



# ACCORDO COLLETTIVO NAZIONALE PER LA DISCIPLINA DEI RAPPORTI CON GLI SPECIALISTI AMBULATORIALI INTERNI, VETERINARI ED ALTRE PROFESSIONALITÀ SANITARIE (BIOLOGI, CHIMICI, PSICOLOGI) AMBULATORIALI AI SENSI DELL'ART. 8 DEL D.LGS. N. 502 DEL 1992 E SUCCESSIVE MODIFICAZIONI ED INTEGRAZIONI

In data 29 marzo 2018 alle ore 10:45, ha avuto luogo l'incontro per la firma dell'Ipotesi di Accordo collettivo nazionale per la disciplina dei rapporti con gli specialisti ambulatoriali interni, veterinari ed altre professionalità sanitarie (biologi, chimici, psicologi) ambulatoriali ai sensi dell'art. 8 del d.lgs. n. 502 del 1992 e successive modificazioni ed integrazioni tra

la **SISAC** nella persona del Coordinatore dott. Vincenzo Pomo (firmato)

E LE SEGUENTI ORGANIZZAZIONI SINDACALI:

**SUMAI** (firmato)

**UIL FPL** (firmato)

**CISL MEDICI** (firmato)

**FESPA** (firmato)

Vista la Legge 23 dicembre 1978 n. 833;

Visto il D.Lgs. 30 dicembre 1992 n. 502 e successive integrazioni e modificazioni;

Visto l'art. 4, comma 9, Legge 30 dicembre 1991 n. 412 e successive integrazioni e modificazioni;

Vista la Legge Costituzionale 18 ottobre 2001 n. 3, recante modifiche al titolo V della parte seconda della Costituzione della Repubblica Italiana;

Visto l'art. 52, comma 27, Legge 27 dicembre 2002 n. 289 e successive integrazioni e modificazioni;

Vista la Legge 8 novembre 2012 n. 189;

Visto il Patto per la Salute per gli anni 2014-2016 di cui all'intesa sancita in sede di Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome (Rep. 82/CSR del 10 luglio 2014);

Visto l'Accordo tra le Regioni e le Province Autonome di Trento e di Bolzano, il Ministero della Salute, il Ministero dell'economia e delle finanze, il Ministero del lavoro e delle politiche sociali, avente ad oggetto la disciplina del procedimento di contrattazione collettiva per il rinnovo degli accordi con il personale convenzionato con il Servizio Sanitario Nazionale, ai sensi dell'articolo 52, comma 27 della Legge 27 dicembre 2002 n. 289, del 5 dicembre 2013 (Rep. 164/CSR);

Visto l'art. 2-nonies della Legge 26 maggio 2004 n. 138;

Visto l'accordo Stato-Regioni nella Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato, le Regioni e le Province autonome del 29 luglio 2004;

Visto l'art. 1, comma 178 della Legge 30 dicembre 2004 n. 311;

Visto l'articolo 1, comma 470 della Legge 28 dicembre 2015, n. 208;

Vista la Legge 11 dicembre 2016, n. 232;

Visto l'articolo 1, comma 683 della Legge 27 dicembre 2017, n. 205;

Visto il Decreto del Presidente del Consiglio dei Ministri 29 settembre 2015, n. 178 recante regolamento in materia di fascicolo sanitario elettronico (FSE);

Visto l'articolo 9-quater del D.L. 19 giugno 2015, n. 78 convertito, con modificazioni, dalla L. 6 agosto 2015, n. 125;

Visto il D.P.C.M. 12 gennaio 2017, Definizione e aggiornamento dei livelli essenziali di assistenza di cui all'articolo 1, comma 7, del decreto legislativo 30 dicembre 1992, n. 502;

Visto il D.P.C.M. 27 febbraio 2017;

Vista l'Intesa Stato-Regioni, n. 227/CSR del 17 dicembre 2015, Intesa tra il Governo, le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano sullo schema di Accordo Collettivo Nazionale per la disciplina dei rapporti con gli specialisti ambulatoriali, veterinari ed altre professionalità sanitarie (biologi, psicologi e chimici);

Vista l'Intesa Stato-Regioni, n. 189/CSR del 28 ottobre 2010, Intesa tra il Governo, le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano sul Piano nazionale di governo delle liste di attesa per il triennio 2010-2012;

Vista l'Intesa Stato-Regioni, n. 10/CSR del 19 gennaio 2017, Intesa, ai sensi dell'articolo 8, comma 6, della legge 5 giugno 2003, n. 131, tra il Governo, le regioni e le province autonome di Trento e Bolzano sul documento recante «Piano nazionale prevenzione vaccinale 2017-2019»;

Visto l'Accordo Stato-Regioni, n. 160/CSR del 15 settembre 2016, Accordo tra il Governo, le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano sul documento "Piano nazionale della cronicità" di cui all'art. 5, comma 21, dell'Intesa n. 82/CSR del 10 luglio 2014 concernente il nuovo Patto per la Salute per gli anni 2014-2016";

Visto l'Accordo Stato-Regioni, n. 14/CSR del 2 febbraio 2017, Accordo tra il Governo, le Regioni e le Province autonome di Trento e di Bolzano sul documento "La formazione continua nel settore salute".

Al termine della riunione, le parti hanno sottoscritto l'allegato Accordo Collettivo Nazionale di Lavoro per la disciplina dei rapporti con gli specialisti ambulatoriali interni, veterinari ed altre professionalità sanitarie (biologi, chimici, psicologi) ambulatoriali.

# INDICE

Premessa .....	5
Art. 1 – Obiettivi prioritari di politica sanitaria nazionale .....	6
Art. 2 – Elenco branche specialistiche e specializzazioni professionali.....	8
Art. 3 – Arretrati .....	39
Art. 4 – Entrata in vigore dell’Accordo e rappresentatività a livello decentrato.....	42

## PREMESSA

---

Il presente ACN viene sottoscritto in attesa di concludere entro l'anno la contrattazione del triennio 2016-2018 (economico e normativo). In considerazione dell'attuale contesto normativo, il presente Accordo affronta alcune priorità emerse nel corso della trattativa, già oggetto delle linee di indirizzo, che richiedono una soluzione negoziale particolarmente tempestiva.

Tali priorità attengono in particolare alla realizzazione degli obiettivi prioritari di politica sanitaria nazionale (Piano Nazionale della Cronicità, Piano Nazionale Prevenzione Vaccinale, Accesso improprio al Pronto Soccorso, Governo delle liste di attesa e appropriatezza), alla necessità di affrontare il ricambio generazionale e alla revisione ed aggiornamento degli elenchi e delle specializzazioni valide per l'accesso agli incarichi. Con il presente ACN vengono altresì definite le modalità di erogazione delle risorse relative agli anni 2010-2015, pari alla indennità di vacanza contrattuale già corrisposta ai dipendenti del SSN, nonché gli arretrati derivanti dagli incrementi previsti per gli anni 2016-2017 legati alla partecipazione per la realizzazione degli obiettivi prioritari di politica sanitaria nazionale sopra richiamati.

