



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI VERONA

Scuola di Medicina e Chirurgia

Prot. N. 23441

| Tit. 11/18

| Verona, 14 APR. 2015

Magnifico Rettore
Università degli Studi di Verona
Professor Nicola Sartor

E p.c.

Ai Direttori di Dipartimento
della Scuola di Medicina e Chirurgia

Oggetto: Programmazione del Fabbisogno di Personale Docente della Scuola di Medicina e Chirurgia 2014/2016 - Priorità anno 2015

Magnifico Rettore,

a seguito del Consiglio straordinario della Scuola di Medicina e Chirurgia riunitosi in data 9 aprile 2015, è stata eseguita una sintesi omogenea ed unitaria di tutte le richieste di programmazione organico fatte dai Dipartimenti.

Per l'anno 2015, si è ritenuto ragionevole considerare come prioritarie le prime due scelte espresse dai singoli Dipartimenti, per un ammontare complessivo di 5,5 punti organico, comprensivi di due Tecnici laureati.

Qualora vi fossero disponibilità aggiuntive di punti organico, andranno considerate le terze opzioni.

Si fa presente inoltre, che vi sono alcune progressioni di ruolo che non richiedono utilizzo di punti organico e che potrebbero quindi essere già assegnate, indipendentemente dalle priorità espresse.

Si allegano pertanto le schede di sintesi ed il verbale della Scuola di Medicina e Chirurgia del 9 aprile 2015.

Si comunica infine che il Consiglio della Scuola di Medicina e Chirurgia ha espresso la richiesta di conoscere in tempo utile la dotazione di punti organico assegnati dall'Ateneo alla Scuola di Medicina per l'anno 2016, al fine di definire preventivamente dei criteri unitari comuni a tutti i Dipartimenti.

Cordiali saluti

Il Presidente
Professor Alfredo Guglielmi

Allegati n. 2

**CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA 09/04/2015**

Il giorno 9 aprile 2015, alle ore 15,00, in Verona, Policlinico di Borgo Roma, in aula Roberto Vecchioni della Lente Didattica, si riunisce in seduta straordinaria il Consiglio della Scuola di Medicina e Chirurgia dell'Università degli Studi di Verona.

Sono presenti:

Componenti			
Prof.	Alfredo GUGLIELMI	- Presidente	P
Prof.	Antonio LUPO	- Direttore Dipartimento di Medicina	P
Prof.	Pier Francesco NOCINI	- Direttore Dipartimento di Chirurgia	A
Prof.	Giovanni de MANZONI*	- Direttore Vicario Dipartimento di Chirurgia	P
Prof.	Aldo SCARPA	- Direttore Dipartimento di Patologia e Diagnostica	P
Prof.ssa	Marina BENTIVOGLIO	- Direttore Dipartimento di Scienze Neurologiche e del Movimento	
Prof.	Pier Franco PIGNATTI	- Direttore Dipartimento di Scienze della Vita e della Riproduzione	P
Prof.	Domenico DE LEO	- Direttore Dipartimento di Sanità Pubblica e Medicina di Comunità	A
Prof.	Luciano COMINACINI	- Rappr. Direttori Scuole di Specializzazione - Area Medica	P
Prof.	Giuseppe FAGGIAN	- Rappr. Direttori Scuole di Specializzazione - Area Chirurgica	A
Prof.	Enrico POLATI	- Rappr. Direttori Scuole di Specializzazione - Area dei Servizi	P
Prof.	Mauro ZAMBONI	- Presidente CdLM Medicina e Chirurgia	AG
Prof.ssa	Nicoletta ZERMAN	- Presidente CdLM Odontoiatria e Protesi Dentaria	A
Prof.	Albino POLI	- Presidente CdL Infermieristica	P
Prof.	Giancarlo TASSINARI	- Presidente CdL Fisioterapia	P
Prof.	Roberto POZZI MUCELLI	- Presidente CdL tecniche di Radiologia Medica per Immagini e Radioterapia	P
Prof.	Claudio LUNARDI	- Rappr. Professori Associati Dip. Medicina	A
Prof.	Aldo Domenico MILANO	- Rappr. Professori Associati Dip. Chirurgia	A
Prof.	Riccardo MANFREDI	- Rappr. Professori Associati Dip. Patologia e D.	P
Prof.	Alessandro SIMONATI	- Rappr. Professori Associati Dip. Sc. Neurologiche	P
Prof.	Claudio MAFFEIS	- Rappr. Professori Associati Dip. Sc. Della Vita	P
Prof.	Roberto LEONE	- Rappr. Professori Associati Dip. Sanità Pubblica	P
Dott.	Francesco BERTOLDO	- Rappr. Ricercatori Dip. Medicina	A
Dott.ssa	Maria Angela CERRUTO	- Rappr. Ricercatori Dip. Chirurgia	A
Dott.ssa	Silvia SARTORIS	- Rappr. Ricercatori Dip. Patologia e D.	P
Dott.	Giuseppe BERTINI	- Rappr. Ricercatori Dip. Sc. Neurologiche	P
Dott.ssa	Barbara CELLINI	- Rappr. Ricercatori Dip. Sc. Della Vita	P
Dott.	Stefano TARDIVO	- Rappr. Ricercatori Dip. Sanità Pubblica	A
Sig.ra	Jennifer AVER	- Rappr. Studenti	A
Sig.	Fabio BALDINI	- Rappr. Studenti	A
Sig.	Nicolò BEVILACQUA	- Rappr. Studenti	AG

