidant Potential of some selected Mushrooms”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 4): La candidata presenta quattro pubblicazioni scientifiche di cui due da primo nome con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato. Ulteriori quattro pubblicazioni risultano in fase di revisione

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma presenta scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Molecular Biology e un Master of Philosophy in Molecular Biology con tesi di laurea parzialmente attinenti alle tematiche del curriculum

(“Molecular Characterization of Non-Responded Peg-Interferon HCV Genotypes” e “Cardiac risk factors in non-splenectomised beta thalassemia major patients undergoing chelation therapy”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta quattro monografie a tematica di diagnostica di laboratorio/patologia poco attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma presenta poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Per il curriculum di MALATTIE ENDOCRINO-METABOLICHE E OBESITÀ (CODICE 9876)

Dott. AFRIDI MUHAMMAD SAJJAD

Curriculum scientifico-professionale (punti 6): Laurea magistrale in Farmacia e Master of Philosophy in Pharmacy con una tesi attinente alle tematiche del curriculum (“KCNJ11 variant (rs5210) susceptibility in familial type 2 diabetes mellitus (T2DM) patients of Khyber pakhtunkhwa, Pakistan”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta una pubblicazione scientifica con attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 0): Il candidato non presenta nessun progetto di ricerca
Punteggio totale valutazione titoli: 7

Dott. HAFIZ AHTASHAM UL HASSAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Fisica e un Master of Philosophy in Solid State Physics con una tesi non attinente alle tematiche del curriculum (“Viability of Soft and Hard Ferrites Nanoparticles for Cancer Therapy Against Human Hepatoma”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma non presenta alcuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. IKRAM HIRA

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea magistrale in Biochemistry con una tesi non attinente alle tematiche del curriculum (“An overview of covid-19 investigational treatment and management strategies along with its multifactorial impacts). La candidata esibisce inoltre un Master of Philosophy in Biological Sciences con una tesi poco affine alle tematiche del curriculum (“Recombinant Production and Characterization of Short Self-assembling Peptide Based Biomaterials”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 5): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. KHASKHELI HAMEER KHAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea magistrale in Biotechnology, con tesi di laurea scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“isolation and Identification of Polyhydroxyalkanoate Producing Bacteria Through FTIR Analysis”). Il candidato esibisce anche un Master in Biotechnology con una tesi parzialmente attinente con le tematiche del curriculum in ematologia (“ Targeting Post-translational modifications for F508del CFTR functional recovery in cystic fibrosis”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta una pubblicazione scientifica con una review poco attinente alle tematiche oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca è strutturato su conoscenze sviluppate dal candidato durante il suo master ma presenta scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 8

Dott. KHORRAMI CHOKAMI KEYVAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 10): Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia, con tesi di laurea attinente alle tematiche del curriculum (“Correlazione tra la caratterizzazione recettoriale degli adenomi ipofisari GH-secernenti e la risposta al trattamento con analoghi della somatostatina nell’acromegalia”). Il candidato ha attualmente in corso Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Metabolismo

Pubblicazioni scientifiche (punti 5): Il candidato presenta cinque pubblicazioni scientifiche attinenti alle tematiche oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 10): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta piena attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 25

Dott. MAQSOOD SAMMRA

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Food Science and Technology e un Master in Human Nutrition and Dietetics con una tesi attinente le tematiche del curriculum (“Impact of Ginger Grapefruit Juice in Obesity and Diabetes Patients Having Different Blood Groups”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta quattro pubblicazioni scientifiche non attinenti alle tematiche oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 5): Il progetto di ricerca è strutturato e presenta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. MEHMOOD TAYYABA

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Zoology e un Master of philosophy in biotechnology & genetic engineering con una tesi attinente le tematiche del curriculum (“study of mitochondrial encoded nd3 gene in diabetecic families”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta alcuna pubblicazione scientifica

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 8): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SALAMAT SHAHNAZ

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Science e un Master of Philosophy in Biochemistry con una tesi poco attinente con le tematiche del curriculum (“Chemical Composition, Antimicrobial and Antioxidant Potential of some selected Mushrooms”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 4): La candidata presenta quattro pubblicazioni scientifiche di cui due da primo nome con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato. Ulteriori quattro pubblicazioni risultano in fase di revisione