## ART. 1 – OBIETTIVI PRIORITARI DI POLITICA SANITARIA NAZIONALE

---

1. La programmazione regionale finalizzerà gli AAIIRR alla realizzazione delle esigenze assistenziali del proprio territorio, tenendo conto anche degli indirizzi di politica sanitaria nazionale in tema di attuazione degli obiettivi prioritari declinati nelle seguenti lettere:

a) *PIANO NAZIONALE DELLA CRONICITÀ (P.N.C.)*. Il miglioramento delle condizioni sociosanitarie e l'aumento della sopravvivenza, parallelamente all'invecchiamento della popolazione, hanno prodotto un progressivo incremento delle malattie ad andamento cronico, spesso presenti contemporaneamente nello stesso individuo. Il P.N.C. impegna le Regioni nella programmazione di un disegno strategico centrato sulla persona ed orientato su una migliore organizzazione dei servizi ed una piena responsabilizzazione di tutti gli attori dell'assistenza. Per migliorare la gestione della cronicità nel rispetto delle evidenze scientifiche, dell'appropriatezza delle prestazioni e della condivisione dei Percorsi Diagnostico Terapeutici Assistenziali (PDTA), in coerenza con le scelte di programmazione regionale, gli AAIIRR prevedono l'attiva partecipazione dei medici specialisti ambulatoriali interni e psicologi alla presa in carico delle persone affette da patologie croniche per rendere più efficaci ed efficienti i servizi sanitari in termini di prevenzione e assistenza e assicurando maggiore uniformità ed equità di accesso ai cittadini.

b) *PIANO NAZIONALE PREVENZIONE VACCINALE (P.N.P.V.) 2017-2019*. La riduzione del carico delle malattie infettive prevenibili da vaccino rappresenta una priorità per il nostro Paese, da realizzare attraverso strategie efficaci ed omogenee sul territorio nazionale. Il P.N.P.V. 2017-2019 propone il nuovo calendario nazionale delle vaccinazioni attivamente e gratuitamente offerte alla popolazione per fasce d'età e dedicate agli interventi vaccinali destinati a particolari categorie a rischio. Le Regioni sono impegnate a individuare il modello organizzativo necessario a garantire l'erogazione e la piena fruibilità delle vaccinazioni inserite nel calendario vaccinale e, ove necessario, nell'ambito degli AAIIRR prevedono l'inserimento della vaccinazione e delle relative attività collegate tra i compiti previsti per i medici specialisti ambulatoriali interni.

c) *ACCESSO IMPROPRIO AL PRONTO SOCCORSO*. L'aumento complessivo della domanda di salute, l'evoluzione tecnologica, i cambiamenti demografici e sociali in corso e l'incremento dell'incidenza di malattie croniche e degenerative determinano la necessità di presa in carico globale del cittadino e pongono il tema dell'integrazione dei servizi e della continuità assistenziale al centro delle politiche sanitarie. Pertanto è necessario avviare un riassetto del sistema di domanda/offerta e promuovere un cambiamento culturale relativo alle modalità di approccio al bisogno di salute. In tale contesto gli AAIIRR prevedono l'integrazione nelle reti territoriali dei medici specialisti ambulatoriali interni, con i servizi e con tutte le altre figure professionali del territorio, per garantire la continuità dell'assistenza ed evitare, per quanto possibile, l'accesso al pronto soccorso per prestazioni non urgenti e per quelle riferibili alla non corretta gestione della cronicità.

d) *GOVERNO DELLE LISTE D'ATTESA E APPROPRIATEZZA*. Nell'ambito degli AAIIRR, fermo restando la programmazione regionale in tema di prestazioni necessarie e coerenti col fabbisogno, deve essere prevista specificamente la partecipazione dei medici specialisti ambulatoriali interni e degli psicologi ai percorsi regionali di prescrizione, prenotazione, erogazione e monitoraggio delle prestazioni, che distinguano i primi accessi dai percorsi di

*follow-up* nel rispetto delle condizioni di erogabilità e indicazioni di appropriatezza previsti dalle normative vigenti.

## ART. 2 – ELENCO BRANCHE SPECIALISTICHE E SPECIALIZZAZIONI PROFESSIONALI

---

1. A partire dalle graduatorie predisposte in base alle domande presentate successivamente all'entrata in vigore del presente Accordo, l'Allegato 2 dell'ACN 17 dicembre 2015 è sostituito dal seguente:

*“ALLEGATO 2 – ELENCO BRANCHE SPECIALISTICHE E SPECIALIZZAZIONI PROFESSIONALI.*

### **a) Branche specialistiche**

#### **ALLERGOLOGIA**

##### Specializzazioni

- 1) Allergologia
- 2) Allergologia e immunologia
- 3) Allergologia e immunologia clinica

#### **ANATOMIA PATOLOGICA**

##### Specializzazioni

- 1) Anatomia ed istologia patologica
- 2) Anatomia ed istologia patologica e tecnica di laboratorio
- 3) Anatomia ed istologia patologica ed analisi cliniche
- 4) Anatomia patologica
- 5) Anatomia patologica e tecnica di laboratorio
- 6) Citodiagnostica
- 7) Citologia

#### **ANESTESIOLOGIA E RIANIMAZIONE**

##### Specializzazioni

- 1) Anestesia
- 2) Anestesia e rianimazione
- 3) Anestesia generale e speciale odontostomatologica
- 4) Anestesiologia
- 5) Anestesiologia e rianimazione
- 6) Anestesiologia generale e speciale odontostomatologica
- 7) Anestesiologia, rianimazione e terapia intensiva
- 8) Rianimazione
- 9) Rianimazione e terapia intensiva



## **ANGIOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Angiologia
- 2) Angiologia e chirurgia vascolare
- 3) Angiologia medica
- 4) Cardiologia e malattie dei vasi
- 5) Malattie cardiovascolari
- 6) Malattie cardiovascolari e reumatiche
- 7) Malattie dell'apparato cardiovascolare
- 8) Vasculopatie

## **AUDIOLOGIA E FONIATRIA**

### Specializzazioni

- 1) Audiologia
- 2) Audiologia e foniatria
- 3) Foniatria
- 4) Foniatria ed olfattometria

## **BIOCHIMICA CLINICA**

### Specializzazioni

- 1) Analisi chimico cliniche
- 2) Analisi chimico cliniche e microbiologiche
- 3) Analisi cliniche di laboratorio
- 4) Biochimica analitica
- 5) Biochimica clinica
- 6) Biochimica e chimica clinica
- 7) Biologia clinica
- 8) Chimica analitica
- 9) Chimica biologica o biochimica
- 10) Genetica medica
- 11) Igiene: indirizzo laboratorio di sanità pubblica
- 12) Medici laboratoristi
- 13) Medicina di laboratorio: biochimica clinica e biologia molecolare
- 14) Microbiologia
- 15) Microbiologia e virologia