* in sostituzione del prof. Nocini

P = presente; AG = assente giustificato A = assente.



CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA 09/04/2015

Presiede il Presidente, Prof. Alfredo GUGLIELMI.

Esercita le funzioni di Segretario la Dott.ssa Barbara Cellini; partecipa inoltre alla seduta la Dott.ssa Maria Letizia DE BATTISTI della Direzione Didattica Servizi agli Studenti – Area Scienze della Vita e della Salute, ai fini di dare supporto amministrativo per la redazione del verbale.

Il Presidente riconosce valida la seduta che dichiara aperta per trattare il seguente:

ORDINE DEL GIORNO

1. Comunicazioni
2. Elaborazione sintesi unitaria Programmazione del Fabbisogno di Personale Docente della Scuola di Medicina e Chirurgia 2014/2016
3. Varie ed eventuali

Le decisioni adottate nella presente seduta hanno effetto immediato: il testo formale e definitivo del verbale sarà approvato in una seduta successiva. Gli allegati al verbale sono depositati e disponibili per visione presso la Presidenza della Scuola di Medicina e Chirurgia.



Pag.

CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA 09/04/2015

OGGETTO: 1. Comunicazioni

Nessuna comunicazione.

**CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA 09/04/2015**

OGGETTO: 2. Elaborazione sintesi unitaria Programmazione del Fabbisogno di Personale Docente della Scuola di Medicina e Chirurgia 2014/2016
--

Il Presidente comunica che il Consiglio della Scuola è stato convocato in seduta straordinaria al fine di definire le priorità relative alla programmazione dei Dipartimenti per il triennio 2014/2016, a seguito dell'audizione del 31 marzo scorso con i componenti del Consiglio di Amministrazione.

Illustra brevemente il documento "Criteri generali di Programmazione 2014/2016" presentato in tale sede.

Il Presidente ricorda al Consiglio che, complessivamente i punti organico a disposizione dell'Ateneo sono 14,2, di cui 10,6 per il Personale Docente (PO, PA, RU) e 3,6 per i Tecnici Laureati.

Il Presidente riferisce della richiesta del Magnifico Rettore e del CdA di indicare i criteri (Ricerca, Didattica, necessità organizzative, implementazione Scuole di specializzazione, pensionamenti, ecc.) per decidere le priorità di programmazione della Scuola di Medicina.

Si apre a questo punto un dibattito durante il quale si sottolinea che i Dipartimenti hanno già ampiamente provveduto ad indicare ciascuno la propria programmazione 2014/2016 e che tutta la documentazione è stata inviata al Magnifico Rettore per sottoporla ai competenti organi accademici.

Viene rilevato inoltre il fatto che, ad oggi, non si conosce quale sia la disponibilità di punti organico destinata alla Scuola di Medicina e che pertanto risulta difficile indicare le priorità.

Dopo ampia ed approfondita discussione il Consiglio della Scuola di Medicina, propone che ciascun Dipartimento verifichi ulteriormente le proprie priorità, dandone le opportune motivazioni.

Successivamente, i Dipartimenti invieranno al Presidente della Scuola una scheda sintetica con le proposte di programmazione per l'anno 2015. Verranno considerate come prioritarie le prime due scelte indicate nelle schede.

Il Consiglio della Scuola, dopo aver espresso apprezzamento per il documento sulla Programmazione, chiede al Presidente che, per la Programmazione 2016, si convochi in tempo utile una riunione allargata della Scuola di Medicina per poter definire preventivamente dei criteri unitari comuni a tutti i Dipartimenti sulla base dei punti organico assegnati dall'Ateneo alla Scuola stessa.