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma presenta scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Molecular Biology e un Master of Philosophy in Molecular Biology con tesi di laurea parzialmente attinenti alle tematiche del curriculum (“Molecular Characterization of Non-Responded Peg-Interferon HCV Genotypes” e “Cardiac risk factors in non-splenectomised beta thalassemia major patients undergoing chelation therapy”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta quattro monografie a tematica di diagnostica di laboratorio/patologia poco attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma presenta poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Dott. SHEHZAD MUHAMMAD

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea e Master of Philosophy in Zoology con tesi di laurea parzialmente attinenti alle tematiche del curriculum (“Association of PTPN22 gene With Type 2 Diabetes” e “Association of TLR4 gene with Myocardial infarction (MI)”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 3): Il candidato presenta sei pubblicazioni scientifiche con poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 9): Il progetto di ricerca presentato è ben strutturato e presenta completa attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 17

Per il curriculum di MALATTIE RENALI, CARDIOVASCOLARI E IPERTENSIONE ARTERIOSA (CODICE 9877)

Dott. HAFIZ AHTASHAM UL HASSAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Fisica e un Master of Philosophy in Solid State Physics con una tesi non attinente alle tematiche del curriculum (“Viability of Soft and Hard Ferrites Nanoparticles for Cancer Therapy Against Human Hepatoma”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma non presenta alcuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. DI VECE DAVIDE

Curriculum scientifico-professionale (punti 10): Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia. Il candidato è attualmente medico specializzando in Cardiologia presso l’Ospedale Universitario di Zurigo, Zurigo, Svizzera

Pubblicazioni scientifiche (punti 10): Il candidato presenta ventitré pubblicazioni scientifiche di cui quattro da primo nome attinenti alle tematiche oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 6): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 26

Dott. EMAMI SHAHREZAEI PEDRAM

Curriculum scientifico-professionale (punti 8): Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia. Il candidato esibisce inoltre un master in oncology and design of antitumor treatments

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta due monografie a tematica di medicina rigenerativa poco attinenti alla tematica oggetto del dottorato. Inoltre presenta una pubblicazione scientifica attinente alle tematiche oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 8): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 18

Dott. MACCIO' LUCIA

Curriculum scientifico-professionale (punti 10): Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia. Il candidato è attualmente medico specializzando in Nefrologia presso l’Ospedale Policlinico san Martino di Genova, Italia.

Pubblicazioni scientifiche (punti 5): La candidata presenta cinque pubblicazioni scientifiche attinenti alle tematiche oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 10): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta piena attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 25

Dott. MEHMOOD TAYYABA

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Zoology e un Master of philosophy in biotechnology & genetic engineering con una tesi attinente le tematiche del curriculum (“study of mitochondrial encoded nd3 gene in diabetic families”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta alcuna pubblicazione scientifica

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 8): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta buona attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. PUDDU ALESSANDRA

Curriculum scientifico-professionale (punti 10): Laurea specialistica in Biologia Cellulare e Molecolare con una tesi attinente le tematiche del curriculum (“Ruolo della caveolina-1 nella secrezione insulinica in una linea cellulare di beta cellule pancreatiche”). La candidata risulta inoltre titolare di numerosi assegni di

ricerca e contratti di collaborazione a tempo determinato presso il laboratorio di diabetologia del dipartimento di medicina interna e specialità mediche dell'università di Genova.

Pubblicazioni scientifiche (punti 10): La candidata presenta trentatré pubblicazioni scientifiche di cui ventiquattro da primo nome attinenti alle tematiche oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 10): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta piena attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 30

Dott. SALAMAT SHAHNAZ

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Science e un Master of Philosophy in Biochemistry con una tesi poco attinente con le tematiche del curriculum (“Chemical Composition, Antimicrobial and Antioxidant Potential of some selected Mushrooms”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 4): La candidata presenta quattro pubblicazioni scientifiche di cui due da primo nome con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato. Ulteriori quattro pubblicazioni risultano in fase di revisione

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma presenta poca attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Molecular Biology e un Master of Philosophy in Molecular Biology con tesi di laurea parzialmente attinenti alle tematiche del curriculum (“Molecular Characterization of Non-Responded Peg-Interferon HCV Genotypes” e “Cardiac risk factors in non-splenectomised beta thalassemia major patients undergoing chelation therapy”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta quattro monografie a tematica di diagnostica di laboratorio/patologia parzialmente attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma presenta poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Dott. SHEHZAD MUHAMMAD