- 16) Microbiologia medica
- 17) Patologia clinica
- 18) Patologia generale
- 19) Semeiotica e diagnostica di laboratorio
- 20) Settore laboratorista
- 21) Settori e medici laboratoristi ospedalieri
- 22) Tossicologia
- 23) Virologia

## **CARDIOCHIRURGIA**

### Specializzazioni

- 1) Cardio-angio-chirurgia
- 2) Cardiochirurgia
- 3) Chirurgia cardiaca
- 4) Chirurgia cardiovascolare
- 5) Chirurgia del cuore e dei grossi vasi

## **CARDIOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Cardio-angiopatie
- 2) Cardiologia
- 3) Cardiologia e malattie dei vasi
- 4) Cardiologia e reumatologia
- 5) Cardio-reumatologia
- 6) Fisiopatologia cardiocircolatoria
- 7) Fisiopatologia cardiovascolare
- 8) Malattie cardiache
- 9) Malattie cardiovascolari
- 10) Malattie cardiovascolari e reumatiche
- 11) Malattie dell'apparato cardiovascolare
- 12) Malattie dell'apparato cardiovascolare e malattie dei vasi

## **CHIRURGIA GENERALE**

### Specializzazioni

- 1) Anatomia chirurgica e corso di operazioni
- 2) Chirurgia

- 3) Chirurgia d'urgenza
- 4) Chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso
- 5) Chirurgia dell'apparato digerente ed endoscopia digestiva
- 6) Chirurgia dell'apparato digerente ed endoscopia digestiva chirurgica
- 7) Chirurgia dell'apparato digerente
- 8) Chirurgia di pronto soccorso
- 9) Chirurgia gastroenterologica
- 10) Chirurgia generale
- 11) Chirurgia generale d'urgenza e pronto soccorso
- 12) Chirurgia generale e terapia chirurgica
- 13) Chirurgia geriatrica
- 14) Chirurgia interna
- 15) Chirurgia oncologica
- 16) Chirurgia oncologica e toracico polmonare
- 17) Chirurgia sperimentale
- 18) Chirurgia sperimentale e microchirurgia
- 19) Clinica chirurgica
- 20) Clinica chirurgica generale
- 21) Clinica chirurgica generale e terapia chirurgica
- 22) Patologia chirurgica
- 23) Patologia speciale chirurgica
- 24) Patologia speciale chirurgica e propedeutica clinica
- 25) Semeiotica chirurgica
- 26) Tecniche semeiologiche speciali chirurgiche

## **CHIRURGIA MAXILLO-FACCIALE**

### Specializzazioni

- 1) Chirurgia maxillo-facciale

## **CHIRURGIA PEDIATRICA**

### Specializzazioni

- 1) Chirurgia dell'infanzia
- 2) Chirurgia infantile
- 3) Chirurgia pediatrica
- 4) Clinica chirurgica infantile

- 5) Clinica chirurgica pediatrica

## **CHIRURGIA PLASTICA**

### Specializzazioni

- 1) Chirurgia plastica
- 2) Chirurgia plastica e riparatrice
- 3) Chirurgia plastica ricostruttiva

## **CHIRURGIA TORACICA**

### Specializzazioni

- 1) Chirurgia polmonare
- 2) Chirurgia toracica
- 3) Chirurgia toraco-polmonare

## **CHIRURGIA VASCOLARE**

### Specializzazioni

- 1) Angiologia e chirurgia vascolare
- 2) Chirurgia vascolare

## **CURE PALLIATIVE**

### Specializzazioni

- 1) Anestesiologia e rianimazione
- 2) Ematologia
- 3) Geriatria
- 4) Malattie infettive
- 5) Medicina interna
- 6) Neurologia
- 7) Oncologia
- 8) Pediatria
- 9) Radioterapia

## **DERMATOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica dermatologica e venereologia
- 2) Clinica dermosifilopatica
- 3) Clinica dermosifilopatica e venereologia
- 4) Dermatologia
- 5) Dermatologia e sifilografia

- 6) Dermatologia e sifilopatia
- 7) Dermatologia e venereologia
- 8) Dermosifilopatia
- 9) Dermosifilopatia e clinica dermosifilopatica
- 10) Dermosifilopatia e venereologia
- 11) Malattie cutanee e veneree
- 12) Malattie della pelle e veneree
- 13) Malattie veneree e della pelle
- 14) Patologia e clinica dermosifilopatica

## **DIABETOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica medica
- 2) Clinica medica e semeiotica
- 3) Clinica medica generale
- 4) Clinica medica generale e terapia medica
- 5) Diabetologia
- 6) Diabetologia e malattie del ricambio
- 7) Endocrinologia
- 8) Endocrinologia e malattie del ricambio
- 9) Endocrinologia e malattie metaboliche
- 10) Endocrinologia e medicina costituzionale
- 11) Endocrinologia e patologia costituzionale
- 12) Malattie del fegato e del ricambio
- 13) Malattie del rene, del sangue e del ricambio
- 14) Malattie del ricambio
- 15) Malattie del sangue e del ricambio
- 16) Malattie dell'apparato digerente e del ricambio
- 17) Malattie endocrine metaboliche
- 18) Medicina costituzionale ed endocrinologia
- 19) Medicina generale
- 20) Medicina interna
- 21) Patologia speciale e clinica medica
- 22) Patologia speciale medica

- 23) Patologia speciale medica e metodologia clinica
- 24) Patologia speciale medica e terapia medica
- 25) Scienza delle costituzioni ed endocrinologia
- 26) Semeiotica medica

## **EMATOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Ematologia
- 2) Ematologia clinica
- 3) Ematologia clinica e di laboratorio
- 4) Ematologia generale
- 5) Ematologia generale clinica e di laboratorio
- 6) Malattie del rene, del sangue e del ricambio
- 7) Malattie del sangue
- 8) Malattie del sangue e degli organi emopoietici
- 9) Malattie del sangue e del ricambio
- 10) Malattie del sangue e dell'apparato digerente
- 11) Malattie del tubo digerente, del sangue e del ricambio
- 12) Malattie dell'apparato digerente e del sangue
- 13) Patologia del sangue e degli organi emopoietici

## **ENDOCRINOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Endocrinologia
- 2) Endocrinologia e malattie del ricambio
- 3) Endocrinologia e malattie metaboliche
- 4) Endocrinologia e medicina costituzionale
- 5) Endocrinologia e patologia costituzionale
- 6) Malattie endocrine e metaboliche
- 7) Medicina costituzionale ed endocrinologia
- 8) Medicina costituzionalistica ed endocrinologia
- 9) Scienza delle costituzioni ed endocrinologia

## **FARMACOLOGIA E TOSSICOLOGIA CLINICA**

### Specializzazioni

- 1) Farmacologia

- 2) Farmacologia clinica
- 3) Farmacologia e tossicologia clinica
- 4) Farmacologia medica
- 5) Tossicologia
- 6) Tossicologia clinica
- 7) Tossicologia medica

