



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## **Comunicazioni del Senato Accademico del giorno 15 novembre 2011.**

### **3 - Criteri e priorità per la predisposizione del bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 2012.**

Il Senato Accademico ha preso atto del documento preparatorio del bilancio di previsione per l'esercizio finanziario 2012, esprimendo parere favorevole in ordine ai criteri e alle priorità in esso delineati ai fini della predisposizione del bilancio.

### **4 - Provvedimenti per la didattica e atti istituzionali.**

4/1 - [Relazione della Commissione Coordinamento della didattica e atti istituzionali del giorno 27 ottobre 2011.](#)

4/1.1 - [Premi di studio in memoria del dott. Davide Colosimo - Anno accademico 2011/2012.](#)

Il Senato Accademico ha approvato l'istituzione di due premi di studio offerti dalla famiglia Colosimo e intitolati alla memoria del dott. Davide Colosimo, giovane laureato prematuramente scomparso.

I premi, ciascuno dell'importo di € 3.000,00 in deroga all'apposito Regolamento d'Ateneo, saranno assegnati a due dottori di ricerca che abbiano conseguito il dottorato in Fisica, astrofisica e fisica applicata (XXV ciclo) presso l'Ateneo entro il 31 marzo 2012.

La Commissione giudicatrice per l'assegnazione dei premi sarà designata dal Consiglio della Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali.

4/1.2 - [Convenzioni con l'Istituto Scientifico Italiano Colonna Vertebrale \(ISICO\) e con l'Ospedale San Giuseppe per l'utilizzo di strutture extrauniversitarie per le esigenze didattico-formative della scuola di specializzazione in Medicina fisica e riabilitazione.](#)

Il Senato Accademico ha approvato la stipula delle convenzioni, per una durata di cinque anni, con l'Istituto Scientifico Italiano Colonna Vertebrale (ISICO) e con l'Ospedale San Giuseppe.

In virtù delle convenzioni gli Enti metteranno a disposizione della scuola di specializzazione in Medicina fisica e riabilitazione, senza alcun onere a carico dell'Ateneo, le seguenti strutture:

*Istituto Scientifico Italiano Colonna Vertebrale*

Centro ISICO "P. Sibilla", dotato di 9 ambulatori e del laboratorio di Analisi del movimento

*Ospedale San Giuseppe*

Unità operativa di Riabilitazione specialistica neurologica, dotata di 50 posti letto di degenza e di *day hospital*, nonché di 10 ambulatori settimanali.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## 4/1.3 - Convenzione con l'IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico per l'utilizzo di strutture extrauniversitarie per le esigenze didattico-formative della scuola di specializzazione in Ginecologia e ostetricia.

Il Senato Accademico ha approvato la stipula della convenzione, della durata di cinque anni, con l'IRCCS Ca' Granda Ospedale Maggiore Policlinico.

In virtù della convenzione l'Ente metterà a disposizione della scuola di specializzazione in Ginecologia e ostetricia, senza alcun onere a carico dell'Ateneo, le attrezzature e il personale in dotazione all'Unità operativa complessa di Pronto soccorso accettazione ostetrico-ginecologico.

## 4/1.4 - Convenzione con l'Azienda ospedaliera Istituto Ortopedico "G. Pini" per l'utilizzo di strutture extrauniversitarie per le esigenze didattico-formative della scuola di specializzazione in Ortopedia e traumatologia.

Il Senato Accademico ha approvato la stipula della convenzione, della durata di cinque anni, con l'Azienda ospedaliera Istituto Ortopedico "G. Pini".

In virtù della convenzione l'Ente metterà a disposizione della scuola di specializzazione in Ortopedia e traumatologia, senza alcun onere a carico dell'Ateneo, le attrezzature e il personale in dotazione alla Struttura complessa di Traumatologia dello sport, comprendente 10 posti letto di degenza, 3 sale operatorie, 2 ambulatori, sala gessi e servizi generali e diagnostici.

## 4/1.5 - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Nulla osta a professori e ricercatore - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha autorizzato i seguenti docenti a svolgere attività didattica presso altra Università o altra Facoltà dell'Ateneo:

- prof.ssa Giulia Morace (Facoltà di Farmacia);
- prof. Luciano Zocchi (Facoltà di Ingegneria dei sistemi del Politecnico di Milano);
- prof. Elia Biganzoli (Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali);
- dott.ssa Maristella Gussoni (Facoltà di Ingegneria del Politecnico di Milano).

## 4/1.6 - Facoltà di Medicina veterinaria - Nulla osta a professori - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha autorizzato i seguenti docenti a svolgere attività didattica presso altre Università:

- prof. Fausto Cairoli (Facoltà di Medicina veterinaria dell'Università degli Studi di Teramo);
- prof. Pierluigi Navarotto (Facoltà di Medicina veterinaria dell'Università degli Studi di Torino).

## 4/1.7 - Facoltà di Agraria - Nulla osta a professore e ricercatori - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha autorizzato i seguenti docenti a svolgere attività didattica presso altra Università o altra Facoltà dell'Ateneo:



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- prof.ssa Marisa Porrini (Facoltà di Medicina e Chirurgia);
- dott.ssa Stella Agostini (Facoltà di Architettura e società del Politecnico di Milano);
- dott.ssa Vera Lavelli (Facoltà di Medicina e Chirurgia).

## 4/1.8 - Facoltà di Scienze politiche - Nulla osta a professore - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha autorizzato il prof. Francesco Spano a svolgere attività didattica presso la Facoltà di Medicina e Chirurgia.

## 4/1.9 - Facoltà di Medicina e Chirurgia - Affidamento insegnamenti ai sensi dell'art. 2 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2010/2011.

Il Senato Accademico ha approvato l'affidamento, a titolo gratuito, dei seguenti insegnamenti:

### Scuola di specializzazione in Igiene e medicina preventiva

- Organizzazione e direzione sanitaria (4° anno) - settore scientifico-disciplinare MED/42 - 20 ore - prof. Stefano Capolongo;

### Scuola di specializzazione in Radioterapia

- Bioingegneria (3° anno) - settore scientifico-disciplinare ING-INF/06 - 8 ore - prof. Guido Baroni.

## 4/1.10 - Facoltà di Scienze politiche - Affidamento insegnamenti ai sensi dell'art. 2 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato l'affidamento, a titolo gratuito, dei seguenti insegnamenti:

### Corso di laurea interfacoltà in Mediazione linguistica e culturale (applicata all'ambito economico, giuridico e sociale) - classe L-12

- Cultura indiana II (unità didattica 1-2) - settore scientifico-disciplinare L-OR/19 - 40 ore - prof.ssa Donatella Dolcini;
- Cultura indiana I (unità didattica 3) - settore scientifico-disciplinare L-OR/19 - 20 ore - prof.ssa Donatella Dolcini;
- Storia e istituzioni dei paesi islamici (unità didattica 1) - settore scientifico-disciplinare SPS/14 - 10 ore - dott.ssa Elisa Giunchi;
- Sociologia dei processi culturali (M-Z - unità didattica 1) - settore scientifico-disciplinare SPS/08 - 10 ore - dott.ssa Monica Santoro;

### Corso di laurea in Scienze internazionali e istituzioni europee (classe L-36)

- Storia delle relazioni economiche internazionali - settore scientifico-disciplinare SECS-P/12 - 40 ore - prof. Angelo Moiola;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## Corso di laurea in Scienze politiche (classe L-36)

- Storia dell'America latina (unità didattica 3) - settore scientifico-disciplinare SPS/05 - 20 ore - dott.ssa Marzia Rosti;

## Corso di laurea magistrale in Comunicazione pubblica e d'impresa (classe LM-59)

- Diritto dell'informazione progredito (unità didattica 3) - settore scientifico-disciplinare IUS/04 - 20 ore - prof. Giorgio Zamperetti;

## Corso di laurea magistrale interfacoltà in Lingue e culture per la comunicazione e la cooperazione internazionale (classe LM-38)

- Lingua spagnola II (unità didattica 3) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/07 - 20 ore - dott.ssa Maria Cristina Bordonaba Zabalza;
- Lingua giapponese I (unità didattica 2) - settore scientifico-disciplinare L-OR/22 - 30 ore - dott. Simone Dalla Chiesa;
- Lingua hindi I (unità didattica 1 e 2) - settore scientifico-disciplinare L-OR/19 - 30 ore - prof.ssa Donatella Dolcini;

## Graduate School in Social and Political Sciences

- *Intercultural relationships* - settore scientifico-disciplinare SPS/09 - 20 ore - prof. Maurizio Ambrosini;
- *Media and information economy* - settore scientifico-disciplinare SPS/08 - 20 ore - prof. Adam Erik Arvidsson;
- *Gender and consumption* - settore scientifico-disciplinare SPS/08 - 20 ore - prof.ssa Roberta Sassatelli.