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea e Master of Philosophy in Zoology con tesi di laurea attinenti alle tematiche del curriculum (“Association of PTPN22 gene With Type 2 Diabetes” e “Association of TLR4 gene with Myocardial infarction (MI)”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 3): Il candidato presenta sei pubblicazioni scientifiche parzialmente attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 9): Il progetto di ricerca presentato è ben strutturato e presenta completa attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 17

Per il curriculum di MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE E DEL FEGATO (CODICE 9881)

Dott. ABATE ANDREA

Curriculum scientifico-professionale (punti 10): Laurea magistrale in Odontoiatria e protesi Dentaria, con tesi di laurea attinente alle tematiche del curriculum (“Valutazione della crescita mandibolare 3D vs 2D”); Specializzazione in Ortognatodonzia presso l’Università degli Studi di Milano con Votazione 70/70 cum laude e Menzione al merito per la carriera accademica con tesi attinente alle tematiche del curriculum (“Distorsione spontanea dei primi molari permanenti in seguito a espansione palatale con ancoraggio sui secondi molari decidui: leaf expander vs erp); Visiting Student at “University of California, Los Angeles” UCLA School of Dentistry; titolare di 2 borse di studio per ricerca.

Pubblicazioni scientifiche (punti 10): Il candidato presenta 32 pubblicazioni scientifiche di cui tre da primo autore, tutte con attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 10): Il progetto di ricerca è di alta qualità scientifica, di ottima fattibilità e presenta piena coerenza con le tematiche del corso di Dottorato in oggetto.

Punteggio totale valutazione titoli: 30

Dott. RIZWAN AHMED

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Veterinary Medicine (DVM) e Master of Philosophy in Pathology presso University of Veterinary and Animal Sciences (UVAS), scarsamente attinenti alle tematiche del curriculum.

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma con scarsa attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 7

Dott. HAFIZ AHTASHAM UL HASSAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Fisica e un Master of Philosophy in Solid State Physics con una tesi non attinente alle tematiche del curriculum (“Viability of Soft and Hard Ferrites Nanoparticles for Cancer Therapy Against Human Hepatoma”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma non presenta alcuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. ALI ATIF

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea in Chemistry e Master of Science in Biochemistry, Master of Philosophy in Biochemistry con titolo della tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Control of atherosclerosis using natural nano particle from curcuma longa”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 4): Il candidato presenta 5 pubblicazioni scientifiche, di cui 4 come primo nome, tutte parzialmente attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 2): Il progetto di ricerca presentato è scarsamente strutturato e con limitata attinenza alla tematica oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Dott. CAROLINA CETTA

Curriculum scientifico-professionale (punti 8): Laurea Magistrale in Odontoiatria e Protesi Dentaria, presso Università di Roma La Sapienza con Tesi di Laurea attinente alle tematiche del curriculum (“Chirurgia guidata dinamica: Accuratezza nell'inserimento degli impianti pterigoidei”), 5 presentazioni poster su tematiche attinenti al curriculum.

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 9): Il progetto di ricerca presentato è ben strutturato, innovativo e di ottima fattibilità e presenta piena coerenza con le tematiche oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 17

Dott. GIUSTO ENRICO ALTIERO

Curriculum scientifico-professionale (punti 7): Laurea Magistrale in Medicina e chirurgia presso Alma Mater Studiorum - Università di Bologna con Tesi di Laurea attinente alle tematiche del curriculum (“Efficacia della mesalazina nel trattamento a lungo termine in pazienti con Malattia di Crohn”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta 1 pubblicazione scientifica in fase di pubblicazione, attinente alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 7): Il progetto di ricerca presentato è ben strutturato e presenta coerenza con le tematiche oggetto del curriculum di dottorato

Punteggio totale valutazione titoli: 15

Dott. ANDREA PASTA

Curriculum scientifico-professionale (punti 8): Laurea Magistrale in Medicina e chirurgia presso Università di Genova con Tesi di Laurea attinente alle tematiche del curriculum (“Effetto del polimorfismo rs1051338 del gene LIPA sul fenotipo lipidico, sullo stato patologico del fegato e sulla attività della lipasi acida lisosomiale: possibile associazione con la NAFLD”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 10): Il candidato presenta 25 pubblicazioni scientifiche tutte attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 10): Il progetto di ricerca presentato è ben strutturato, innovativo e di ottima fattibilità e presenta piena coerenza con le tematiche oggetto del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 28

Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Molecular Biology e un Master of Philosophy in Molecular Biology con tesi di laurea parzialmente attinenti alle tematiche del curriculum (“Molecular Characterization of Non-Responded Peg-Interferon HCV Genotypes” e “Cardiac risk factors in non-splenectomised beta thalassemia major patients undergoing chelation therapy”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta quattro monografie a tematica di diagnostica di laboratorio/patologia poco attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma presenta poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Dott. ABU BAKAR SHOUKAT

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Microbiology, il titolo della tesi di Laurea non viene riportato. Master of Philosophy in Microbiology con tesi di laurea scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“Assessment of the Role of Coconut oil and Moringa on Prevalence of Human Oral Bacteria”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta due pubblicazioni scientifiche parzialmente attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 6): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato e con buona attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. INAM ULLAH

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Zoologia, il titolo della tesi di laurea non viene riportato. M of Philosophy in Zoology.

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): Il candidato presenta una pubblicazione scientifica scarsamente attinente alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca presentato è scarsamente strutturato e con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 8

Per il curriculum di MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E DELL'APPARATO RESPIRATORIO (CODICE 9878)

Dott. HAFIZ AHTASHAM UL HASSAN

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Fisica e un Master of Philosophy in Solid State Physics con una tesi non attinente alle tematiche del curriculum (“Viability of Soft and Hard Ferrites Nanoparticles for Cancer Therapy Against Human Hepatoma”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma non presenta alcuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato

Punteggio totale valutazione titoli: 9

Dott. ANASTASIA GIANLUCA

Curriculum scientifico-professionale (punti 10): Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia. Il candidato ha ottenuto la specializzazione in cardiologia presso l'Università Cattolica del Sacro Cuore di Roma e attualmente svolge una fellowship di cardiologia interventistica presso il Policlinico San Martino di Genova.

Pubblicazioni scientifiche (punti 4): Il candidato presenta quattro pubblicazioni scientifiche attinenti alle tematiche oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 10): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta piena attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 24

Dott. ELIA EDOARDO

Curriculum scientifico-professionale (punti 10): Laurea magistrale in Medicina e Chirurgia con una tesi attinente alle tematiche del curriculum (“Impact of appropriate and inappropriate ICD shock on patients in primary and secondary prevention”). Il candidato è inoltre medico specializzando in cardiologia presso Policlinico San Martino di Genova.

Pubblicazioni scientifiche (punti 10): Il candidato presenta ventisei pubblicazioni scientifiche di cui tre da primo nome attinenti alle tematiche oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 5): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta discreta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 25

Dott. LANDOLFI VANESSA

Curriculum scientifico-professionale (punti 10): Laurea magistrale in biotecnologie Mediche con una tesi attinente alle tematiche del curriculum (“NLRP3 Inflammasome Contributes to Ischemia/Reperfusion Injury: evidences by two novel inhibitors (INF150 and INF195)”) La candidata è attualmente Research Fellow in Cardiovascular Physiology presso il dipartimento di Scienze cliniche e biologiche dell'Università di Torino

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): La candidata non presenta alcuna pubblicazione scientifica

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 10): Il progetto di ricerca è ben strutturato e presenta piena attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 20

Dott. RIZWAN ULLAH

Curriculum scientifico-professionale (punti 2): Laurea e Master of Philosophy in Microbiologia con tesi non dettagliate nel CV

Pubblicazioni scientifiche (punti 7): Il candidato presenta quattordici pubblicazioni scientifiche di cui una da primo nome con poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 2): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma presenta scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SALAMAT SHAHNAZ

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): Laurea in Science e un Master of Philosophy in Biochemistry con una tesi poco attinente con le tematiche del curriculum in ematologia (“Chemical Composition,

Antimicrobial and Antioxidant Potential of some selected Mushrooms”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 4): La candidata presenta quattro pubblicazioni scientifiche di cui due da primo nome con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato. Ulteriori quattro pubblicazioni risultano in fase di revisione