## **FISICA SANITARIA**

### Specializzazioni

- 1) Fisica biomedica
- 2) Fisica medica
- 3) Fisica sanitaria
- 4) Medicina nucleare
- 5) Radiodiagnostica
- 6) Radioterapia

## **FISIOCHINESITERAPIA**

### Specializzazioni

- 1) Chinesiterapia
- 2) Chinesiterapia ortopedica e riabilitazione neuromotoria
- 3) Chinesiterapia, fisioterapia e ginnastica medica in ortopedia
- 4) Chinesiterapia, fisioterapia e riabilitazione dell'apparato motore
- 5) Chinesiterapia, fisioterapia, riabilitazione e ginnastica medica in ortopedia
- 6) Chinesiterapia, fisioterapia, riabilitazione e ginnastica medica
- 7) Fisiochinesiterapia
- 8) Fisiochinesiterapia e riabilitazione apparato motore
- 9) Fisiochinesiterapia e rieducazione neuromotoria
- 10) Fisiochinesiterapia ortopedica
- 11) Fisiopatologia e fisiokinesiterapia respiratoria
- 12) Fisioterapia
- 13) Fisioterapia e riabilitazione
- 14) Medicina fisica e riabilitazione
- 15) Riabilitazione e ginnastica medica ortopedica
- 16) Terapia fisica
- 17) Terapia fisica e riabilitazione

## **GASTROENTEROLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Fisiopatologia digestiva
- 2) Gastroenterologia
- 3) Gastroenterologia e malattie dell'apparato digerente
- 4) Gastroenterologia ed endoscopia digestiva
- 5) Malattie del fegato
- 6) Malattie del fegato e del ricambio
- 7) Malattie del ricambio e dell'apparato digerente
- 8) Malattie del sangue e dell'apparato digerente
- 9) Malattie del tubo digerente, del sangue e del ricambio
- 10) Malattie dell'apparato digerente
- 11) Malattie dell'apparato digerente e del ricambio
- 12) Malattie dell'apparato digerente e del sangue
- 13) Malattie dell'apparato digerente, della nutrizione e del ricambio

## **GENETICA MEDICA**

### Specializzazioni

- 1) Applicazioni biotecnologiche
- 2) Citogenetica umana
- 3) Genetica applicata
- 4) Genetica medica

## **GERIATRIA**

### Specializzazioni

- 1) Geriatria
- 2) Geriatria e gerontologia
- 3) Gerontologia e geriatria
- 4) Patologia geriatrica

## **IDROCLIMATOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Idroclimatologia
- 2) Idroclimatologia clinica
- 3) Idroclimatologia e clinica termale



- 4) Idroclimatologia medica e clinica termale
- 5) Idrologia clinica
- 6) Idrologia medica
- 7) Idrologia medica e clinica termale
- 8) Idrologia, climatologia e talassoterapia
- 9) Idrologia, crenologia e climatologia

## **IGIENE E MEDICINA PREVENTIVA**

### Specializzazioni

- 1) Epidemiologia
- 2) Igiene
- 3) Igiene e medicina preventiva
- 4) Igiene e odontoiatria preventiva e sociale con epidemiologia
- 5) Igiene e sanità pubblica
- 6) Igiene ed epidemiologia
- 7) Igiene epidemiologia e sanità pubblica
- 8) Igiene generale e speciale
- 9) Igiene pubblica
- 10) Metodologia epidemiologica ed igiene

## **MALATTIE INFETTIVE**

### Specializzazioni

- 1) Clinica delle malattie infettive
- 2) Clinica delle malattie infettive e contagiose
- 3) Clinica delle malattie infettive e tropicali
- 4) Clinica delle malattie tropicali e infettive
- 5) Clinica delle malattie tropicali e subtropicali
- 6) Malattie infettive
- 7) Malattie infettive e tropicali
- 8) Malattie tropicali e subtropicali
- 9) Medicina tropicale

## **MEDICINA E CHIRURGIA D'ACCETTAZIONE E D'URGENZA**

### Specializzazioni

- 1) Cardio-angiopatie
- 2) Cardiologia

- 3) Cardiologia e malattia dei vasi
- 4) Cardiologia e reumatologia
- 5) Chirurgia d'urgenza e di pronto soccorso
- 6) Chirurgia generale
- 7) Chirurgia generale d'urgenza e pronto soccorso
- 8) Clinica medica
- 9) Fisiopatologia
- 10) Fisiopatologia cardiocircolatoria
- 11) Fisiopatologia cardiovascolare
- 12) Fisiopatologia digestiva
- 13) Fisiopatologia e fisiochinesiterapia respiratoria
- 14) Fisiopatologia respiratoria
- 15) Gastroenterologia
- 16) Gastroenterologia ed endoscopia digestiva
- 17) Malattie cardiovascolari
- 18) Malattie cardiovascolari e reumatiche
- 19) Malattie del fegato e del ricambio
- 20) Malattie dell'apparato cardiovascolare
- 21) Malattie dell'apparato digerente
- 22) Malattie dell'apparato respiratorio
- 23) Malattie dell'apparato respiratorio e tisiologia
- 24) Medicina d'urgenza
- 25) Medicina d'emergenza-urgenza
- 26) Medicina e chirurgia d'accettazione e d'urgenza
- 27) Medicina generale
- 28) Medicina interna
- 29) Pronto soccorso e terapia d'urgenza
- 30) Tisiologia e malattie dell'apparato respiratorio

## **MEDICINA INTERNA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica medica
- 2) Clinica medica e semeiotica
- 3) Clinica medica generale

- 4) Clinica medica generale e terapia medica
- 5) Medicina generale
- 6) Medicina interna
- 7) Patologia speciale e clinica medica
- 8) Patologia speciale medica
- 9) Patologia speciale medica e metodologia clinica
- 10) Patologia speciale medica e terapia medica
- 11) Semeiotica medica

## **MEDICINA DEL LAVORO**

### Specializzazioni

- 1) Clinica del lavoro
- 2) Clinica delle malattie del lavoro
- 3) Fisiologia e igiene del lavoro industriale
- 4) Igiene industriale
- 5) Medicina del lavoro
- 6) Medicina del lavoro e assicurazioni
- 7) Medicina preventiva dei lavoratori
- 8) Medicina preventiva dei lavoratori e psicotecnica
- 9) Medicina preventiva delle malattie professionali e psico-tecniche
- 10) Tossicologia industriale

## **MEDICINA DELLO SPORT**

### Specializzazioni

- 1) Medicina dello sport

## **MEDICINA DI COMUNITÀ**

### Specializzazioni

- 1) Medicina di comunità

## **MEDICINA LEGALE**

### Specializzazioni

- 1) Medicina legale
- 2) Medicina legale del lavoro
- 3) Medicina legale e delle assicurazioni
- 4) Medicina legale e delle assicurazioni sociali
- 5) Medicina legale ed infortunistica