4/1.11 - Facoltà di Scienze politiche - Affidamento insegnamenti ai sensi dell'art. 2 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato l'affidamento, a titolo gratuito, dei seguenti insegnamenti:

## Corsi ad offerta libera

- Teorie e storia della democrazia - settore scientifico-disciplinare SPS/02 - 40 ore - dott. Stefano Galli;

## Graduate School in Social and Political Sciences

- *Economic history* (unità didattica 2) - settore scientifico-disciplinare SECS-P/12 - 10 ore - dott.ssa Silvia Conca;
- *Economic history* (unità didattica 1) - settore scientifico-disciplinare SECS-P/12 - 10 ore - prof. Giuseppe De Luca;
- *Theories of management* - settore scientifico-disciplinare SECS-P/08 - 20 ore - prof. Luciano Pilotti;
- *Documentary sources and archival science* - settore scientifico-disciplinare M-STO/02 - 20 ore - dott.ssa Giovanna Tonelli;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## Scuola interuniversitaria di dottorato Lombardy Advanced School of Economic Research (Ph.D. in Economics) - LASER

- *Economics of education* - settore scientifico-disciplinare SECS-P/01 - 20 ore - prof. Daniele Checchi;
- *Open economy macroeconomics* - settore scientifico-disciplinare SECS-P/01 - 20 ore - prof. Alessandro Missale.

## 4/1.12 - Facoltà di Farmacia - Affidamento insegnamenti ai sensi dell'art. 2 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato l'affidamento, a titolo gratuito, dei seguenti insegnamenti:

### Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche (classe LM-13)

- Analisi dei farmaci I e Laboratorio di analisi dei farmaci I e Analisi degli alimenti speciali - modulo di Laboratorio di analisi dei farmaci I (linea 3) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott.ssa Clelia Dallanocce;
- Biochimica applicata (linea 2 - III anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/10 - 72 ore - dott.ssa Emma De Fabiani;
- Chimica organica 2 e Laboratorio di chimica organica - modulo di Laboratorio di chimica organica (linea 4 - III anno) - settore scientifico-disciplinare CHIM/06 - 64 ore - dott.ssa Emanuela Erba;
- Farmacognosia (linea 2 - II anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 64 ore - dott. Franco Maggi;
- Preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci e Laboratorio di preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci - modulo di Laboratorio di preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci (linea 3 - III anno) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott.ssa Gabriella Roda;
- Anatomia umana e fisiologia - modulo di Anatomia umana (linea unica) - settore scientifico-disciplinare BIO/16 - 40 ore - dott. Maurizio Vertemati;
- Preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci e Laboratorio di preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci - modulo di Laboratorio di preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci (linea 4 - III anno) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott.ssa Stefania Villa;

### Corso di laurea magistrale in Biotecnologie del farmaco (classe LM-9)

- Farmacologia clinica dei farmaci biotecnologici - modulo di Strategie farmacologiche per le patologie dell'apparato cardiovascolare - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - dott.ssa Marina Camera;
- Modelli per lo studio e lo sviluppo dei farmaci per patologie psichiatriche e tossicodipendenze - modulo di Meccanismi molecolari e approcci farmacologici delle tossicodipendenze - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - prof. Fabio Fumagalli;
- Neurobiologia e neuroendocrinologia molecolare - modulo di Neurobiologia molecolare - settore scientifico-disciplinare BIO/09 - 32 ore - prof. Roberto Maggi;
- Neurobiologia e neuroendocrinologia molecolare - modulo di Meccanismi di base in neuroendocrinologia e neurobiologia del dolore - settore scientifico-disciplinare MED/13 - 32 ore - dott. Valerio Magnaghi;
- Diagnostica per immagini e biomarcatori per lo sviluppo di nuovi farmaci - modulo di Biomarcatori in patologia umana e sperimentale - settore scientifico-disciplinare MED/05 - 32 ore - dott. Paolo Magni;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- Modelli per lo studio e lo sviluppo dei farmaci per patologie psichiatriche e tossicodipendenze - modulo di Modelli per lo studio e lo sviluppo di farmaci del sistema nervoso centrale - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - dott.ssa Raffaella Molteni;
- Farmacoterapia molecolare e cellulare - modulo di Farmacologia molecolare cellulare - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 24 ore - dott.ssa Elisabetta Vegeto;

## Corso di laurea in Biotecnologie farmaceutiche (classe L-2)

- Nanotecnologie-metalloenzimi - modulo di Metalloenzimi: funzione e omeostasi dei microelementi inorganici (III anno) - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 24 ore - prof.ssa Tiziana Beringhelli;
- Biotecnologie farmacologiche e tossicologiche - unità didattica di Metodologie farmacologiche (III anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - dott.ssa Marina Camera;
- Biotecnologie farmacologiche e tossicologiche - unità didattica di Tossicologia (III anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - dott.ssa Giulia Chiesa;
- Biotecnologie in farmacologia oncologica - modulo: Le biotecnologie per lo sviluppo dei farmaci antineoplastici (III anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 24 ore - dott. Paolo Ciana;
- Cellule staminali e neuropsicofarmacologia - modulo di Applicazioni delle cellule staminali in farmacologia e terapia (III anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 24 ore - dott. Luciano Conti;
- Cellule staminali e neuropsicofarmacologia - modulo di Neuropsicofarmacologia (III anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 24 ore - prof. Fabio Fumagalli;
- Farmacologia e tossicologia cellulare - modulo di Farmacologia della trasduzione del segnale: meccanismi molecolari cellulari (III anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 24 ore - dott. Fabrizio Gardoni;
- Nanotecnologie-metalloenzimi - modulo di Nanotecnologie e loro applicazioni nelle scienze della vita (III anno) - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 24 ore - dott.ssa Daniela Maggioni;
- Endocrinologia e controllo della nutrizione - modulo di Approcci biotecnologici al controllo ormonale della nutrizione (III anno) - settore scientifico-disciplinare MED/13 - 24 ore - dott. Valerio Magnaghi;
- Biotecnologie in farmacologia oncologica - modulo di Biotecnologie molecolari nella ricerca farmacologica (III anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 24 ore - dott.ssa Elisabetta Vegeto;
- Farmacologia e tossicologia cellulare - modulo di Meccanismi cellulari di tossicità dei prodotti biotecnologici (III anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 24 ore - dott.ssa Barbara Viviani;

## Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche

- Analisi dei farmaci II e laboratorio di analisi dei farmaci II - modulo di Laboratorio di analisi dei farmaci II (linea 3) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 72 ore - prof. Marco Pallavicini;

## Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

- Farmacologia e farmacoterapia (linea A-L - IV anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 80 ore - dott. Damiano Baldassarre;
- Terapie farmacologiche personalizzate e interazioni tra farmaci (IV anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - dott. Damiano Baldassarre;
- Attività terapeutica delle piante (IV anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - dott. Paolo Ciana;
- Ormoni, alimentazione e tumori (IV anno) - settore scientifico-disciplinare MED/04 - 32 ore - dott.ssa Alessandra Colciago;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- Farmacologia e farmacoterapia (linea M-Z - IV anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 80 ore - prof. Fabio Fumagalli;
- Ormoni, alimentazione e sport (IV anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/09 - 32 ore - dott.ssa Mariarita Galbiati;
- Fitormoni (IV anno) - settore scientifico-disciplinare MED/13 - 32 ore - dott. Valerio Magnaghi;
- Necessità nutrizionali durante la gravidanza, la crescita e l'anzianità (IV anno) - settore scientifico-disciplinare MED/05 - 32 ore - dott. Paolo Magni;
- Presentazione e normativa dei prodotti salutari (IV anno) - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 32 ore - prof.ssa Paola Minghetti;
- Biochimica e fisiologia della nutrizione (IV anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/09 - 32 ore - dott.ssa Marina Montagnani Marelli;
- Nuovi aspetti in chemioterapia (IV anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - dott. Giuseppe Norata;
- Prodotti dietetici (IV anno) - settore scientifico-disciplinare CHIM/10 - 32 ore - prof.ssa Patrizia Restani;
- Farmaci in età pediatrica e nell'anziano (IV anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - dott.ssa Elisabetta Vegeto;
- Modalità e precauzioni nell'uso dei neuropsicofarmaci (IV anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - dott.ssa Barbara Viviani;

## Corso di laurea in Scienze e sicurezza chimico-tossicologiche dell'ambiente (classe L-29)

- Nozioni per la sicurezza nei laboratori chimici, microbiologici e ospedalieri - settore scientifico-disciplinare BIO/09 - 32 ore - dott.ssa Paola Marciani.

4/1.13 - Facoltà di Farmacia - Affidamento insegnamenti ai sensi dell'art. 2 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato l'affidamento, a titolo gratuito, dei seguenti insegnamenti:

## Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

- Comunicazione scientifica - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - dott.ssa Flavia Bruno;
- Medicine non convenzionali - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - dott. Franco Maggi;

## Corso di laurea magistrale in Biotecnologie del farmaco (classe LM-9)

- Farmacologia clinica dei farmaci biotecnologici - modulo di Farmacologia clinica dei farmaci biotecnologici - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 32 ore - prof.ssa Laura Calabresi;
- Diagnostica per immagini e biomarcatori per lo sviluppo di nuovi farmaci - modulo di Diagnostica per immagini - settore scientifico-disciplinare MED/36 - 32 ore - dott.ssa Luisa Ottobrini.

