



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIVISIONE PERSONALE

Div. II/3/FL/ga

D.R. 3071/2017 del 09.08.2017

CODICE CONCORSO: 219

IL RETTORE

- VISTA la legge 30 dicembre 2010, n. 240, ed in particolare l'art. 23;
VISTO lo Statuto dell'Università degli Studi di Milano;
VISTO il D.R. n.17552 del 14 settembre 2015 con il quale è stato emanato il Regolamento per la disciplina dei contratti per attività d'insegnamento ai sensi dell'art. 23 della legge 240/2010.
VISTE le delibere del 02.02.2017 e del 11.05.2017 con la quale il Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute chiede l'attivazione dei contratti per gli insegnamenti che non hanno trovato copertura mediante le procedure per l'attribuzione di compiti didattici istituzionali ovvero mediante affidamento a professori e ricercatori in servizio;
VISTO il D.R n. 2438/2017 del 26.06.2017 con il quale è stato emanato il bando per la copertura mediante contratto, ai sensi dell'art. 2, comma 3, lettera b) del Regolamento di cui sopra, degli insegnamenti di:

Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria

- Basi anatomofisiologiche - Modulo: Anatomia umana
- Educazione e promozione della salute - Modulo: Didattica e pedagogia speciale
- Educazione e promozione della salute - Modulo: Pedagogia generale e sociale
- Educazione e promozione della salute - Modulo: Psicologia generale
- Igiene del lavoro ed emergenze e primo soccorso - Modulo: Sociologia generale
- Medicina di comunità 2 - Modulo: Statistica medica
- Salute dell'infanzia e dell'adolescenza ed educazione socio-affettiva - Modulo: Neuropsichiatria Infantile
- Salute dell'infanzia e dell'adolescenza ed educazione socio-affettiva - Modulo: Psicologia dello sviluppo e dell'educazione
- Scienze giuridiche, deontologia professionale, tutela dei diritti - Modulo: Istituzioni di diritto privato
- Scienze giuridiche, deontologia professionale, tutela dei diritti - Modulo: Organizzazione aziendale
- Scienze psicopedagogiche e sociali - Modulo: Pedagogia generale e sociale
- Scienze psicopedagogiche e sociali - Modulo: Psicologia generale
- Scienze psicopedagogiche e sociali - Modulo: Sociologia generale
- Sociologia della salute e scienze giuridiche - Modulo: Discipline demotnoantropologiche
- Sociologia della salute e scienze giuridiche - Modulo: Sociologia dell'ambiente e del territorio
- Sociologia della salute e scienze giuridiche - Modulo: Sociologia generale

Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche e Ostetriche

- Economia e organizzazione aziendale - Modulo: Diritto amministrativo
- Teoria e metodologia dell'insegnamento delle scienze infermieristiche e ostetriche - Modulo: Scienze infermieristiche generali cliniche e pediatriche

Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei Luoghi di lavoro

- Ecosistemi e qualità ambientale - Modulo: Botanica ambientale e applicata
- Fisica tecnica e chimica industriale - Modulo: Campi elettromagnetici
- Fisica tecnica e chimica industriale - Modulo: Fisica tecnica ambientale



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIVISIONE PERSONALE

- Scienze biomediche 1 - Modulo: Fisiologia
- Scienze giuridiche - Modulo: Diritto del lavoro
- Scienze umane e promozione della salute - Modulo: Sociologia ambiente e territorio

Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei Luoghi di lavoro

- Anatomia umana - Modulo: Esercitazioni di anatomia microscopica e macroscopica mediante l'utilizzo di vetrini e modelli 3D

raccordati al Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute pubblicato sul sito web d'Ateneo il 26.06.2017;

CONSIDERATO che ai sensi dell'art 6 del Regolamento sopra citato la valutazione comparativa dei candidati e la individuazione del soggetto cui affidare l'incarico è effettuata sulla base dei criteri e delle modalità indicati nel bando, da un'apposita Commissione nominata dal Consiglio del Dipartimento interessato e composta da almeno tre membri;

VISTA la delibera del 05.07.2017 con la quale il Consiglio del Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute ha nominato la suddetta Commissione;

VISTO il verbale della Commissione giudicatrice della procedura di cui sopra;

CONSIDERATO che la Commissione ha stabilito che saranno considerati non idonei i candidati con un punteggio inferiore a 10

ACCERTATA la regolarità degli atti della procedura.