## **MEDICINA NUCLEARE**

### Specializzazioni

- 1) Fisica nucleare applicata alla medicina
- 2) Medicina nucleare
- 3) Radiologia medica e medicina nucleare
- 4) Radiologia medica e radioterapia

## **MEDICINA TRASFUSIONALE**

### Specializzazioni

- 1) Allergologia e immunologia clinica
- 2) Analisi chimico cliniche
- 3) Analisi chimico cliniche e microbiologiche
- 4) Biochimica clinica
- 5) Citogenetica umana
- 6) Ematologia
- 7) Ematologia clinica e di laboratorio
- 8) Ematologia generale e clinica di laboratorio
- 9) Genetica applicata
- 10) Genetica medica
- 11) Immunoematologia
- 12) Immunoematologia e trasfusione
- 13) Medici laboratoristi
- 14) Medicina trasfusionale
- 15) Patologia clinica
- 16) Patologia generale
- 17) Semeiotica e diagnostica di laboratorio

## **MICROBIOLOGIA E VIROLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Microbiologia
- 2) Microbiologia e virologia
- 3) Microbiologia medica
- 4) Virologia

## **NEFROLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Emodialisi
- 2) Malattie del rene, del sangue e del ricambio
- 3) Nefrologia
- 4) Nefrologia chirurgica
- 5) Nefrologia di interesse chirurgico
- 6) Nefrologia medica

## **NEONATOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica pediatrica
- 2) Neonatologia
- 3) Pediatria
- 4) Pediatria e puericultura
- 5) Pediatria preventiva e puericultura
- 6) Pediatria preventiva e sociale
- 7) Pediatria sociale e puericultura
- 8) Puericultura
- 9) Puericultura e dietetica infantile
- 10) Puericultura ed igiene infantile
- 11) Puericultura, dietetica infantile ed assistenza sociale dell'infanzia

## **NEUROCHIRURGIA**

### Specializzazioni

- 1) Neurochirurgia

## **NEUROFISIOPATOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Neurofisiologia clinica
- 2) Neurofisiopatologia
- 3) Neurologia
- 4) Neuropatologia

## **NEUROLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica delle malattie nervose e mentali
- 2) Clinica neurologica
- 3) Clinica neurologica e malattie mentali
- 4) Clinica neuropatologica
- 5) Clinica neuropsichiatrica
- 6) Clinica neuropsichiatrica e neuropatologia
- 7) Malattie nervose
- 8) Malattie nervose e mentali
- 9) Neurofisiologia clinica
- 10) Neurofisiopatologia
- 11) Neurologia
- 12) Neurologia e psichiatria
- 13) Neuropatologia
- 14) Neuropatologia e psichiatria
- 15) Neuropsichiatra
- 16) Psichiatria e neuropatologia

#### **NEUROPSICHIATRIA INFANTILE**

##### Specializzazioni

- 1) Neuropsichiatra infantile

#### **NEURORADIOLOGIA**

##### Specializzazioni

- 1) Neuroradiologia
- 2) Radiologia
- 3) Radiologia diagnostica
- 4) Radiologia medica
- 5) Radiologia medica e radioterapia

#### **OCULISTICA**

##### Specializzazioni

- 1) Chirurgia oculare
- 2) Clinica oculistica
- 3) Clinica oftalmologica
- 4) Oculistica
- 5) Oftalmia e clinica oculistica

- 6) Oftalmoiatria e clinica oculistica
- 7) Oftalmologia
- 8) Oftalmologia e clinica oculistica
- 9) Oftalmologia e oculistica
- 10) Patologia e clinica oculistica
- 11) Patologia oculare e clinica oculistica

## **ODONTOIATRIA**

### Specializzazioni

- 1) Chirurgia odontostomatologica
- 2) Clinica odontoiatrica
- 3) Clinica odontoiatrica e stomatologia
- 4) Odontoiatria
- 5) Odontoiatria e protesi dentale o dentaria
- 6) Odontoiatria e protesi dentaria
- 7) Odontostomatologia
- 8) Odontostomatologia e protesi dentale o dentaria
- 9) Ortognatodonzia
- 10) Stomatologia
- 11) Stomatologia e chirurgia maxillo-facciale

## **ONCOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Chemioterapia
- 2) Chemioterapia antiblastica
- 3) Oncologia
- 4) Oncologia clinica
- 5) Oncologia generale
- 6) Oncologia medica

## **ORGANIZZAZIONE DEI SERVIZI SANITARI DI BASE**

### Specializzazioni

- 1) Igiene
- 2) Igiene e medicina preventiva
- 3) Igiene e sanità pubblica
- 4) Igiene generale e speciale

- 5) Igiene pubblica
- 6) Organizzazione dei servizi sanitari di base

## **ORTOPEDIA**

### Specializzazioni

- 1) Chirurgia della mano
- 2) Clinica ortopedica
- 3) Clinica ortopedica e traumatologia
- 4) Clinica ortopedica e traumatologia apparato motore
- 5) Ortopedia
- 6) Ortopedia e traumatologia
- 7) Ortopedia e traumatologia dell'apparato motore
- 8) Traumatologia e chirurgia ortopedica

## **OSTETRICIA E GINECOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica ostetrica
- 2) Clinica ostetrica e ginecologica
- 3) Fisiopatologia della riproduzione umana
- 4) Fisiopatologia della riproduzione umana ed educazione demografica
- 5) Fisiopatologia ostetrica e ginecologica
- 6) Ginecologia e ostetricia
- 7) Ostetricia
- 8) Ostetricia e ginecologia
- 9) Patologia della riproduzione umana
- 10) Patologia e clinica ostetrica e ginecologica
- 11) Patologia ostetrica e ginecologica

## **OTORINOLARINGOIATRIA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica otorinolaringoiatrica
- 2) Otorinolaringoiatria
- 3) Otorinolaringoiatria e patologia cervico-facciale

## **PATOLOGIA CLINICA**

### Specializzazioni

- 1) Analisi biologiche



- 2) Analisi chimico cliniche
- 3) Analisi chimico cliniche e microbiologiche
- 4) Analisi chimico-cliniche di laboratorio
- 5) Analisi chimico-cliniche e microbiologia
- 6) Analisi cliniche
- 7) Analisi cliniche di laboratorio
- 8) Applicazioni biotecnologiche
- 9) Batteriologia
- 10) Biochimica
- 11) Biochimica analitica
- 12) Biochimica applicata
- 13) Biochimica clinica
- 14) Biochimica e chimica clinica
- 15) Biochimica sistematica umana
- 16) Biologia clinica
- 17) Chimica analitica
- 18) Chimica biologica
- 19) Chimica biologica e biochimica
- 20) Citogenetica umana
- 21) Clinica di laboratorio
- 22) Igiene e medicina preventiva con orientamento di laboratorio
- 23) Igiene: indirizzo laboratorio di sanità pubblica
- 24) Medici laboratoristi
- 25) Medicina preventiva con orientamento di laboratorio
- 26) Microbiologia
- 27) Microbiologia clinica
- 28) Microbiologia e virologia
- 29) Microbiologia indirizzo in tecniche microbiologiche
- 30) Microbiologia medica
- 31) Patologia clinica
- 32) Patologia generale
- 33) Semeiotica e diagnostica di laboratorio
- 34) Settore laboratorista