4/1.14 - Facoltà di Farmacia - Affidamento insegnamenti ai sensi dell'art. 2 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato l'affidamento, a titolo retribuibile, dei seguenti insegnamenti:



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche (classe LM-13)

- Biochimica (linea 2) - settore scientifico-disciplinare BIO/10 - 64 ore - prof.ssa Donatella Caruso;
- Chimica analitica (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 68 ore - prof. Giuseppe D'Alfonso;
- Analisi dei farmaci I e Laboratorio di analisi dei farmaci I e Analisi degli alimenti speciali - modulo di Analisi dei farmaci I (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott.ssa Clelia Dallanoce;
- Analisi dei farmaci I e Laboratorio di analisi dei farmaci I e Analisi degli alimenti speciali - modulo di Laboratorio di analisi dei farmaci I (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott.ssa Clelia Dallanoce;
- Biologia animale e Biologia vegetale - modulo di Biologia vegetale (linea 2) - settore scientifico-disciplinare BIO/15 - 24 ore - dott. Mario Dell'Agli;
- Chimica organica II e Laboratorio di chimica organica - modulo di Laboratorio di chimica organica (linea 3) - settore scientifico-disciplinare CHIM/06 - 64 ore - dott.ssa Emanuela Erba;
- Fisica (linea 1) - settore scientifico-disciplinare FIS/01 - 80 ore - prof. Alessandro Lasciari;
- Chimica fisica - settore scientifico-disciplinare CHIM/02 - 48 ore - dott.ssa Mariangela Longhi;
- Matematica (linea 1) - settore scientifico-disciplinare MAT/03 - 64 ore - dott. Diego Matessi;
- Analisi dei medicinali e Laboratorio di analisi dei medicinali - modulo di Laboratorio di analisi dei medicinali (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott. Alessandro Pedretti;
- Analisi dei medicinali e Laboratorio di analisi dei medicinali - modulo di Analisi dei medicinali (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 24 ore - dott. Alessandro Pedretti;
- Preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci e Laboratorio di preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci - modulo di Preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci (linea 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 24 ore - dott.ssa Gabriella Roda;
- Preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci e Laboratorio di preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci - modulo di Laboratorio di preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci (linea 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott.ssa Gabriella Roda;
- Biologia animale e Biologia vegetale - modulo di Biologia animale (linea 2) - settore scientifico-disciplinare BIO/13 - 48 ore - dott.ssa Paola Rusmini;
- Patologia generale - settore scientifico-disciplinare MED/04 - 48 ore - prof.ssa Donatella Taramelli;
- Anatomia umana e Fisiologia - modulo di Anatomia umana (linea unica) - settore scientifico-disciplinare BIO/16 - 40 ore - dott. Maurizio Vertemati;
- Preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci e Laboratorio di preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci - modulo di Laboratorio di preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott.ssa Stefania Villa;
- Preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci e Laboratorio di preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci - modulo di Preparazioni estrattive e sintetiche dei farmaci (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 24 ore - dott.ssa Stefania Villa;

## Corso di laurea magistrale in Biotecnologie del farmaco (classe LM-9)

- Chimica bioinorganica - modulo di Chimica bioinorganica - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 32 ore - prof.ssa Tiziana Beringhelli;
- Chimica bioinorganica - modulo di Laboratorio di chimica bioinorganica - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 40 ore - prof.ssa Tiziana Beringhelli;
- Laboratorio interdisciplinare biotecnologico: fondamenti - modulo di Tecnologie cellulare - settore scientifico-disciplinare BIO/13 - 40 ore - dott.ssa Anna Maria Cariboni;
- Sviluppo e funzione dei sistemi integrati - modulo di Biologia e genetica molecolare dello sviluppo - settore scientifico-disciplinare BIO/13 - 24 ore - dott.ssa Anna Maria Cariboni;





# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- Fisiopatologia d'organo - settore scientifico-disciplinare MED/04 - 48 ore - prof. Fabio Celotti;
- Laboratorio interdisciplinare biotecnologico: approfondimenti - modulo di Regolazione molecolare del metabolismo - settore scientifico-disciplinare BIO/10 - 40 ore - prof. Maurizio Crestani;
- Biochimica sistematica umana - modulo di Biochimica sistematica - settore scientifico-disciplinare BIO/10 - 56 ore - dott.ssa Emma De Fabiani;
- Metodologie bioorganiche - modulo di Chimica bioorganica - settore scientifico-disciplinare CHIM/06 - 48 ore - dott.ssa Nicoletta Gaggero;
- Aspetti analitico-formulativi di farmaci biotecnologici - modulo di Tecnologia e legislazione dei farmaci biotecnologici - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 24 ore - prof.ssa Paola Minghetti;
- Farmaci biotecnologici (corso avanzato) - modulo di Sistemi terapeutici per la veicolazione dei farmaci biotecnologici - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 48 ore - prof.ssa Luisa Montanari;
- Sviluppo e funzione dei sistemi integrati - modulo di Fisiologia dei sistemi integrati - settore scientifico-disciplinare BIO/09 - 48 ore - dott.ssa Carla Perego;
- Metodologie bioorganiche - modulo di Metodologie strumentali nello studio dei composti bioorganici - settore scientifico-disciplinare CHIM/06 - 32 ore - dott.ssa Elena Pini;

## Corso di laurea in Biotecnologie farmaceutiche (classe L-2)

- Fisiologia - modulo di Fisiologia cellulare - settore scientifico-disciplinare BIO/09 - 40 ore - dott.ssa Michela Castagna;
- Chimica organica (linea 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/06 - 88 ore - dott. Alessandro Contini;
- Fisiologia - modulo di Fisiologia generale - settore scientifico-disciplinare BIO/09 - 24 ore - dott.ssa Mariarita Galbiati;
- Biotecnologie delle fermentazioni - settore scientifico-disciplinare CHIM/11 - 56 ore - dott.ssa Raffaella Gandolfi;
- Chimica generale e inorganica (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 88 ore - dott.ssa Daniela Maggioni;
- Chimica analitica - modulo di Chimica analitica - settore scientifico-disciplinare CHIM/01 - 32 ore - prof.ssa Maria Carlotta Malatesta;
- Biologia generale (linea 3) - settore scientifico-disciplinare BIO/13 - 72 ore - dott. Elio Messi;
- Biologia cellulare e molecolare - modulo di Metodologie cellulari - settore scientifico-disciplinare BIO/13 - 32 ore - dott. Elio Messi;
- Tecnologia e legislazione farmaceutiche - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 56 ore - prof.ssa Luisa Montanari;
- Chimica generale e inorganica (linea 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 88 ore - dott.ssa Isabella Rimoldi;
- Chimica analitica - modulo di Laboratorio di analisi strumentale - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 40 ore - dott.ssa Laura Santagostini;
- Matematica, statistica e informatica - modulo di Statistica - settore scientifico-disciplinare MED/01 - 36 ore - prof.ssa Simona Villani;

## Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche

- Fabbricazione industriale dei medicinali - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 64 ore - dott.ssa Anastasia Foppoli;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

- Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche I e Laboratorio di tecnologia farmaceutica I - modulo di Laboratorio di tecnologia farmaceutica I (linea A-Z) - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 48 ore - dott. Matteo Cerea;
- Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche II e Laboratorio di tecnologia farmaceutica II - modulo di Laboratorio di tecnologia farmaceutica II (linea 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 48 ore - dott.ssa Chiara Gennari;
- Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche II e Laboratorio di tecnologia farmaceutica II - modulo di Laboratorio di tecnologia farmaceutica II (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 48 ore - dott.ssa Alessandra Maroni;
- Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche II e Laboratorio di tecnologia farmaceutica II - modulo di Laboratorio di tecnologia farmaceutica II (linea 3) - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 48 ore - dott. Luca Palugan;
- Tecnologia, socioeconomia e legislazione farmaceutiche II e Laboratorio di tecnologia farmaceutica II - modulo di Laboratorio di tecnologia farmaceutica II (linea 4) - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 48 ore - dott.ssa Francesca Selmin;

## Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (classe LM-13)