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma presenta scarsa attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Molecular Biology e un Master of Philosophy in Molecular Biology con tesi di laurea parzialmente attinenti alle tematiche del curriculum (“Molecular Characterization of Non-Responded Peg-Interferon HCV Genotypes” e “Cardiac risk factors in non-splenectomised beta thalassemia major patients undergoing chelation therapy”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta quattro monografie a tematica di diagnostica di laboratorio/patologia poco attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma presenta poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Dott. SHEHZAD MUHAMMAD

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea e Master of Philosophy in Zoology con tesi di laurea parzialmente attinenti alle tematiche del curriculum (“Association of PTPN22 gene With Type 2 Diabetes” e “Association of TLR4 gene with Myocardial infarction (MI)”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 3): Il candidato presenta sei pubblicazioni scientifiche con poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 9): Il progetto di ricerca presentato è ben strutturato e presenta completa attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 17

Dott. TAHIR SHAZIA

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Biomedical Sciences con tesi di laurea parzialmente attinente alle tematiche del curriculum (“Isolation and characterization of Bioactive Flavonoids from Berberis lycium leaves: Extraction of flavonoids and then isolation of bioactive compound through Thin Layer Chromatography, followed by NMR for structure elucidation. Antimicrobial testing of that bioactive flavonoids”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): la candidata non presenta alcuna pubblicazione scientifica

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma non presenta nessuna attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 8

Dott. UR REHMAAN HABIB

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea in agricultural engineering con tesi di laurea parzialmente attinente alle tematiche del curriculum (“Numerical Analysis of Magnetic Radiation and Thermoelectric coupling in a Two-variable Model of Cardiac Action Potential”)

Pubblicazioni scientifiche (punti 1): il candidato presenta una pubblicazione scientifica con parziale attinenza alla tematica oggetto del dottorato

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca presentato è poco strutturato ma presenta attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Per il curriculum di GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING (CODICE 9880)

Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): Laurea magistrale in Medical Laboratory Technology con tesi non attinente alle tematiche del curriculum (“Comparative Evaluation of Liver Biomarkers for Hepatitis B and C Virus Infection in Gravid Women”). Il candidato esibisce anche un Master of philosophy in Biotechnology and Genetic Engineering, con tesi scarsamente attinente alle tematiche del curriculum (“In vitro study of biosynthesized zinc oxide nanoparticles against leishmania parasites.”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 6): Il candidato presenta 17 pubblicazioni scientifiche di cui quattro da primo autore, tutte con nessuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 1): Il progetto di ricerca è ben strutturato ma non ha alcuna attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. ASMA ARIF

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): laurea in Food science and technology con tesi attinente alle tematiche del curriculum (Eleocharis dulcis individually and in combination with brassica rapa as a best cure of diabetes with zero side effect).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 7): Il progetto di ricerca è ben strutturato e con discreta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. MARIA REGINA FERRANDO

Curriculum scientifico-professionale (punti 6): laurea magistrale in Biologia applicata alle scienze della nutrizione con tesi altamente attinente al curriculum (analisi dell’attività anti infiammatoria delle antocianine del mais rosso in macrofagi umani THP-1).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 10): Il progetto di ricerca è ben strutturato e con discreta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 16

Dott. RIDA HAIDER

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): laurea in Biotechnology con tesi attinente alle tematiche del curriculum (Comparative Pharmacological Analysis of Morchella Species Fruiting Bodies and Mycelia Collected from Northern Regions of Pakistan).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 7): Il progetto di ricerca è ben scritto e con discreta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. MARYAM JABBARY

Curriculum scientifico-professionale (punti 4): laurea in Nutrition con tesi attinente alle tematiche del curriculum (Impact of maternal nutrition on metabolic programming in Male offspring).

Pubblicazioni scientifiche (punti 4): Il candidato presenta 7 pubblicazioni scientifiche con poca attinenza ai temi del curriculum.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben scritto e con discreta attinenza alla tematica del curriculum di dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 12

Dott. SAMMRA MAQSOOD

Curriculum scientifico-professionale (punti 3): laurea in Human Nutrition and Dietetics con tesi parzialmente attinente alle tematiche del curriculum (Impact of Ginger Grapefruit juice in obesity and diabetes patients having different blood groups).