- 35) Settori e medici laboratoristi ospedalieri
- 36) Specialista in analisi cliniche e di laboratorio
- 37) Specialista in analisi cliniche e specialista medico laboratorista
- 38) Specialista medico di laboratorio
- 39) Tossicologia
- 40) Virologia

## **PEDIATRIA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica pediatrica
- 2) Clinica pediatrica e puericultura
- 3) Neonatologia
- 4) Patologia e clinica pediatrica
- 5) Patologia neonatale
- 6) Pediatria
- 7) Pediatria e puericultura
- 8) Pediatria preventiva e puericultura
- 9) Pediatria preventiva e sociale
- 10) Pediatria sociale e puericultura
- 11) Puericultura
- 12) Puericultura e dietetica infantile
- 13) Puericultura ed igiene infantile
- 14) Puericultura, dietetica infantile ed assistenza sociale dell'infanzia

## **PNEUMOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Broncopneumologia
- 2) Clinica della tubercolosi
- 3) Clinica della tubercolosi e delle vie urinarie
- 4) Clinica della tubercolosi e malattie dell'apparato respiratorio
- 5) Clinica della tubercolosi e malattie delle vie respiratorie
- 6) Fisiopatologia e fisiochinesiterapia respiratoria
- 7) Fisiopatologia respiratoria
- 8) Malattie dell'apparato respiratorio
- 9) Malattie dell'apparato respiratorio e fisiologia

- 10) Malattie polmonari e dei bronchi
- 11) Pneumologia e fisiopatologia respiratoria
- 12) Pneumotisiologia
- 13) Tisiologia
- 14) Tisiologia e malattie dell'apparato respiratorio
- 15) Tisiologia e malattie polmonari
- 16) Tubercolosi e malattie delle vie respiratorie

## **PSICHIATRIA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica delle malattie nervose e mentali
- 2) Clinica neurologica e malattie mentali
- 3) Clinica neuropsichiatrica
- 4) Clinica psichiatrica
- 5) Clinica psichiatrica e neuropatologica
- 6) Igiene mentale
- 7) Malattie nervose e mentali
- 8) Neurologia e psichiatria
- 9) Neuropatologia e psichiatria
- 10) Neuropsichiatria
- 11) Psichiatria
- 12) Psichiatria e neuropatologia

## **PSICOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica delle malattie nervose e mentali
- 2) Clinica psichiatrica
- 3) Igiene mentale
- 4) Malattie nervose e mentali
- 5) Medicina psicosomatica
- 6) Neurologia e psichiatria
- 7) Neuropsichiatria
- 8) Neuropsichiatria infantile
- 9) Neuropsichiatria infantile e psicologia dell'età evolutiva
- 10) Psichiatria

- 11) Psicologia
- 12) Psicologia clinica e psicoterapia
- 13) Psicologia del ciclo di vita
- 14) Psicologia dell'età evolutiva
- 15) Psicologia medica
- 16) Psicologia sociale e applicata

## **PSICOTERAPIA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica delle malattie nervose e mentali
- 2) Clinica psichiatrica
- 3) Igiene mentale
- 4) Malattie nervose e mentali
- 5) Medicina psicosomatica
- 6) Neuropsichiatria
- 7) Neuropsichiatria infantile
- 8) Neuropsichiatria infantile e psicologia dell'età evolutiva
- 9) Neuropsicologia e psichiatria
- 10) Psichiatria
- 11) Psicologia clinica
- 12) Psicologia clinica e psicoterapia
- 13) Psicologia del ciclo di vita
- 14) Psicologia dell'età evolutiva
- 15) Psicologia medica
- 16) Psicoterapia

## **RADIOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Radiodiagnostica
- 2) Radiodiagnostica e scienza delle immagini
- 3) Radiologia
- 4) Radiologia diagnostica
- 5) Radiologia e fisioterapia
- 6) Radiologia e radioterapia
- 7) Radiologia e terapia fisica

- 8) Radiologia e terapia fisica radiologica indirizzo radiodiagnostica e scienza delle immagini
- 9) Radiologia ed elettroterapia
- 10) Radiologia medica
- 11) Radiologia medica e medicina nucleare
- 12) Radiologia medica e radioterapia
- 13) Radiologia medica e terapia fisica
- 14) Radiologia radiodiagnostica

## **RADIOTERAPIA**

### Specializzazioni

- 1) Radiologia
- 2) Radiologia medica
- 3) Radiologia medica e radioterapia
- 4) Radioterapia
- 5) Radioterapia oncologica

## **REUMATOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Cardiologia e reumatologia
- 2) Reumatologia

## **SCIENZA DELL'ALIMENTAZIONE E DIETOLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Dietologia
- 2) Dietologia e dietetica applicata
- 3) Fisiologia e scienza dell'alimentazione
- 4) Fisiopatologia digestiva
- 5) Gastroenterologia
- 6) Gastroenterologia ed endoscopia digestiva
- 7) Malattie dell'apparato digerente
- 8) Scienza dell'alimentazione
- 9) Scienza dell'alimentazione e dietetica
- 10) Scienza dell'alimentazione e dietologia

## **TOSSICOLOGIA MEDICA**

### Specializzazioni

- 1) Farmacoterapia e tossicologia medica

- 2) Medicina tossicologica e farmacoterapia
- 3) Tossicologia
- 4) Tossicologia clinica
- 5) Tossicologia forense
- 6) Tossicologia industriale
- 7) Tossicologia medica

## **UROLOGIA**

### Specializzazioni

- 1) Clinica delle malattie delle vie urinarie
- 2) Clinica urologica
- 3) Malattie delle vie urinarie
- 4) Malattie genito-urinarie
- 5) Nefrologia chirurgica
- 6) Patologia e clinica delle vie urinarie
- 7) Patologia urologica
- 8) Urologia
- 9) Urologia ed emodialisi

## **b) Scuole universitarie di specializzazione (BIOLOGI)**

- 1) Analisi chimico cliniche
- 2) Applicazioni biotecnologiche
- 3) Biochimica analitica
- 4) Biochimica clinica
- 5) Biochimica e chimica clinica
- 6) Biochimica marina
- 7) Biotecnologie
- 8) Chimica analitica
- 9) Chimica biologica
- 10) Chimica e tecnologie alimentari
- 11) Citogenetica umana
- 12) Economia sistema agroalimentare
- 13) Endocrinologia sperimentale
- 14) Farmacognosia (esercizio sanitario, ricerca applicata all'industria)
- 15) Farmacologia
- 16) Farmacologia applicata
- 17) Fisiologia e scienza dell'alimentazione
- 18) Fitopatologia
- 19) Genetica
- 20) Genetica medica
- 21) Igiene
- 22) Igiene e medicina preventiva
- 23) Immunogenetica
- 24) Immunologia diagnostica
- 25) Microbiologia
- 26) Microbiologia applicata
- 27) Microbiologia e virologia
- 28) Microbiologia medica
- 29) Patologia clinica
- 30) Patologia generale
- 31) Scienza dell'alimentazione
- 32) Scienza e tecnica piante medicinali