DECRETA

Sono approvati gli atti della procedura selettiva per l'attivazione degli insegnamenti di:

Corso di Laurea in Assistenza Sanitaria

- Basi anatomofisiologiche - Modulo: Anatomia umana
- Educazione e promozione della salute - Modulo: Didattica e pedagogia speciale
- Educazione e promozione della salute - Modulo: Pedagogia generale e sociale
- Educazione e promozione della salute - Modulo: Psicologia generale
- Igiene del lavoro ed emergenze e primo soccorso - Modulo: Sociologia generale
- Medicina di comunità 2 - Modulo: Statistica medica
- Salute dell'infanzia e dell'adolescenza ed educazione socio-affettiva - Modulo: Neuropsichiatria Infantile
- Salute dell'infanzia e dell'adolescenza ed educazione socio-affettiva - Modulo: Psicologia dello sviluppo e dell'educazione
- Scienze giuridiche, deontologia professionale, tutela dei diritti - Modulo: Istituzioni di diritto privato
- Scienze giuridiche, deontologia professionale, tutela dei diritti - Modulo: Organizzazione aziendale
- Scienze psicopedagogiche e sociali - Modulo: Pedagogia generale e sociale
- Scienze psicopedagogiche e sociali - Modulo: Psicologia generale
- Scienze psicopedagogiche e sociali - Modulo: Sociologia generale
- Sociologia della salute e scienze giuridiche - Modulo: Discipline demoeconomicoantropologiche
- Sociologia della salute e scienze giuridiche - Modulo: Sociologia dell'ambiente e del territorio
- Sociologia della salute e scienze giuridiche - Modulo: Sociologia generale



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIVISIONE PERSONALE

Corso di Laurea in Scienze Infermieristiche e Ostetriche

- Economia e organizzazione aziendale - Modulo: Diritto amministrativo
- Teoria e metodologia dell'insegnamento delle scienze infermieristiche e ostetriche - Modulo: Scienze infermieristiche generali cliniche e pediatriche

Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei Luoghi di lavoro

- Ecosistemi e qualità ambientale - Modulo: Botanica ambientale e applicata
- Fisica tecnica e chimica industriale - Modulo: Campi elettromagnetici
- Fisica tecnica e chimica industriale - Modulo: Fisica tecnica ambientale
- Scienze biomediche 1 - Modulo: Fisiologia
- Scienze giuridiche - Modulo: Diritto del lavoro
- Scienze umane e promozione della salute - Modulo: Sociologia ambiente e territorio

Corso di Laurea in Tecniche della Prevenzione nell'ambiente e nei Luoghi di lavoro

- Anatomia umana - Modulo: Esercitazioni di anatomia microscopica e macroscopica mediante l'utilizzo di vetrini e modelli 3D

indetta con D.R. n. 2438/2017 del 26.06.2017

E' approvata la seguente graduatoria di merito dei candidati idonei:

Insegnamento di Basi anatomofisiologiche - Modulo: Anatomia umana

Nome e Cognome	Punteggio
Alessandra Menon	34

Insegnamento di Educazione e promozione della salute - Modulo: Didattica e pedagogia speciale

Nome e Cognome	Punteggio
Federico Fenzio	25.5
Valentina Concia	21.5
Maria Assunta Mauri	18.2
Paolo Arru	10.6

Insegnamento di Educazione e promozione della salute - Modulo: Pedagogia generale e sociale

Nome e Cognome	Punteggio
Gisella Rossini	32.0
Federico Fenzio	25.5
Maria Assunta Mauri	18.2
Paolo Arru	10.6

Insegnamento di Educazione e promozione della salute - Modulo: Psicologia generale

Nome e Cognome	Punteggio
Raffaella D. G. Sartori	38.5
Barbara Poletti	36.5
Paolo Arru	10.6



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIVISIONE PERSONALE

Insegnamento di Igiene del lavoro ed emergenze e primo soccorso - Modulo: Sociologia generale

Nome e Cognome	Punteggio
Rosalia Lombardi	33

Insegnamento di Medicina di comunità 2 - Modulo: Statistica medica

Nome e Cognome	Punteggio
Emanuela Biraghi	39

Insegnamento di Salute dell'infanzia e dell'adolescenza ed educazione socio-affettiva - Modulo: Neuropsichiatria Infantile