- Chimica organica (linea A-L) - settore scientifico-disciplinare CHIM/06 - 80 ore - dott. Giorgio Abbiati;
- Chimica analitica (linea E-M) - settore scientifico-disciplinare CHIM/01 - 80 ore - dott.ssa Silvia Araneo;
- Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico e Laboratorio di analisi qualitativa - modulo di Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - dott. Cristiano Bolchi;
- Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico e Laboratorio di analisi qualitativa - modulo di Laboratorio di analisi qualitativa (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott. Cristiano Bolchi;
- Principi di analisi farmaceutica quantitativa e Laboratorio di analisi quantitativa - modulo di Laboratorio di analisi quantitativa (linea 4) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - dott.ssa Lucia Dell'Acqua;
- Principi di analisi farmaceutica quantitativa e Laboratorio di analisi quantitativa - modulo di Laboratorio di analisi quantitativa (linea 3) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - dott.ssa Lucia Dell'Acqua;
- Chimica analitica (linea A-D) - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 80 ore - prof. Francesco Demartin;
- Biologia vegetale e Botanica farmaceutica - modulo di Botanica farmaceutica (linea A-L) - settore scientifico-disciplinare BIO/15 - 32 ore - prof.ssa Gelsomina Fico;
- Biologia vegetale e Botanica farmaceutica - modulo di Biologia vegetale (linea A-L) - settore scientifico-disciplinare BIO/15 - 40 ore - prof.ssa Gelsomina Fico;
- Principi di analisi farmaceutica quantitativa e Laboratorio di analisi quantitativa - modulo di Principi di analisi farmaceutica quantitativa (linea A-L) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - prof. Veniero Gambaro;
- Principi di analisi farmaceutica quantitativa e Laboratorio di analisi quantitativa - modulo di Laboratorio di analisi quantitativa (linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - prof. Veniero Gambaro;
- Principi di analisi farmaceutica quantitativa e Laboratorio di analisi quantitativa - modulo di Laboratorio di analisi quantitativa (linea 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - prof. Veniero Gambaro;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- Principi di analisi farmaceutica quantitativa e Laboratorio di analisi quantitativa - modulo di Principi di analisi farmaceutica quantitativa (linea M-Z) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - prof. Veniero Gambaro;
- Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico e Laboratorio di analisi qualitativa - modulo di Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico - (linea 4) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - dott.ssa Arianna Gelain;
- Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico e Laboratorio di analisi qualitativa - modulo di Laboratorio di analisi qualitativa (linea 4) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott.ssa Arianna Gelain;
- Informatica applicata (linea A-L) - settore scientifico-disciplinare INF/01 - 32 ore - prof. Salvatore Lanzavecchia;
- Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico e Laboratorio di analisi qualitativa - modulo di Laboratorio di analisi qualitativa (linea 3) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott.ssa Fiorella Meneghetti;
- Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico e Laboratorio di analisi qualitativa - modulo di Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico - (linea 3) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - dott.ssa Fiorella Meneghetti;
- Istituzioni di matematiche con elementi di statistica (linea A-L) - settore scientifico-disciplinare MAT/05 - 56 ore - dott. Giuseppe Molteni;
- Prodotti dietetici e attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione - modulo di Fisiologia della nutrizione (linea A-Z) - settore scientifico-disciplinare BIO/09 - 24 ore - dott.ssa Marina Montagnani Marelli;
- Biologia animale (linea M-Z) - settore scientifico-disciplinare BIO/13 - 56 ore - dott.ssa Roberta Moretti;
- Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico e Laboratorio di analisi qualitativa - modulo di Laboratorio di analisi qualitativa (linea 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott.ssa Marica Orioli;
- Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico e Laboratorio di analisi qualitativa - modulo di Analisi delle sostanze inorganiche di impiego farmaceutico (linea 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - dott.ssa Marica Orioli;
- Chimica analitica (linea N-Z) - settore scientifico-disciplinare CHIM/01 - 80 ore - dott.ssa Monica Panigati;
- Biologia vegetale e Botanica farmaceutica - modulo di Biologia vegetale (linea M-Z) - settore scientifico-disciplinare BIO/15 - 40 ore - dott. Christian Pinna;
- Anatomia umana (linea M-Z) - settore scientifico-disciplinare BIO/16 - 72 ore - dott. Maurizio Vertemati;
- Microbiologia applicata e Igiene - modulo di Microbiologia applicata (linea M-Z) - settore scientifico-disciplinare BIO/19 - 48 ore - dott. Carlo Zanotto;
- Prodotti dietetici e attività farmacologiche dei componenti alimentari e Fisiologia della nutrizione - modulo di Attività farmacologiche dei componenti alimentari (linea A-Z) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 24 ore - dott.ssa Chiara Zuccato;

## Corso di laurea in Scienze e sicurezza chimico-tossicologiche dell'ambiente (classe L-29)

- Analisi chimico tossicologica 1 (modulo 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 80 ore - dott. Giangiacomo Beretta;
- Matematica e statistica - settore scientifico-disciplinare MAT/08 - 64 ore - dott.ssa Paola Causin;
- Patologia generale - settore scientifico-disciplinare MED/04 - 48 ore - dott.ssa Alessandra Colciago;
- Chimica analitica (modulo 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/01 - 40 ore - dott.ssa Paola Fermo;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- Chimica analitica (modulo 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/01 - 48 ore - dott.ssa Paola Fermo;
- Analisi chimico tossicologica II (modulo 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott.ssa Laura Fumagalli;
- Analisi chimico tossicologica II (modulo 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 80 ore - dott.ssa Laura Fumagalli;
- Anatomia umana e Biologia generale - modulo di Biologia generale - settore scientifico-disciplinare BIO/13 - 64 ore - prof.ssa Patrizia Limonta;
- Fisiologia - settore scientifico-disciplinare BIO/09 - 48 ore - dott.ssa Paola Marciani;
- Chimica organica (modulo 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/06 - 40 ore - dott.ssa Elena Pini;
- Chimica organica (modulo 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/06 - 48 ore - dott.ssa Elena Pini;
- Analisi chimico tossicologica 1 (modulo 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 48 ore - dott. Andrea Pinto;
- Chimica generale (modulo 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 40 ore - dott.ssa Silvia Rizzato;
- Chimica generale (modulo 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 48 ore - dott.ssa Silvia Rizzato;
- Biochimica - settore scientifico-disciplinare BIO/10 - 64 ore - dott.ssa Angela Rizzo;
- Microbiologia ed igiene - settore scientifico-disciplinare BIO/19 - 96 ore - dott. Carlo Zanotto;

## Corso di laurea interfacoltà in Scienze e tecnologie erboristiche (classe L-29)

- Patologia generale - settore scientifico-disciplinare MED/04 - 48 ore - dott.ssa Nicoletta Basilico;
- Formulazione e legislazione di prodotti salutari e cosmetici - modulo di Prodotti cosmetici - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 48 ore - dott.ssa Antonella Casiraghi;
- Chimica generale e inorganica - settore scientifico-disciplinare CHIM/03 - 56 ore - dott. Carlo Castellano;
- Analisi chimico-tossicologica (laboratorio - linea 1) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - dott.ssa Lucia Dell'Acqua;
- Analisi chimico-tossicologica (laboratorio - linea 2) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - dott.ssa Lucia Dell'Acqua;
- Analisi chimico-tossicologica (lezioni frontali) - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 40 ore - dott.ssa Lucia Dell'Acqua;
- Chimica organica - settore scientifico-disciplinare CHIM/06 - 48 ore - dott.ssa Nicoletta Gaggero;
- Chimica e analisi fitofarmaceutiche - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 80 ore - dott. Giovanni Grazioso;
- Matematica e informatica - modulo di Laboratorio di informatica - settore scientifico-disciplinare INF/01 - 32 ore - dott. Flavio Mignone;
- Biologia e Anatomia - modulo di Biologia - settore scientifico-disciplinare BIO/13 - 40 ore - prof. Angelo Poletti;
- Biochimica e Fisiologia - modulo di Biochimica - settore scientifico-disciplinare BIO/10 - 56 ore - dott.ssa Angela Rizzo;
- Formulazione e legislazione di prodotti salutari e cosmetici - modulo di Prodotti salutari - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 48 ore - dott.ssa Lucia Zema.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## 4/1.15 - Facoltà di Farmacia - Affidamento insegnamenti ai sensi dell'art. 2 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato l'affidamento, a titolo retribuibile, dei seguenti insegnamenti:

### Corso di laurea in Scienze e sicurezza chimico-tossicologiche dell'ambiente (classe L-29)

- Anatomia umana e Biologia generale - modulo di Anatomia umana - settore scientifico-disciplinare BIO/16 - 32 ore - dott.ssa Marina Montagnani Marelli;
- Fisica e Informatica - modulo di Informatica - settore scientifico-disciplinare INF/01 - 48 ore - dott. Andrea Trentini;

### Corso di laurea interfacoltà in Scienze e tecnologie erboristiche (classe L-29)

- Botanica - modulo di Botanica farmaceutica - settore scientifico-disciplinare BIO/15 - 48 ore - dott.ssa Elisabetta Agradi;
- Metodi di studio e applicazione di composti salutistici - modulo di Fitoterapia - settore scientifico-disciplinare BIO/15 - 32 ore - dott.ssa Elisabetta Agradi;
- Biologia e Anatomia - modulo di Anatomia umana - settore scientifico-disciplinare BIO/16 - 40 ore - dott.ssa Mariarita Galbiati;

### Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia (classe LM-13)

- Biologia vegetale e Botanica farmaceutica - modulo di Botanica farmaceutica (linea M-Z) - settore scientifico-disciplinare BIO/15 - 32 ore - dott.ssa Elisabetta Agradi;
- Fisica (linea A-L) - settore scientifico-disciplinare FIS/01 - 56 ore - dott.ssa Cristina Lenardi;
- Microbiologia applicata (linea A-L) - settore scientifico-disciplinare BIO/19 - 48 ore - dott.ssa Raffaella Zanchi;

### Corso di laurea magistrale in Biotecnologie del farmaco (classe LM-9)

- Farmaci biotecnologici - modulo di Tecniche fermentative nella preparazione di farmaci biotecnologici - settore scientifico-disciplinare CHIM/11 - 32 ore - prof. Francesco Molinari;

### Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Chimica e tecnologia farmaceutiche (classe LM-13)

- Microbiologia applicata - settore scientifico-disciplinare BIO/19 - 48 ore - dott.ssa Raffaella Gandolfi;
- Fisica - settore scientifico-disciplinare FIS/01 - 80 ore - dott.ssa Cristina Lenardi;
- Biologia animale e Biologia vegetale - modulo di Biologia vegetale - settore scientifico-disciplinare BIO/15 - 24 ore - dott. Christian Pinna;
- Abilità informatiche - settore scientifico-disciplinare INF/01 - 36 ore - dott. Andrea Trentini.