- 33) Scienza e tecnica piante officinali
- 34) Scienza e tecnologie cosmetiche
- 35) Statistica medica
- 36) Statistica sanitaria
- 37) Tecniche biomediche
- 38) Tecniche microbiologiche
- 39) Tecnologie alimentari
- 40) Tossicologia
- 41) Tossicologia forense
- 42) Virologia



### **c) Scuole universitarie di specializzazione (CHIMICI)**

- 1) Analisi chimico cliniche
- 2) Applicazioni biotecnologiche
- 3) Biochimica analitica
- 4) Biochimica clinica
- 5) Biochimica e chimica clinica
- 6) Biochimica marina
- 7) Biotecnologie
- 8) Chimica analitica
- 9) Chimica applicata all'igiene
- 10) Chimica clinica
- 11) Chimica e farmacologia delle sostanze organiche naturali
- 12) Chimica e tecnologia delle sostanze organiche naturali
- 13) Chimica e tecnologie alimentari
- 14) Citogenetica umana
- 15) Conserve alimentari di origine vegetale
- 16) Economia sistema agroalimentare
- 17) Endocrinologia sperimentale
- 18) Farmacognosia (esercizio sanitario, ricerca applicata all'industria)
- 19) Farmacologia
- 20) Farmacologia applicata
- 21) Fisiologia e scienza dell'alimentazione
- 22) Fitopatologia
- 23) Genetica
- 24) Genetica medica
- 25) Igiene
- 26) Igiene e medicina preventiva
- 27) Immunologia diagnostica
- 28) Istochimica e citochimica
- 29) Metodologie chimiche di controllo e di analisi
- 30) Microchimica
- 31) Microchimica applicata
- 32) Microchimica e virologia

- 33) Microchimica medica
- 34) Patologia clinica
- 35) Patologia generale
- 36) Scienza dell'alimentazione
- 37) Scienza e tecnica piante medicinali
- 38) Scienza e tecnica piante officinali
- 39) Scienza e tecnologie cosmetiche
- 40) Sicurezza e protezione industriale
- 41) Statistica medica
- 42) Statistica sanitaria
- 43) Tecniche biomediche
- 44) Tecniche microbiologiche
- 45) Tecnologie alimentari
- 46) Tecnologie chimiche di processo
- 47) Tossicologia
- 48) Tossicologia forense
- 49) Virologia
- 50) Viticoltura ed enologie

#### **d) Scuole universitarie di specializzazione (PSICOLOGI)**

##### **PSICOLOGIA**

- 1) Neuropsicologia
- 2) Psicologia clinica
- 3) Psicologia del ciclo di vita
- 4) Psicologia dell'età evolutiva
- 5) Psicologia della salute
- 6) Psicologia sociale e applicata
- 7) Psicologia sociale e del lavoro
- 8) Valutazione psicologica

##### **PSICOTERAPIA**

- 1) Clinica delle malattie nervose e mentali
- 2) Igiene mentale
- 3) Malattie nervose e mentali
- 4) Neurologia e psichiatria
- 5) Neuropsichiatria
- 6) Neuropsichiatria infantile
- 7) Psichiatria
- 8) Psicologia clinica
- 9) Psicologia del ciclo di vita
- 10) Psicologia della salute
- 11) Psicologia dell'età evolutiva

## Specializzazioni della medicina veterinaria

### BRANCA DELLA SANITÀ ANIMALE

#### SANITÀ ANIMALE

##### Specializzazioni:

- 1) Alimentazione animale
- 2) Alimentazione degli animali domestici
- 3) Allevamento e igiene degli animali
- 4) Biotecnologie veterinarie
- 5) Chirurgia veterinaria
- 6) Clinica bovina
- 7) Clinica dei piccoli animali
- 8) Clinica e malattia dei piccoli animali
- 9) Clinica ostetrica e ginecologica veterinaria
- 10) Diritto e legislazione veterinaria
- 11) Etologia applicata e benessere degli animali di interesse zootecnico e degli animali da affezione
- 12) Farmacologia e tossicologia veterinaria
- 13) Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici
- 14) Igiene della produzione e commercializzazione degli alimenti di origine animale
- 15) Malattie dei piccoli animali
- 16) Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria
- 17) Medicina e chirurgia del cavallo
- 18) Microbiologia indirizzo in tecniche microbiologiche
- 19) Miglioramento genetico degli animali domestici
- 20) Parassitologia degli animali domestici
- 21) Patologia aviare
- 22) Patologia e clinica degli animali d'affezione
- 23) Patologia suina
- 24) Radiologia veterinaria
- 25) Sanità animale, allevamento e produzioni zootecniche
- 26) Sanità animale, igiene dell'allevamento e delle produzioni animali
- 27) Sanità pubblica veterinaria
- 28) Scienza e medicina degli animali da laboratorio

- 29) Tecnologia avicola e patologia aviare
- 30) Tecnologia e patologia avicunicola
- 31) Tecnologia e patologia delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina

**BRANCA DELL'IGIENE DELLA PRODUZIONE, TRASFORMAZIONE, COMMERCIALIZZAZIONE, CONSERVAZIONE E TRASPORTO DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE E LORO DERIVATI.**

IGIENE DELLA PRODUZIONE, TRASFORMAZIONE, COMMERCIALIZZAZIONE CONSERVAZIONE E TRASPORTO DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE E LORO DERIVATI.