Nome e Cognome	Punteggio
Marco Monetti	20.2
Maria Vittoria Meraviglia	19.5

Insegnamento di Salute dell'infanzia e dell'adolescenza ed educazione socio-affettiva - Modulo: Psicologia dello sviluppo e dell'educazione

Nome e Cognome	Punteggio
Gesualdo Galvano	31.3
Maria Assunta Mauri	19.7
Paolo Arru	10.6

Insegnamento di Scienze giuridiche, deontologia professionale, tutela dei diritti - Modulo: Istituzioni di diritto privato

Nome e Cognome	Punteggio
Andrea Oriani	33.0
Paolo Ciocia	18.0
Luigi Fusaro	17.5
Vincenzo Pugliese	14.0
Stefano Nosotti	11.0

Insegnamento di Scienze giuridiche, deontologia professionale, tutela dei diritti - Modulo: Organizzazione aziendale

Nome e Cognome	Punteggio
Massimo Mamoli	20.0
Paolo Tiberi	18.2



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIVISIONE PERSONALE

Insegnamento di Scienze psicopedagogiche e sociali - Modulo: Pedagogia generale e sociale

Nome e Cognome	Punteggio
Federico Fenzi	25.5
Maria Assunta Mauri	18.2
Valentina Concia	15.5

Insegnamento di Scienze psicopedagogiche e sociali - Modulo: Psicologia generale

Nome e Cognome	Punteggio
Barbara Poletti	36.5
Paolo Arru	12.5

Insegnamento di Scienze psicopedagogiche e sociali - Modulo: Sociologia generale

Nome e Cognome	Punteggio
Rosalia Lombardi	33

Insegnamento di Sociologia della salute e scienze giuridiche - Modulo: Discipline demografiche e antropologiche

Nome e Cognome	Punteggio
Luciano Nicolini	27
Lorenzo Alunni	25
Pietro Polieri	16

Insegnamento di Sociologia della salute e scienze giuridiche - Modulo: Sociologia dell'ambiente e del territorio

Nome e Cognome	Punteggio
Rosalia Lombardi	33

Insegnamento di Sociologia della salute e scienze giuridiche - Modulo: Sociologia generale

Nome e Cognome	Punteggio
Rosalia Lombardi	33

Insegnamento di Economia e organizzazione aziendale - Modulo: Diritto amministrativo

Nome e Cognome	Punteggio
Paolo Ciocia	16



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIVISIONE PERSONALE

Insegnamento di Teoria e metodologia dell'insegnamento delle scienze infermieristiche e ostetriche - Modulo: Scienze infermieristiche generali cliniche e pediatriche

Nome e Cognome	Punteggio
Loredana Pasquot	25.0
Gabriel Naranjo Munoz	10.8

Insegnamento di Fisica tecnica e chimica industriale - Modulo: Campi elettromagnetici

Nome e Cognome	Punteggio
Giovanni Nogara	25.4

Insegnamento di Fisica tecnica e chimica industriale - Modulo: Fisica tecnica ambientale

Nome e Cognome	Punteggio
Elena Lucchi	50

Insegnamento di Scienze biomediche 1 - Modulo: Fisiologia

Nome e Cognome	Punteggio
Marco Giorgio	31
Alberto Gaggiani	19

Insegnamento di Scienze giuridiche - Modulo: Diritto del lavoro

Nome e Cognome	Punteggio
Michele Squeglia	50
Francesco S. Capoluongo	38

Insegnamento di Scienze umane e promozione della salute - Modulo: Sociologia ambiente e territorio

Nome e Cognome	Punteggio
Maria Silvia Popolizio	17.1



UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO
DIVISIONE PERSONALE

Insegnamento di Anatomia umana - Modulo: Esercitazioni di anatomia microscopica e macroscopica mediante l'utilizzo di vetrini e modelli 3D

Nome e Cognome	Punteggio
Alessandra Menon	34.0
Laura Brigida Cornaghi	31.5

Milano, 02/08/2017

IL RETTORE
Gianluca Vago
(F.to Giuseppe De Luca)

Data pubblicazione: 09.08.2017