Il Consiglio della Scuola approva.



Pag.

CONSIGLIO DELLA SCUOLA DI MEDICINA E CHIRURGIA 09/04/2015

OGGETTO: 3. Varie ed eventuali

Nessuna delibera da assumere.

Il Presidente
Prof. Alfredo Guglielmi

Il Segretario
Dott.ssa Barbara Cellini

DIPARTIMENTO DI CHIRURGIA - PROPOSTA DI PROGRAMMAZIONE: PRIORITA' ANNO 2015					
Priorità	Denominazione settore	SSD	Ruolo	Punti organico	Motivazione
1	Urologia	MED 24	PA	0,7	La richiesta è finalizzata ad assicurare la continuazione della Scuola di Specializzazione di Urologia (23 medici in formazione) in base ai requisiti confermati dal decreto Giannini, della necessaria presenza di almeno due professori di ruolo, e ad assicurare la continuità futura della direzione universitaria della UOC di Urologia. L'impegno didattico dovrà garantire la copertura degli insegnamenti del settore MED/24 previsti nel corso di laurea magistrale di Medicina e Chirurgia, nei corsi di laurea di Ostetricia e di Fisioterapia, e nella scuola di specializzazione di Urologia. L'impegno scientifico dovrà contribuire ad ampliare l'attività di ricerca nell'ambito della chirurgia mini-invasiva urologica con particolare riguardo alla robotica, e dovrà essere finalizzato a sviluppare linee di ricerca innovative relative all'approccio personalizzato delle neoplasie del rene, della vescica e della prostata, e alla terapia focale della neoplasia della prostata.
2	Anestesiologia	MED 41	PA	0,7	Elevati carichi didattici nei corsi di studio e nella scuola di specializzazione con oltre n. 100 medici in formazione iscritti (potenziale 2015: n. 240 ore - didattica oltre il potenziale: n. 74 ore). L'impegno didattico dovrà garantire la copertura degli insegnamenti del settore MED/41 previsti nel corso di laurea magistrale di Medicina e Chirurgia, di Odontoiatria e Protesi Dentaria, nel corso di laurea di Infermieristica e nella scuola di specializzazione di Anestesia e Rianimazione. L'impegno scientifico dovrà contribuire ad ampliare l'attività di ricerca con riferimento a sepsi, emodinamica, microcircolo e sindrome post arresto cardiocircolatorio.
3	Chirurgia Generale	MED 18	RU-A	0,4	L'unità operativa del Dipartimento dedicata alla Chirurgia Bilio Pancreatica e afferente all'Istituto del Pancreas è completamente fornita di tale ruolo. L'impegno didattico sarà volto a garantire la copertura degli insegnamenti del SSD MED18 per i corsi di Laurea in Medicina, Odontoiatria e Scienze Infermieristiche nonché alle Scuole di Specialità Chirurgiche afferenti. L'impegno scientifico dovrà ampliare e rafforzare il contributo che la pancreatologia veronese già fornisce, concentrandosi in particolare sulle ricerche traslazionali e nell'ambito della tecnologia chirurgica avanzata, mini invasiva e robotica.
4	Scienze Tecniche Mediche e Applicate	MED 50	RU-A	0,4	Necessità di disporre di un profilo professionale idoneo di cui i Corsi di Laurea in Igiene Dentale ed il Corso di Laurea in Odontoiatria sono attualmente completamente sprovvisti. L'impegno didattico sarà volto a garantire la copertura degli insegnamenti del SSD MED50 per i corsi di Laurea in Odontoiatria e Protesi Dentaria ed in Igiene Dentale. L'impegno scientifico dovrà implementare studi e ricerche legate al mantenimento della salute del cavo orale nell'ambito delle discipline odontostomatologiche con riferimento ai protocolli preventivi nel paziente sano e nel paziente sottoposto a riabilitazione implantoprotesica o nel paziente sottoposto a trattamento oncologico.
5	Tecnici laureati	?			