Specializzazioni:

- 1) Allevamento, igiene, patologia delle specie acquatiche e controllo dei prodotti derivati
- 2) Biochimica marina
- 3) Diritto e legislazione veterinaria
- 4) Igiene delle produzioni e commercializzazioni degli alimenti di origine animale
- 5) Igiene e controllo dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura
- 6) Igiene e tecnologia del latte e derivati
- 7) Igiene e tecnologia delle carni
- 8) Ispezione degli alimenti di origine animale
- 9) Ispezione degli alimenti di origine animale e loro derivati
- 10) Miglioramento quanti-qualitativo degli alimenti di origine animale
- 11) Patologia aviare
- 12) Produzione ed ispezione degli organismi acquatici d'interesse alimentare
- 13) Sanità pubblica veterinaria
- 14) Tecnica conserviera ed igiene degli alimenti di origine animale
- 15) Tecnologia ed igiene delle carni

**BRANCA DELL'IGIENE DEGLI ALLEVAMENTI E DELLE PRODUZIONI ZOOTECNICHE.**

IGIENE DEGLI ALLEVAMENTI E DELLE PRODUZIONI ZOOTECNICHE

Specializzazioni:

- 1) Alimentazione animale
- 2) Alimentazione degli animali domestici
- 3) Allevamento ed igiene degli animali
- 4) Allevamento, igiene, patologia delle specie acquatiche e controllo dei prodotti derivati
- 5) Biochimica marina e biotecnologie applicate alla pesca e all'acquacoltura
- 6) Biotecnologie veterinarie
- 7) Chirurgia veterinaria
- 8) Clinica bovina

- 9) Dietologia comparata animale
- 10) Diritto e legislazione veterinaria
- 11) Etologia applicata e benessere degli animali di interesse zootecnico e degli animali da affezione
- 12) Farmacologia e tossicologia veterinaria
- 13) Fisiopatologia della riproduzione degli animali domestici
- 14) Igiene delle produzioni e commercializzazioni degli alimenti di origine animale
- 15) Igiene e controllo dei prodotti della pesca e dell'acquacoltura
- 16) Igiene e tecnologia del latte e derivati
- 17) Igiene e tecnologia delle carni
- 18) Ispezione degli alimenti di origine animale
- 19) Malattie infettive, profilassi e polizia veterinaria
- 20) Medicina e chirurgia del cavallo
- 21) Miglioramento genetico degli animali domestici
- 22) Miglioramento genetico degli animali domestici e delle produzioni zootecniche
- 23) Miglioramento quanti-qualitativo degli alimenti di origine animale
- 24) Patologia aviare
- 25) Patologia e clinica degli animali d'affezione
- 26) Patologia suina
- 27) Sanità animale, allevamento e produzioni zootecniche
- 28) Sanità animale, igiene dell'allevamento e delle produzioni animali
- 29) Sanità pubblica veterinaria
- 30) Scienza e medicina degli animali da laboratorio
- 31) Tecnologia avicola
- 32) Tecnologia avicola e patologia aviare
- 33) Tecnologia avicunicola
- 34) Tecnologia e patologia delle specie avicole, del coniglio e della selvaggina"

## ART. 3 – ARRETRATI

---

1. Preso atto delle disposizioni finanziarie assunte dal Governo in materia e considerata la scelta di addivenire alla sottoscrizione del presente ACN in attesa di definire compiutamente la revisione contrattuale normativa ed economica relativa al triennio 2016-2018, le parti concordano l'erogazione delle risorse relative agli arretrati previsti per il periodo 2010-2015 (pari all'indennità di vacanza contrattuale già corrisposta ai dipendenti del SSN), per i medici specialisti ambulatoriali interni, medici veterinari e professionisti sanitari (biologi, chimici, psicologi), da erogarsi secondo le seguenti tabelle e da considerarsi al netto degli oneri previdenziali e fiscali a carico dell'Azienda:

### **Medici Specialisti Ambulatoriali Interni/Veterinari – tempo indeterminato**

TABELLA A1 – Arretrati 2010 - 2015

Anno	€/per ora
arretrati 2010	0,20
arretrati 2011	0,29
arretrati 2012	0,29
arretrati 2013	0,29
arretrati 2014	0,29
arretrati 2015	0,29

### **Altre professionalità sanitarie (biologi, chimici, psicologi) – tempo indeterminato**

TABELLA B1 – Arretrati 2010 - 2015

Anno	€/per ora
arretrati 2010	0,14
arretrati 2011	0,21
arretrati 2012	0,21
arretrati 2013	0,21
arretrati 2014	0,21
arretrati 2015	0,21

**Medici Specialisti Ambulatoriali Interni/Veterinari ed altre professionalità sanitarie (biologi, chimici, psicologi) – tempo determinato**

TABELLA C1 – Arretrati 2010 - 2015

Anno	€/per ora
arretrati 2010	0,19
arretrati 2011	0,29
arretrati 2012	0,29
arretrati 2013	0,29
arretrati 2014	0,29
arretrati 2015	0,29

2. Per la partecipazione alla realizzazione degli obiettivi prioritari di politica sanitaria nazionale (Piano Nazionale della Cronicità, Piano Nazionale Prevenzione Vaccinale, Accesso improprio al Pronto Soccorso, Governo delle liste di attesa e appropriatezza) e a seguito della adozione degli elenchi delle specializzazioni valide per l'accesso agli incarichi, sono corrisposti gli arretrati relativi agli anni 2016 e 2017 (pari all'indennità di vacanza contrattuale già corrisposta ai dipendenti del SSN nonché agli arretrati derivanti dagli incrementi previsti per gli anni 2016-2017) secondo le seguenti tabelle e da considerarsi al netto degli oneri previdenziali e fiscali a carico dell'Azienda:

**Medici Specialisti Ambulatoriali Interni/Veterinari – tempo indeterminato**

TABELLA A2 – Arretrati 2016 - 2017

Anno	€/per ora
arretrati 2016	0,38
arretrati 2017	0,67

**Altre professionalità sanitarie (biologi, chimici, psicologi) – tempo indeterminato**

TABELLA B2 – Arretrati 2016 - 2017

Anno	€/per ora
arretrati 2016	0,23
arretrati 2017	0,44



**Medici Specialisti Ambulatoriali Interni/Veterinari ed altre professionalità sanitarie (biologi, chimici, psicologi) - tempo determinato**

TABELLA C2 - Arretrati 2016 - 2017

Anno	€/per ora
arretrati 2016	0,39
arretrati 2017	0,67

3. Gli arretrati di cui alle tabelle del comma 1 e del comma 2 sono corrisposti ai medici specialisti ambulatoriali interni, medici veterinari e professionisti sanitari (biologi, chimici, psicologi) per ogni ora di attività nell'anno di riferimento.
4. Gli arretrati di cui al comma 1 del presente articolo sono corrisposti entro 60 giorni dall'entrata in vigore del presente ACN.
5. Gli arretrati di cui al comma 2 del presente articolo sono corrisposti entro i 90 giorni successivi al termine di cui al comma precedente.

## ART. 4 – ENTRATA IN VIGORE DELL'ACCORDO E RAPPRESENTATIVITÀ A LIVELLO DECENTRATO

---

1. Il presente Accordo entra in vigore dalla data di assunzione del relativo provvedimento da parte della Conferenza permanente per i rapporti tra lo Stato le Regioni e le Province autonome.
2. Le organizzazioni sindacali firmatarie del presente Accordo, purché dotate di un terminale associativo riferito al presente ambito contrattuale domiciliato nella Regione di riferimento, sono legittimate alla trattativa e alla stipula degli Accordi Integrativi Regionali.
3. Le organizzazioni sindacali firmatarie dell'Accordo Integrativo Regionale, purché dotate di un terminale associativo riferito al presente ambito contrattuale domiciliato nella Azienda di riferimento, sono legittimate alla trattativa e alla stipula degli Accordi Attuativi Aziendali.