## 4/1.16 - Facoltà di Scienze politiche - Affidamento insegnamenti ai sensi dell'art. 2 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato l'affidamento, a titolo retribuito, dei seguenti insegnamenti:



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## Corso di laurea interfacoltà in Mediazione linguistica e culturale (applicata all'ambito economico, giuridico e sociale) - classe L-12

- Organizzazione internazionale (A-L - unità didattica 3) - settore scientifico-disciplinare IUS/13 - 10 ore - dott.ssa Lidia Sandrini;

## Corso di laurea in Scienze internazionali e istituzioni europee (classe L-36)

- Statistica (edizione A-K - unità didattica 2) - settore scientifico-disciplinare MAT/06 - 20 ore - prof. Stefano Iacus;

## Corso di laurea magistrale in Scienze sociali per la ricerca e le istituzioni (classe LM-88)

- Metodologia della ricerca sociale (progredito - unità didattica 3) - settore scientifico-disciplinare SPS/07 - 20 ore - prof. Giampietro Gobo;

## Corso di laurea magistrale in Scienze politiche e di governo (classe LM-62)

- Ordinamento amministrativo (unità didattica 2) - settore scientifico-disciplinare IUS/10 - 20 ore - prof.ssa Lucia Musselli;

## Corso di laurea in Droit et politiques de l'intégration européenne: droit constitutionnel européen et "multilevel constitutionalism"

- *Economie de l'intégration européenne et société technologique* - settore scientifico-disciplinare IUS/05 - 12 ore - prof.ssa Laura Ammannati;
- *Securité et liberté dans l'Europe sociale* - settore scientifico-disciplinare SPS/04 - 10 ore - dott.ssa Alessia Damonte;
- *Le prises de décision dans l'intégration européenne* - settore scientifico-disciplinare IUS/14 - 15 ore - prof.ssa Alessandra Lang;
- *Economie de l'intégration européenne et société technologique* - settore scientifico-disciplinare IUS/08 - 6 ore - dott. Marco Orofino;

## Graduate School in Social and Political Sciences

- *Business history* - settore scientifico-disciplinare SECS-P/12 - 20 ore - dott.ssa Silvia Conca;
- *Banks and firms* - settore scientifico-disciplinare SECS-P/12 - 20 ore - dott. Andrea Maria Locatelli;
- *Industrial organization* - settore scientifico-disciplinare SECS-P/06 - 20 ore - prof.ssa Paola Villa;

## Scuola interuniversitaria di dottorato Lombardy Advanced School of Economic Research (Ph.D. in Economics) - LASER

- *Econometrics of time series* - settore scientifico-disciplinare SECS-P/05 - 20 ore - dott. Emanuele Bacchiocchi;
- *Economy of growth* - settore scientifico-disciplinare SECS-P/01 - 20 ore - prof. Alberto Bucci;
- *Theory of production and consumption decisions* - settore scientifico-disciplinare SECS-P/02 - 20 ore - prof. Marzio Galeotti;
- *Mathematical statistics* - settore scientifico-disciplinare MAT/06 - 10 ore - prof. Stefano Iacus;
- *Stochastic dynamic optimization* - settore scientifico-disciplinare SECS-S/06 - 10 ore - prof. Davide La Torre.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## 4/1.17 - Facoltà di Lettere e Filosofia - Affidamento insegnamenti ai sensi dell'art. 2 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato l'affidamento, a titolo retribuito, dei seguenti insegnamenti:

### Corso di laurea magistrale interfacoltà in Lingue e culture per la comunicazione e la cooperazione internazionale (classe LM-38)

- Cultura inglese I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/10 - 20 ore - dott. Paolo Caponi;
- Lingua inglese I (M-Z - unità didattica 3) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 20 ore - dott. Andrea Nava;
- Culture francofone I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/03 - 20 ore - dott.ssa Silvia Riva;

### Corso di laurea in Lingue e letterature straniere (classe L-11)

- Lingua portoghese - settore scientifico-disciplinare L-LIN/09 - 20 ore - dott. Gian Luigi De Rosa;
- Lingua portoghese II - 20 ore - settore scientifico-disciplinare L-LIN/09 - dott. Gian Luigi De Rosa;
- Lingua portoghese I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/09 - 20 ore - dott. Gian Luigi De Rosa;

### Corso di laurea interfacoltà in Mediazione linguistica e culturale (applicata all'ambito economico, giuridico e sociale) - classe L-12

- Storia della Spagna e dell'America latina - settore scientifico-disciplinare M-STO/02 - 40 ore - dott.ssa Maria Matilde Benzoni;
- Lingua spagnola II (M-Z) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/07 - 60 ore - dott. Miguel Angel Cestao Lopez;
- Lingua inglese III (M-Z - unità didattica 3) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 20 ore - dott.ssa Elisabetta Lonati.

## 4/1.18 - Facoltà di Farmacia - Professori a contratto ai sensi dell'art. 3 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2010/2011.

Il Senato Accademico ha approvato ora per allora la stipula di un contratto, a titolo retribuito, per l'attivazione del seguente corso di insegnamento:

### Master in Farmacovigilanza

- Modulo B: Inquadramento epidemiologico relativo al disegno di uno studio osservazionale (30 ore) - Modulo C: Inquadramento relativo ad un progetto di ricerca nell'ottica della farmacovigilanza (50 ore) - modulo D: Disegno di un progetto di farmacovigilanza (80 ore) - settore scientifico-disciplinare BIO/14 - 160 ore - dott.ssa Elena Tragni.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## 4/1.19 - Facoltà di Farmacia - Professori a contratto ai sensi dell'art. 3 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato la stipula di contratti, a titolo retribuito, per l'attivazione dei seguenti corsi di insegnamento:

### Corso di laurea in Biotecnologie farmaceutiche (classe L-2)

- Anatomia umana (I anno) - settore scientifico-disciplinare BIO/16 - 56 ore - dott. Michelangelo Bortolin;

### Corso di laurea magistrale a ciclo unico in Farmacia

- Controllo di qualità delle preparazioni galeniche - settore scientifico-disciplinare CHIM/09 - 32 ore - dott. Sergio Fontana;
- Aspetti di economia e *marketing* dei medicinali - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - dott. Roberto Giampietri;
- Ingredienti cosmetici naturali e di sintesi - settore scientifico-disciplinare CHIM/08 - 32 ore - dott. Sergio Melis.

## 4/1.20 - Facoltà di Lettere e Filosofia - Professori a contratto ai sensi dell'art. 3 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato la stipula di contratti, a titolo retribuito, per l'attivazione dei seguenti corsi di insegnamento:

### Corsi di laurea in Filosofia (classe L-5), Lettere (classe L-10), Storia (classe L-42) e Scienze umane dell'ambiente, del territorio e del paesaggio (classe L-6)

- Lingua inglese - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 60 ore - dott.ssa Nicoletta Brazzelli;

### Corsi di laurea in Filosofia (classe L-5), Storia (classe L-42) e Scienze umane dell'ambiente, del territorio e del paesaggio (classe L-6)

- Estetica (unità didattiche A-B) - settore scientifico-disciplinare M-FIL/04 - 40 ore - dott. Giancarlo Lacchin;

### Corso di laurea in Lingue e letterature straniere (classe L-11), corsi di laurea magistrale in Lingue e letterature europee ed extraeuropee (classe LM-37) e Scienze dello spettacolo (classe LM-65)

- Storia del teatro russo (unità didattiche A-B) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 40 ore - prof. Fausto Malcovati;

### Corso di laurea magistrale in Archeologia (classe LM-2)

- Paleontologia vegetale - settore scientifico-disciplinare GEO/01 - 40 ore - dott.ssa Renata Perego;

### Corso di laurea magistrale in Archivistica e biblioteconomia (classe LM-5)

- Archivistica informatica - settore scientifico-disciplinare M-STO/08 - 60 ore - dott.ssa Marina Messina;





# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## Corso di laurea in Filosofia (classe L-5)

- Storia del pensiero ebraico (unità didattiche A-B) - settore scientifico-disciplinare M-FIL/06 - 40 ore - prof. Giulio Busi;
- Storia del pensiero ebraico (unità didattica C) - settore scientifico-disciplinare M-FIL/06 - 20 ore - dott.ssa Patrizia Pozzi;

