



Decreto del Rettore n. 65 del 25.01.2021

Classif. VII/1

ALLEGATO C

Dipartimento di Medicina Sperimentale e Clinica (1 posto)

N. 1 posto

Titolo di studio richiesto:	dottorato di ricerca o titolo equivalente
Settore concorsuale:	05/D1 - Fisiologia
Settore scientifico disciplinare:	BIO/09 - Fisiologia
Lingua straniera:	Inglese
Numero massimo di pubblicazioni da presentare:	15

Dipartimento di Scienze Cliniche e Molecolari (2 posti)

N. 1 posto

Titolo di studio richiesto:	diploma di specializzazione medica in Ematologia o disciplina affine (Medicina Interna, Immunoematologia)
Settore concorsuale:	06/D3 – Malattie del sangue, oncologia e reumatologia
Settore scientifico disciplinare:	MED/15 – Malattie del Sangue
Lingua straniera:	Inglese
Numero massimo di pubblicazioni da presentare:	12



N. 1 posto

Titolo di studio richiesto:	diploma di specializzazione medica
Settore concorsuale:	06/A2 – Patologia generale e Patologia clinica
Settore scientifico disciplinare:	MED/05 – Patologia clinica
Lingua straniera:	Inglese
Numero massimo di pubblicazioni da presentare:	12

Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche (1 posto)

N. 1 posto

Titolo di studio richiesto:	diploma di specializzazione medica in Chirurgia Pediatrica
Settore concorsuale:	06/E2 – Chirurgia plastica-ricostruttiva, chirurgia pediatrica e urologia
Settore scientifico disciplinare:	MED/20 – Chirurgia pediatrica e infantile
Lingua straniera:	Inglese
Numero massimo di pubblicazioni da presentare:	12

Specifiche funzioni: il ricercatore dovrà svolgere attività scientifica sui temi di interesse del Dipartimento di Scienze Cliniche Specialistiche ed Odontostomatologiche ed in particolare riguardo la patologia malformativa gastrointestinale (malattia di Hirschsprung, diverticolo di Meckel, atresia esofagea, reflusso gastro-esofageo) ed uro-genitale (idronefrosi, reflusso vescico-ureterale, criptorchidismo), in termini di diagnosi e terapia con particolare riguardo all'utilizzo di metodiche di diagnostica strumentale ed all'applicazione delle tecniche chirurgiche mininvasive e robotiche.



Dipartimento di Scienze Biomediche e Sanità Pubblica (2 posti)

N. 1 posto

Titolo di studio richiesto:	dottorato di ricerca o titolo equivalente ovvero diploma di specializzazione medica
Settore concorsuale:	06/A3 - Microbiologia e microbiologia clinica
Settore scientifico disciplinare:	MED/07 – Microbiologia e microbiologia clinica
Lingua straniera:	Inglese
Numero massimo di pubblicazioni da presentare:	12

N. 1 posto

Titolo di studio richiesto:	dottorato di ricerca nell'ambito del settore scientifico disciplinare oggetto del bando o titolo equivalente ovvero diploma di specializzazione medica
Settore concorsuale:	06/N1 – Scienze delle professioni sanitarie e delle tecnologie mediche applicate
Settore scientifico disciplinare:	MED/46 – Scienze tecniche di medicina e di laboratorio;
Lingua straniera:	Inglese
Numero massimo di pubblicazioni da presentare:	12

Specifiche funzioni: l'attività di ricerca che il ricercatore dovrà svolgere riguarda l'ambito della microscopia ottica, confocale ed elettronica a scansione e a trasmissione; inoltre, per raccogliere informazioni a corredo della microscopia, l'attività di ricerca dovrà concernere l'ambito degli studi funzionali su cellule primarie e linee ottenute da differenti tessuti, isolate e mantenute in coltura, l'impiego di tessuti sani e patologici umani o murini, e cellule per studi di biologia cellulare e molecolare.