Pubblicazioni scientifiche (punti 4): Il candidato presenta 4 pubblicazioni scientifiche.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 4): Il progetto di ricerca è ben scritto e con discreta attinenza alla

tematica del curriculum di dottorato.
Punteggio totale valutazione titoli: 11

Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Curriculum scientifico-professionale (punti 5): Laurea magistrale in Molecular Biology e un Master of Philosophy in Molecular Biology con tesi di laurea parzialmente attinenti alle tematiche del curriculum (“Molecular Characterization of Non-Responded Peg-Interferon HCV Genotypes” e “Cardiac risk factors in non-splenectomised beta thalassemia major patients undergoing chelation therapy”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 2): Il candidato presenta quattro monografie a tematica di diagnostica di laboratorio/patologia poco attinenti alla tematica oggetto del dottorato.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 3): Il progetto di ricerca presentato è discretamente strutturato ma presenta poca attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 10

Dott. TARANTO ANTONIO

Curriculum scientifico-professionale (punti 6): Laurea in Biologia Applicata e Sperimentale, con tesi di laurea attinente alle tematiche del curriculum (“Studio epidemiologico nutrizionale su un campione di popolazione in età pediatrica in Malawi”).

Pubblicazioni scientifiche (punti 0): Il candidato non presenta pubblicazioni.

Valutazione del Progetto di Ricerca (punti 9): Il progetto di ricerca presentato è ben strutturato e presenta attinenza alla tematica oggetto del dottorato.

Punteggio totale valutazione titoli: 15

La Commissione, pertanto, reputa non idonei i sotto indicati candidati, avendo gli stessi riportato una votazione inferiore a 12 punti [*indicare il punteggio minimo necessario per conseguire l'idoneità*].

Per il curriculum di ONCOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9882)

Dott. ABROUDI MINA
Dott. AHMAD HAFIZ SAAD
Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. ALI TARIQ
Dott. CHISHTI ABDUL WADOOD
Dott. FATIMA SYEDA ALINA
Dott. GHAZAL BASIRINIA
Dott. HUMAK FARWA
Dott. IKRAM HAFIZ MAMOONA
Dott. JARRIULLAH HAFIZ
Dott. KHASKHELI HAMEER KHAN
Dott. MAQSOOD HIRA
Dott. MAQBOOL TAYYABA
Dott. MOHAMMADINEJAD SINA
Dott. MUHAMMAD ABUBAKAR
Dott. MUHAMMAD BILAL
Dott. NAZIR AQSA
Dott. RIAZ LUBNA
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Per il curriculum di EMATOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9875):

Dott. ABROUDI MINA
Dott. AHMAD HAFIZ SAAD
Dott. AHMAD IBRAR
Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott.ssa FATIMA GHULAM
Dott. HAIDER TASKEEN
Dott. HUSSAIN MUJAHID
Dott. IJAZ TABINDA
Dott. JAN HANIF ULLAH
Dott. KHAN HIKMAT ULLAH
Dott. KHASKHELI HAMEER KHAN
Dott. MOHAMMADINEJAD SINA
Dott. RIAZ MUHAMMAD AQIB
Dott. SABZEHEI FAEZEH
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM
Dott. SHAHEEN JAVARIA
Dott. SHOAIB MUHAMMAD
Dott. ZULFIQAR IQRA

Per il curriculum di GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING (CODICE 9879)

Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. AZAM FAHEEM

Dott. CAROLINA LAMPITELLI
Dott. MOHAMMADINEJAD SINA
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SAMMRA MAQSOOD
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM
Dott. HAIDER TASKEEN

Per il curriculum di MALATTIE ENDOCRINO-METABOLICHE E OBESITÀ (CODICE 9876)

Dott. AFRIDI MUHAMMAD SAJJAD
Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. IKRAM HIRA
Dott. KHASKHELI HAMEER KHAN
Dott. MAQSOOD SAMMRA
Dott. MEHMOOD TAYYABA
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Per il curriculum di MALATTIE RENALI, CARDIOVASCOLARI E IPERTENSIONE ARTERIOSA (CODICE 9877)

Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. MEHMOOD TAYYABA
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Per il curriculum di MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE E DEL FEGATO (CODICE 9881)

Dott. ABU BAKAR SHOUKAT
Dott. ALI ATIF
Dott. HAFIZ AHTASHAM UL HASSAN
Dott. INAM ULLAH
Dott. RIZWAN AHMED
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Per il curriculum di MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E DELL'APPARATO RESPIRATORIO (CODICE 9878)

Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ
Dott. RIZWAN ULLAH
Dott. SALAMAT SHAHNAZ
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM
Dott. TAHIR SHAZIA
Dott. UR REHMAAN HABIB

Per il curriculum di GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING (CODICE 9880)

Dott. AHTASHAM UL HASSAN HAFIZ

Dott. ASMA ARIF
Dott. RIDA HAIDER
Dott. SAMMRA MAQSOOD
Dott. SHAFIQUE SHEHNAM

Considerando i singoli punteggi sopra attribuiti e l'elenco dei candidati non idonei, la Commissione redige la seguente graduatoria:

Per il curriculum di ONCOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9882)

Dott. MARTELLI VALENTINO punti 27/30
Dott. NANO ENNIO punti 24/30
Dott. CHIARA MOLINELLI punti 22/30
Dott. KHAN MUHAMMAD ARSLAN punti 12/30

Per il curriculum di EMATOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9875):

Dott. ANJAM NAJMEDINI ALI punti 22/30

Per il curriculum di GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING (CODICE 9879)

Dott. PATRIZIA BASTIANI punti 24/30
Dott. LORENZO GUALCO punti 22/30
Dott. SARMIR KHAN 12/30

Per il curriculum di MALATTIE ENDOCRINO-METABOLICHE E OBESITÀ (CODICE 9876)

Dott. KHORRAMI CHOKAMIKEYVAN punti 25/30
Dott. SHEHZAD MUHAMMAD punti 17/30

Per il curriculum di MALATTIE RENALI, CARDIOVASCOLARI E IPERTENSIONE ARTERIOSA (CODICE 9877)

Dott. PUDDU ALESSANDRA punti 30/30
Dott. DI VECE DAVIDE punti 26/30
Dott. MACCIO' LUCIA punti 25/30
Dott. EMAMI SHAHREZAEI PEDRAM punti 18/30
Dott. SHEHZAD MUHAMMAD punti 17/30

Per il curriculum di MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE E DEL FEGATO (CODICE 9881)

Dott. ABATE ANDREA punti 30/30
Dott. ANDREA PASTA punti 28/30
Dott. CAROLINA CETTA punti 17/30
Dott. GIUSTO ENRICO ALTIERO punti 15/30

Per il curriculum di MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E DELL'APPARATO RESPIRATORIO (CODICE 9878)

Dott. ELIA EDOARDO punti 25/30
Dott. ANASTASIA GIANLUCA punti 24/30
Dott. LANDOLFI VANESSA punti 20/30
Dott. SHEHZAD MUHAMMAD punti 17/30

Per il curriculum di GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING (CODICE 9880)

Dott. MARIA REGINA FERRANDO punti 16/30

Dott. TARANTO ANTONIO punti 15/30
Dott. MARYAM JABBARY punti 12/30

La seduta è tolta alle ore 18.00 e la commissione si aggiorna alle ore 9.30 del giorno 20 luglio 2023 per il colloquio in collegamento Teams dei seguenti curricula:

ONCOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9882)
EMATOLOGIA TRASLAZIONALE (CODICE 9875)
GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING (CODICE 9879)

I colloqui per i restanti curricula ossia **MALATTIE ENDOCRINO-METABOLICHE E OBESITÀ (CODICE 9876)**, **MALATTIE RENALI, CARDIOVASCOLARI E IPERTENSIONE ARTERIOSA (CODICE 9877)**, **MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E DELL'APPARATO RESPIRATORIO (CODICE 9878)** **GERONTOLOGIA, NUTRIZIONE E MEDICINA ANTI-AGING (CODICE 9880)** e **MALATTIE DELL'APPARATO DIGERENTE E DEL FEGATO (CODICE 9881)** verranno eseguiti in presenza presso aula conferenze del DiMI alle ore 9.30 del giorno 21 luglio 2023

N.B. il candidato Elia EDOARDO del curriculum di **MALATTIE DELL'APPARATO CARDIOVASCOLARE E DELL'APPARATO RESPIRATORIO (CODICE 9878)** a causa di impedimenti personali eseguirà colloquio on-line invece che in presenza mediante piattaforma Teams il giorno 20.7.23

Letto, approvato e sottoscritto seduta stante.

IL PRESIDENTE

Prof. Michele Cea

(firma)