## Corso di laurea in Lettere (classe L-10)

- Lingua e letteratura ebraica - settore scientifico-disciplinare L-OR/08 - 60 ore - dott.ssa Anna Callow;
- Letteratura inglese (unità didattiche A-B) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/10 - 40 ore - prof. Giovanni Cianci;
- Letteratura latina (corso avanzato) - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/04 - 40 ore - prof.ssa Isabella Gualandri;
- Linguistica italiana (unità didattiche C-D) - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/12 - 40 ore - dott.ssa Elisabetta Mauroni;
- Filologia romanza (I-Z) - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/09 - 60 ore - dott. Roberto Tagliani;

## Corso di laurea magistrale in Lingue e letterature europee ed extraeuropee (classe LM-37)

- Lingua tedesca I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/14 - 20 ore - dott.ssa Daniela Bertolli;
- Teoria e tecnica della traduzione spagnola - settore scientifico-disciplinare L-LIN/07 - 60 ore - dott.ssa Natalia Cancellieri;
- Teoria e tecnica della traduzione tedesca (unità didattiche B-C) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/14 - 40 ore - prof.ssa Anna Maria Carpi;
- Teoria e tecnica della traduzione inglese - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 60 ore - dott.ssa Franca Cavagnoli;
- Didattica della lingua tedesca - settore scientifico-disciplinare L-LIN/02 - 20 ore - dott.ssa Caterina Cerutti;
- Teoria e tecnica della traduzione russa - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 20 ore - dott.ssa Emanuela Guercetti;
- Teoria e tecnica della traduzione russa - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 20 ore - dott. Bruno Osimo;
- Teoria e tecnica della traduzione scandinava (unità didattiche A-B) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/15 - 40 ore - dott.ssa Giovanna Paterniti;
- Teoria e tecnica della traduzione francese - settore scientifico-disciplinare L-LIN/04 - 60 ore - dott.ssa Cristina Volpi;

## Corso di laurea in Lingue e letterature straniere (classe L-11)

- Civiltà precolombiane - settore scientifico-disciplinare L-LIN/06 - 40 ore - dott. Antonio Aimì;
- Letterature scandinave I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/15 - 60 ore - dott.ssa Sara Culeddu;
- Linguistica spagnola - settore scientifico-disciplinare L-LIN/07 - 40 ore - dott. Raul Diaz Rosales;
- Lingua spagnola I (unità didattiche A-B) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/07 - 40 ore - dott. Raul Diaz Rosales;
- Lingua russa II - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 40 ore - dott.ssa Anna Gancikoff;
- Lingua russa I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 40 ore - dott.ssa Anna Gancikoff;
- Lingua ucraina - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 40 ore - dott.ssa Olena Gerasymenko;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- Linguistica ispanoamericana - settore scientifico-disciplinare L-LIN/06 - 60 ore - dott.ssa Tiziana Gibilisco;
- Lingua spagnola III (unità didattiche A-B) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/07 - 40 ore - dott. Santiago José Martínez Aguiar;
- Lingua inglese II (L-Z - unità didattiche A-B) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 40 ore - dott.ssa Federica Melzi;
- Linguistica scandinava (unità didattiche A-B) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/15 - 40 ore - dott.ssa Giovanna Paterniti;
- Letterature scandinave contemporanee (unità didattiche A-B) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/15 - 40 ore - dott.ssa Elisa Pecere;

## Corso di laurea magistrale in Musicologia (classe LM-45)

- Organologia - settore scientifico-disciplinare L-ART/07 - 40 ore - dott. Renato Meucci;

## Corso di laurea in Scienze dei beni culturali (classe L-1)

- Antropologia culturale - settore scientifico-disciplinare M-DEA/01 - 60 ore - dott.ssa Cristiana Natali;
- Istituzioni di regia - settore scientifico-disciplinare L-ART/05 - 60 ore - dott. Marco Sciaccaluga;

## Corso di laurea magistrale in Scienze dello spettacolo (classe LM-65)

- Storia della regia - settore scientifico-disciplinare L-ART/05 - 40 ore - dott.ssa Katia Angioletti;
- Storia della danza - settore scientifico-disciplinare L-ART/05 - 40 ore - dott. Carlo Pesta;
- Storia della critica dello spettacolo - settore scientifico-disciplinare L-ART/05 - 40 ore - dott. Maurizio Porro;
- Storia dello spettacolo circense e di strada - settore scientifico-disciplinare L-ART/05 - 40 ore - dott. Alessandro Serena;

## Corso di laurea in Scienze umane dell'ambiente, del territorio e del paesaggio (classe L-6)

- Istituzioni di economia - settore scientifico-disciplinare SECS-P/01 - 60 ore - dott. Edoardo Croci;
- Urbanistica - settore scientifico-disciplinare ICAR/21 - 60 ore - dott. Emanuele Garda;
- Geografia del turismo (unità didattica D) - settore scientifico-disciplinare M-GGR/02 - 20 ore - dott.ssa Eleonora Mastropietro;

## Corso di laurea in Scienze umanistiche per la comunicazione (classe L-20)

- Storia e documentazione della moda - settore scientifico-disciplinare M-STO/04 - 40 ore - dott.ssa Maria Canella;
- Lingua inglese - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 40 ore - dott.ssa Francesca Cuojati;
- Sociologia della comunicazione - settore scientifico-disciplinare SPS/08 - 40 ore - dott. Mauro Giusto;
- Teorie e tecniche della comunicazione pubblicitaria e della promozione d'immagine - settore scientifico-disciplinare SPS/08 - 40 ore - dott. Roberto Greco;
- Teorie e tecniche della comunicazione giornalistica - settore scientifico-disciplinare SPS/08 - 40 ore - dott. Pierluigi Panza;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## Corso di laurea in Storia (classe L-42)

- Antichità e istituzioni greche - settore scientifico-disciplinare L-ANT/02 - 60 ore - dott.ssa Anna Simonetti;

## Corso di laurea in Storia e critica dell'arte (classe LM-89)

- Storia dell'architettura - settore scientifico-disciplinare ICAR/18 - 60 ore - dott.ssa Cecilia Colombo;
- Museologia - settore scientifico-disciplinare L-ART/04 - 60 ore - dott.ssa Maria Teresa Fiorio;
- Tutela e valorizzazione dei beni culturali - settore scientifico-disciplinare SECS-P/07 - 40 ore - dott. Leonardo Salvemini;
- Storia delle tecniche artistiche - settore scientifico-disciplinare L-ART/04 - 60 ore - dott.ssa Silvia Tosatti;

## Corso di laurea magistrale in Teorie e metodi per la comunicazione (classe LM-92)

- Comunicazione e editoria di moda (unità didattica B) - settore scientifico-disciplinare M-STO/04 - 20 ore - dott.ssa Maria Canella;
- Teorie e culture della pubblicità - settore scientifico-disciplinare L-ART/06 - 40 ore - dott. Dario Diaz;
- Cultura giornalistica - settore scientifico-disciplinare SPS/08 - 40 ore - dott.ssa Maria Cristina Jucker;
- Teorie e tecniche della comunicazione radio-televisiva - settore scientifico-disciplinare SPS/08 - 40 ore - dott. Andrea Riscassi;

## Corso di laurea magistrale in Valorizzazione culturale dell'ambiente e del territorio (classe LM-80)

- Geografia economica e politica - settore scientifico-disciplinare M-GGR/02 - 20 ore - prof.ssa Elisa Bianchi;
- Geologia ambientale - settore scientifico-disciplinare GEO/04 - 60 ore - dott. Luca Ottenziani.

4/1.21 - Facoltà di Lettere e Filosofia - Professori a contratto ai sensi dell'art. 3 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato la stipula di contratti, a titolo retribuito, per l'attivazione dei seguenti corsi di insegnamento:

## Corso di laurea magistrale interfacoltà in Lingue e culture per la comunicazione e la cooperazione internazionale (classe LM-38)

- Cultura russa I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 40 ore - dott.ssa Giulia Baselica;
- Lingua inglese II (M-Z) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 60 ore - dott.ssa Barbara Bettinelli;
- Cultura ebraica II - settore scientifico-disciplinare L-OR/08 - 40 ore - dott.ssa Sara Ferrari;
- Cultura araba I - settore scientifico-disciplinare L-OR/12 - 40 ore - dott.ssa Anna Vanzan;
- Lingua ebraica II - settore scientifico-disciplinare L-OR/08 - 40 ore - dott.ssa Sara Ferrari;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## Corso di laurea interfacoltà in Mediazione linguistica e culturale (applicata all'ambito economico, giuridico e sociale) - classe L-12

- Cultura spagnola II - settore scientifico-disciplinare L-LIN/05 - 60 ore - dott.ssa Annelisa Addolorato;
- Lingua inglese II (M-Z) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 60 ore - dott.ssa Barbara Bettinelli;
- Lingua italiana per stranieri III - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/12 - 40 ore - dott.ssa Franca Bosc;
- Letteratura e cultura nell'Italia contemporanea (M-Z) - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/11 - 30 ore - dott. Remo Cacciatori;
- Cultura italiana per stranieri II - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/11 - 40 ore - dott. Luca Daino;
- Lingua spagnola I (M-Z) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/07 - 60 ore - dott. Raul Diaz Rosales;
- Lingua araba II - settore scientifico-disciplinare L-OR/12 - 60 ore - dott.ssa Alba Fedeli;
- Cultura tedesca I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/13 - 60 ore - dott. Valerio Furneri;
- Cultura spagnola I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/05 - 60 ore - dott.ssa Barbara Minesso;
- Antropologia culturale - settore scientifico-disciplinare M-DEA/01 - 60 ore - dott.ssa Cristiana Natali;
- Cultura italiana per stranieri I - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/11 - 60 ore - dott. Alessandro Terreni;
- Lingua italiana per stranieri II - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/12 - 40 ore - dott.ssa Franca Bosc;
- Cultura inglese I (M-Z) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/10 - 60 ore - dott.ssa Nicoletta Brazzelli;
- Cultura araba I - settore scientifico-disciplinare L-OR/12 - 60 ore - dott. Giovanni Parigi;
- Lingua italiana per stranieri I - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/12 - 60 ore - dott. Andrea Groppaldi.