DIPARTIMENTO DI MEDICINA - PROPOSTA DI PROGRAMMAZIONE: PRIORITA' ANNO 2015					
Priorità	Denominazione settore	SSD	Ruolo	Punti organico	Motivazione
1	Nefrologia	MED 14	RU-A	0,4	Premio/incentivo alla ricerca; Necessità Scuola Specializzazione;
2	Medicina Interna	MED 09	RU-A	0,4	Necessità didattiche ; Pensionamenti;
3	Endocrinologia	MED 13	RU-A	0,4	Premio/incentivo alla ricerca ;
4	Oncologia medica	MED 06	RU-A	0,4	Premio/incentivo alla ricerca;
5	Gastroenterologia	MED 12	PA	0,7	Pensionamenti ; Necessità Scuole Specializzazione
6	Tecnici laureati				Necessità di figura professionale con alta qualificazione tecnica e culturale per supporto alla ricerca traslazionale nel campo delle malattie renali e nel trapianto di rene

**DIPARTIMENTO DI PATOLOGIA E DIAGNOSTICA -
PROPOSTA DI PROGRAMMAZIONE: PRIORITA' ANNO 2015**

Priorità	Denominazione settore	SSD	Ruolo	Punti organico	Motivazione
1	Tecnico laureato	(MED 04)	TL	0,5	ricerca
2	Microbiologia e microbiologia clinica	MED 07	RU>PA	0,2	didattica - ricerca
3	Patologia generale/Immunologia	MED 04	RU-B	0,5	didattica-ricerca
4	Diagnostica per immagini e radioterapia	MED 36	PO	0,3	necessità organizzative-ricerca

DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA E MEDICINA DI COMUNITA' - PROPOSTA DI PROGRAMMAZIONE: PRIORITA' ANNO 2015						
Priorità	Denominazione settore	SSD	Ruolo	Punti organico	Motivazione	
1	Farmacologia	BIO 14	TL	0,4	RICERCA. Si richiede un tecnico laureato informatico con elevata professionalità per la progettazione di software per ricerche sia nel campo della farmacovigilanza sia della neurofarmacologia. La presenza di tale figura permetterebbe lo sviluppo di progetti di ricerca interdipartimentali, già in atto, ad esempio, con il Dipartimento di Informatica.	
2	Scienze Infermieristiche	MED-45	PO	0,3	DIDATTICA. Si prevede il passaggio dell'attuale PA a PO (idoneità già acquisita) per potenziare la fondamentale attività didattica e organizzativa svolta nell'ambito dei Corsi di Laurea per le professioni Sanitarie, che rappresentano una linea strategica della Scuola di Medicina e dell'Ateneo.	
3	Medicina del Lavoro	MED 44	RU-B	0,5	RICERCA. Potenziamento dell'attività di ricerca del settore anche in previsione del pensionamento (2018) dell'attuale PO	
4	Medicina Legale	MED 43	RU-B	0,5	RICERCA /PENSIONAMENTO. Potenziare e mantenere l'elevato livello di ricerca che pone Verona in questo settore ai vertici assoluti della graduatoria ANVUR. Il ruolo potrebbe essere ricoperto da un TL che ha già conseguito l'idoneità a PA nello specifico settore. Nel 2016 è previsto il pensionamento dell'unico ricercatore presente. Attivazione insegnamento Forensic Biotechnology nel corso di Laurea LM9 (nuova istituzione) per 48 ore non sostenibile dal personale docente attualmente in ruolo.	

DIPARTIMENTO DI SANITA' PUBBLICA E MEDICINA DI COMUNITA' - PROPOSTA DI PROGRAMMAZIONE: PRIORITA' ANNO 2015					
Priorità	Denominazione settore	SSD	Ruolo	Punti organico	Motivazione
5	Farmacologia	BIO 14	RU-A	0,4	PENSIONAMENTO. Parziale ricostituzione della piramide della docenza tenendo presente che nel periodo 2007-2013 il SSD ha avuto il pensionamento di 2 PO, 1 PA e 3 RU con gravi ripercussioni sulle attività didattiche.
6	Igiene generale e applicata	MED-42	RU-A	0,4	RICERCA. Il settore presenta una piramide della docenza ribaltata con la presenza di un solo RU. Questo determina una difficoltà nella possibilità di potenziare le attività di ricerca.
7	Psichiatria	MED-25	RU-B	0,5	PENSIONAMENTO. Il settore ha subito nel triennio 2007-2013 il pensionamento di 2PO, 1PA e 1RU, nel 2017 è previsto il pensionamento di un altro PO. La richiesta tende ricostituire il potenziale della ricerca e didattica con un aumento della base della piramide della docenza.
8	Statistica Medica	MED-01	TL	0,4	RICERCA. Si richiede un tecnico laureato con elevate competenze statistiche, figura indispensabile per il mantenimento dell'elevata performance nel campo della ricerca ottenuta dal SSD del Dipartimento.
9	Statistica Medica	MED-01	RU-A	0.4	RICERCA. Potenziamento e mantenimento delle attività di ricerca del settore che si colloca ai vertici della graduatoria ANVUR