4/1.22 - Facoltà di Scienze politiche - Professori a contratto ai sensi dell'art. 3 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato la stipula di contratti, a titolo retribuito, per l'attivazione dei seguenti corsi di insegnamento:

## Corso di laurea interfacoltà in Mediazione linguistica e culturale (applicata all'ambito economico, giuridico e sociale) - classe L-12

- Lingua hindi II (unità didattica II) - settore scientifico-disciplinare L-OR/19 - 30 ore - dott.ssa Maria Del Carmelo Angelillo;
- Lingua araba I - settore scientifico-disciplinare L-OR/12 - 60 ore - dott.ssa Elena Biagi;
- Cultura giapponese II (unità didattiche 1-2) - settore scientifico-disciplinare L-OR/22 - 40 ore - dott.ssa Tiziana Carpi;
- Lingua hindi III (unità didattiche 1-2) - settore scientifico-disciplinare L-OR/19 - 40 ore - dott.ssa Urmila Chakraborty;
- Politica economica internazionale - settore scientifico-disciplinare SECS-P/02 - 60 ore - prof. Gianni Fodella;
- Lingua russa III - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 60 ore - dott.ssa Marina Gasanova Mijat;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- Lingua inglese I (A-L - unità didattiche 1-2) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 40 ore - dott.ssa Cinzia Giglioni;
- Lingua inglese I (A-L - unità didattica 3) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 20 ore - dott.ssa Caterina Pavesi;
- Cultura inglese I (A-L) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/10 - 60 ore - dott. Roberto Pedretti;
- Lingua hindi II (unità didattica 1) - settore scientifico-disciplinare L-OR/19 - 30 ore - dott.ssa Consuelo Pintus;
- Lingua hindi III (unità didattica 3) - settore scientifico-disciplinare L-OR/19 - 20 ore - dott.ssa Marged Flavia Trumper;

## Corso di laurea in Scienze politiche (classe L-36)

- Accertamento conoscenze linguistiche: Francese - settore scientifico-disciplinare L-LIN/04 - 40 ore - dott. Giovanni Tallarico;

## Corso di laurea magistrale interfacoltà in Lingue e culture per la comunicazione e la cooperazione internazionale (classe LM-38)

- Traduzione specialistica lingua hindi - settore scientifico-disciplinare L-OR/19 - 40 ore - dott. Stefano Caldirola;
- Traduzione specialistica lingua giapponese - settore scientifico-disciplinare L-OR/22 - 40 ore - dott.ssa Tiziana Carpi;
- Organizzazione aziendale - settore scientifico-disciplinare SECS-P/10 - 40 ore - dott. Vincenzo Gagliardi;
- Traduzione specialistica lingua francese (unità didattica 2) - settore scientifico-disciplinare L-LIN/04 - 20 ore - dott. Giuseppe Girimonti Greco;
- Lingua cinese I - settore scientifico-disciplinare L-OR/21 - 60 ore - dott. Zhigang Jin;
- Cultura giapponese I - settore scientifico-disciplinare L-OR/22 - 40 ore - dott.ssa Arianna Miorandi;
- Informatica - settore scientifico-disciplinare INF/01 - 40 ore - dott.ssa Raffaella Naggi;
- Lingua cinese II - settore scientifico-disciplinare L-OR/21 - 60 ore - dott.ssa Xiaoli Sun.

4/1.23 - Facoltà di Scienze politiche - Professori a contratto ai sensi dell'art. 3 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato la stipula di contratti, a titolo retribuito, per l'attivazione dei seguenti corsi di insegnamento:

## Corso di laurea magistrale interfacoltà in Lingue e culture per la comunicazione e la cooperazione internazionale (classe LM-38)

- Lingua araba I - settore scientifico-disciplinare L-OR/12 - 60 ore - dott.ssa Elena Biagi;
- Traduzione specialistica lingua araba (unità didattica 2) - settore scientifico-disciplinare L-OR/12 - 20 ore - dott.ssa Elena Biagi;

## Corso di laurea in Droit et politiques de l'intégration européenne: droit constitutionnel européen et "multilevel constitutionalism"

- *Langue et culture italienne* - settore scientifico-disciplinare L-LIN/01 - 20 ore - dott.ssa Franca Bosc.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## 4/1.24 - Facoltà di Agraria - Professori a contratto ai sensi dell'art. 3 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato la stipula di contratti, a titolo retribuito, per l'attivazione dei seguenti corsi di insegnamento:

### Corso di laurea in Scienze e tecnologie della ristorazione (classe L-26)

- Matematica - settore scientifico-disciplinare MAT/05 - 88 ore - dott.ssa Serena Sammarco;

### Corso di laurea in Valorizzazione e tutela dell'ambiente e del territorio montano (classe L-25) - sede di Edolo

- Scienza del suolo - modulo 1: Chimica del suolo - settore scientifico-disciplinare AGR/13 - 48 ore - dott.ssa Giuliana D'Imporzano;
- Sistemi selvicolturali - modulo 2: Assestamento forestale - settore scientifico-disciplinare AGR/05 - 40 ore - dott. Gianfranco Gregorini;

### Corso di laurea in Viticoltura ed enologia (classe L-25) - sede di Milano

- Agronomia - settore scientifico-disciplinare AGR/02 - 80 ore - dott. Luigi Mariani;

### Corso di laurea magistrale in Biotecnologie vegetali, alimentari e agro-ambientali (classe LM-7)

- Sviluppo delle piante e biotecnologie - settore scientifico-disciplinare AGR/07 - 56 ore - prof. Giuseppe Gavazzi.

## 4/1.25 - Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali - Professori a contratto ai sensi dell'art. 3 del Regolamento d'Ateneo per il conferimento di incarichi di insegnamento e di ricerca - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato la stipula di contratti, a titolo retribuito, per l'attivazione dei seguenti corsi di insegnamento:

### Corso di laurea in Chimica applicata e ambientale (classe L-27)

- Metodologie per il recupero dell'ambiente - settore scientifico-disciplinare CHIM/02 - 48 ore - prof. Paolo Longhi;

### Corso di laurea in Scienze e tecnologie per lo studio e la conservazione dei beni culturali e dei supporti dell'informazione (classe L-43)

- Museologia e conservazione di materiali museali - settore scientifico-disciplinare ING-IND/23 - 48 ore - dott. Fiorenzo Galli;
- Restauro dei beni culturali - settore scientifico-disciplinare ICAR/19 - 48 ore - dott. Bruno Gandola;

### Corso di laurea in Scienze naturali (classe L-32)

- Zoologia dei vertebrati - settore scientifico-disciplinare BIO/05 - 56 ore - dott. Gentile Francesco Ficetola;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## Corso di laurea in Sicurezza dei sistemi e delle reti informatiche (classe L-31) - sede di Crema

- Gestione degli incidenti informatici - settore scientifico-disciplinare ING-INF/05 - 48 ore - dott. Dario Forte;

## Corso di laurea magistrale in Matematica (classe LM-40)

- Storia della matematica 2 - settore scientifico-disciplinare MAT/04 - 42 ore - prof. Massimo Galuzzi;

## Corso di laurea magistrale in Fisica (classe LM-17)

- Meccanica quantistica avanzata 1 - settore scientifico-disciplinare FIS/02 - 48 ore - prof. Lodovico Lanz;

## Corso di laurea magistrale in Sicurezza informatica (classe LM-66)

- Organizzazione aziendale - settore scientifico-disciplinare SECS-P/10 - 48 ore - dott. Carlo Penati;

## Corso di laurea in Scienze della natura (classe LM-60)

- Progettazione ecologica del paesaggio - settore scientifico-disciplinare GEO/04 - 56 ore - dott. Vittorio Ingegnoli;
- Comunicazione didattica - settore scientifico-disciplinare M-PED/03 - 72 ore - dott.ssa Marina Porta;
- Sistemi informativi territoriali - settore scientifico-disciplinare INF/01 - 64 ore - dott. Simone Sterlacchini;

## Corso di laurea magistrale in Scienze della Terra (classe LM-74)

- Sismologia e laboratorio - modulo di Sismologia - settore scientifico-disciplinare GEO/10 - 48 ore - dott. Alberto Marcellini.