DIPARTIMENTO DI SCIENZE NEUROLOGICHE E DEL MOVIMENTO - PROPOSTA DI PROGRAMMAZIONE: PRIORITA' ANNO 2015					
Priorità	Denominazione settore	SSD	Ruolo	Punti organico	Motivazione
1	Medicina Fisica e Riabilitativa	MED-34	RU-B	0	Passaggio da RU-A a RU-B, indispensabile per motivi di ricerca e per la Scuola di Specializzazione.
2	Metodi e didattiche delle attività sportive	M-EDF-02	RU-B	0,5	Alta priorità per le "Scienze Motorie" per motivi di ricerca
3	Neurologia	MED-26	RU>PA	0,2	Didattica e ricerca
4	Metodi e didattiche delle attività motorie	M-EDF-01	TL		Absoluta necessità di un tecnico dedicato (al momento non ce n'è alcuno)
5	Anatomia Umana	BIO/16	TL		Forte impegno in ricerca di avanguardia con apparecchiature che necessitano di adeguata assistenza

DIPARTIMENTO DI SCIENZE DELLA VITA E DELLA RIPRODUZIONE
- PROPOSTA DI PROGRAMMAZIONE: PRIORITA' ANNO 2015

Priorità	Denominazione settore	SSD	Ruolo	Punti organico	Motivazione
1	Pediatria	MED-38	PO	0,3 (di cui 0,2 punti impegnati ma non utilizzati nel 2014)	Necessità organizzative in considerazione dell'incarico apicale della UOC di Diabetologia, Nutrizione Clinica e Obesità in Età Pediatrica dell'AOU di Verona. Il Professore Associato a cui è stato conferito l'incarico a decorrere dal 31/12/2015, ha già ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale per la I fascia nella prima tornata e ha già partecipato con esito positivo ad una procedura valutativa del Dipartimento. Si tratta di una persona con riconosciuta capacità scientifica e organizzativa e che è in grado di portare avanti diverse attività di terza missione (contratti di consulenza e di ricerca commissionata).
2	Biochimica clinica e biologia molecolare clinica	BIO-12	PO	1	Pensionamento del PO dal 01/10/2015. Non ci sono abilitati a PO nell'Ateneo. Necessità organizzative per coordinare le attività della Scuola di Specializzazione in Biochimica Clinica e gestire i due servizi di laboratorio di Analisi dell'AOU di Verona.
3	Biochimica	BIO-10	PA	0 (utilizzo punti del piano straordinario associati per trasferimento del prof. Peroni ad altro Ateneo)	Necessità didattiche: ore di didattica frontale ufficialmente certificate oltre il potenziale. Due RU del Dipartimento hanno ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale a PA nella I tornata e hanno partecipato con esito positivo ad una procedura valutativa del Dipartimento. Altri due ricercatori hanno partecipato all'ultima tornata di abilitazioni scientifiche cui non è ancora noto l'esito.
4	Biochimica	BIO-10	PA	0 (utilizzo punti del piano straordinario associati per trasferimento del prof. Peroni ad altro Ateneo)	
5	Biologia Applicata	BIO-13	PA	0 (utilizzo punti del piano straordinario associati per trasferimento del prof. Peroni ad altro Ateneo)	Necessità didattiche: ore di didattica frontale ufficialmente certificate oltre il potenziale. Un RU del dipartimento ha ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale e ha partecipato con esito positivo ad una procedura valutativa del Dipartimento
6	Biochimica clinica e biologia molecolare clinica	BIO-12	RU proroga	0	Necessità organizzative, scientifiche e didattiche: il RU td completa il primo triennio. Ha ricevuto un giudizio altamente positivo dal Consiglio di Dipartimento e la richiesta di proroga biennale.
7	Biologia Applicata	BIO-13	RU proroga	0	Necessità organizzative, scientifiche e didattiche: il RU td completa il primo triennio. Ha ricevuto un giudizio altamente positivo dal Consiglio di Dipartimento e la richiesta di proroga biennale. Il RU td ha ottenuto l'abilitazione scientifica nazionale a PA nella I tornata.
8	Tecnici laboratorio			0,3	Necessità di ricerca per le attività di Biologia Molecolare che vede la presenza di un PA passato di ruolo nel 2014, senza alcun aiuto laboratoristico stabile. E' necessario in collegamento con le attività di sequenziamento degli acidi nucleici della piattaforma tecnologica.
9	Tecnici laboratorio			0,3	Necessità di ricerca per le attività di Istologia in collegamento con le attività di microscopia a fluorescenza e spettrofotometria della piattaforma tecnologica.