4/1.26 - [Facoltà di Scienze politiche - Professori a contratto ai sensi del D.M. 21.5.1998 n. 242 e dell'art. 46 del Regolamento generale d'Ateneo - Anno accademico 2011/2012.](#)

Il Senato Accademico ha approvato la stipula di contratti, a titolo retribuito, per l'attivazione dei seguenti corsi integrativi:

## Corso di laurea magistrale interfacoltà in Lingue e culture per la comunicazione e la cooperazione internazionale (classe LM-38)

- Le varietà diatopiche e diastiche del tedesco contemporaneo - integrativo dell'insegnamento di Lingua tedesca I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/14 - 20 ore - dott. Tobias Briest;
- La traduzione per lo schermo: doppiaggio e sottotitolaggio dal tedesco all'italiano - integrativo dell'insegnamento di Lingua tedesca I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/14 - 30 ore - dott.ssa Valentina Crestani;
- Linguaggio commerciale - integrativo dell'insegnamento di Lingua russa II - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 20 ore - dott.ssa Marina Gasanova Mijat;
- Sintassi e fraseologia - integrativo dell'insegnamento di Lingua russa I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 40 ore - dott.ssa Marina Gasanova Mijat;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- Diritto commerciale comparato (unità didattica 3) - integrativo dell'insegnamento di Diritto commerciale comparato - settore scientifico-disciplinare IUS/02 - 20 ore - dott. Piergiorgio Mancone;
- Terminologia e linguaggi specialistici tedeschi - integrativo dell'insegnamento di Lingua tedesca II - settore scientifico-disciplinare - L-LIN/14 - 30 ore - dott.ssa Chiara Messina;
- Metodologia del sottotitolaggio cinematografico - integrativo dell'insegnamento di Lingua hindi I - settore scientifico-disciplinare L-OR/19 - 30 ore - dott.ssa Silvia Staurengo;
- Conversazione avanzata (II livello) - integrativo dell'insegnamento di Lingua giapponese II - settore scientifico-disciplinare L-OR/22 - 10 ore - dott.ssa Ikuko Sugiyama;
- Conversazione avanzata (I livello) - integrativo dell'insegnamento di Lingua giapponese I - settore scientifico-disciplinare L-OR/22 - 10 ore - dott.ssa Noriko Yasuda;

## Corso di laurea interfacoltà in Mediazione linguistica e culturale (applicata all'ambito economico, giuridico e sociale) - classe L-12

- I linguaggi specialistici nel tedesco contemporaneo - integrativo dell'insegnamento di Lingua tedesca III - settore scientifico-disciplinare L-LIN/14 - 20 ore - dott. Tobias Briest;
- Il linguaggio politico tedesco - integrativo dell'insegnamento di Lingua tedesca III - settore scientifico-disciplinare L-LIN/14 - 30 ore - dott. Tobias Briest;
- Linguistica applicata e tecniche multimediali nella didattica dei Kanji - integrativo dell'insegnamento di Lingua giapponese I - settore scientifico-disciplinare L-OR/22 - 20 ore - dott.ssa Tiziana Carpi;
- *L'Europe e par les essayistes français du XXeme siecle: perspectives economiques, historiques et geographiques* - integrativo dell'insegnamento di Lingua francese II - settore scientifico-disciplinare L-LIN/04 - 30 ore - dott.ssa Paola Cattani;
- Turismo - integrativo dell'insegnamento di Lingua russa I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 20 ore - dott.ssa Marina Gasanova Mijat;
- Stampa e media nella Cina di oggi - integrativo dell'insegnamento di Cultura cinese II - settore scientifico-disciplinare L-OR/21 - 20 ore - dott.ssa Emma Lupano;
- Morfologia I - integrativo dell'insegnamento di Lingua russa I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 20 ore - dott. Dario Magnati;
- Verbi di moto e morfologia (livello B) - integrativo dell'insegnamento di Lingua russa II - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 20 ore - dott. Dario Magnati;
- Introduzione alla morfologia del tedesco contemporaneo - integrativo dell'insegnamento di Lingua tedesca I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/14 - 20 ore - dott.ssa Chiara Messina;
- *Les droits de la femme dans la France d'aujourd'hui* - integrativo dell'insegnamento di Lingua francese II - settore scientifico-disciplinare L-LIN/04 - 20 ore - dott.ssa Roberta Nicoli;
- Introduzione alla traduzione tedesco-italiano - integrativo dell'insegnamento di Lingua tedesca I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/14 - 20 ore dott.ssa Britta Nord;
- Introduzione alla traduzione tedesco-italiano (modulo avanzato) - integrativo dell'insegnamento di Lingua tedesca II - settore scientifico-disciplinare L-LIN/14 - 20 ore - dott.ssa Britta Nord;
- Cinema e società in India - integrativo dell'insegnamento di Cultura indiana II - settore scientifico-disciplinare L-OR/19 - 20 ore - dott. Marco Restelli;
- Composizione e conversazione (II livello) - integrativo dell'insegnamento di Lingua giapponese III - settore scientifico-disciplinare L-OR/22 - 50 ore - dott.ssa Ikuko Sugiyama;
- Strutture sintattiche complesse nel cinese contemporaneo - integrativo dell'insegnamento di Lingua cinese III - settore scientifico-disciplinare L-OR/21 - 20 ore - dott.ssa Xiaoli Sun;
- Guida alla lettura e alla traduzione di testi contemporanei - integrativo dell'insegnamento di Lingua cinese II - settore scientifico-disciplinare L-OR/21 - 20 ore - dott.ssa Xiaoli Sun;
- Avviamento alla scrittura e all'uso del dizionario cinese - integrativo dell'insegnamento di Lingua cinese I - settore scientifico-disciplinare L-OR/21 - 20 ore - dott.ssa Xiaoli Sun;
- Composizione e conversazione (I livello) - integrativo dell'insegnamento di Lingua giapponese II - settore scientifico-disciplinare L-OR/22 - 50 ore - dott.ssa Noriko Yasuda.





# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

4/1.27 - [Facoltà di Medicina veterinaria - Professore a contratto ai sensi del D.M. 21.5.1998 n. 242 e dell'art. 46 del Regolamento generale d'Ateneo - Anno accademico 2011/2012.](#)

Il Senato Accademico ha approvato la stipula di un contratto, a titolo retribuito, per l'attivazione del seguente corso integrativo:

Corso di laurea magistrale in Scienze biotecnologiche veterinarie (classe LM-9)

- Tecniche di micromanipolazione - integrativo dell'insegnamento di Micromanipolazione di gameti ed embrioni e seminologia - settore scientifico-disciplinare VET/10 - 10 ore - dott.ssa Sara Chigioni.

4/1.28 - [Facoltà di Lettere e Filosofia - Professori a contratto ai sensi del D.M. 21.5.1998 n. 242 e dell'art. 46 del Regolamento generale d'Ateneo - Anno accademico 2011/2012.](#)

Il Senato Accademico ha approvato la stipula di contratti, a titolo retribuito, per l'attivazione dei seguenti corsi integrativi:

Corso di laurea in Lingue e letterature straniere (classe L-11)

- Lingua tedesca - settore scientifico-disciplinare L-LIN/14 - 340 ore - dott. Stefan Andressohn;
- Lingua inglese 1-A - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 200 ore - dott. Christian Bayliss;
- Lingua russa - settore scientifico-disciplinare L-LIN/21 - 120 ore dott.ssa Oxana Bejenari;
- Lingua spagnola 3 - settore scientifico-disciplinare L-LIN/07 - 80 ore - dott. Raul Diaz Rosales;
- Lingua spagnola 1 - settore scientifico-disciplinare L-LIN/07 - 100 ore - dott.ssa Beatriz Molero Martin;
- Lingua inglese 1-B - settore scientifico-disciplinare L-LIN/12 - 200 ore - dott.ssa Ilaria Parini;
- Lingua spagnola 2 - settore scientifico-disciplinare L-LIN/07 - 180 ore - dott.ssa Beatriz Pleguezuelos Moreno;
- Lingua svedese - settore scientifico-disciplinare L-LIN/15 - 230 ore - dott. Andrea Stringhetti;

Corso di laurea magistrale interfacoltà in Lingue e culture per la comunicazione e la cooperazione internazionale (classe LM-38)

- Culture ispanofone I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/06 - 20 ore - dott.ssa Claudia Borri;
- Cultura letteraria e sistema dei media - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/11 - 20 ore - dott.ssa Assunta Porcelli;

Corso di laurea interfacoltà in Mediazione linguistica e culturale (applicata all'ambito economico, giuridico e sociale) - classe L-12

- Letteratura e cultura nell'Italia contemporanea (M-Z) - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/11 - 30 ore - dott. Giuliano Cenati;
- Cultura francese I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/03 - 20 ore - dott. Gian Luigi Di Bernardini;
- Cultura tedesca II - settore scientifico-disciplinare L-LIN/13 - 40 ore - dott. Valerio Furneri;
- Culture francofone I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/03 - 20 ore - dott.ssa Anna Invernizzi;
- Culture francofone II - settore scientifico-disciplinare L-LIN/03 - 20 ore - dott.ssa Vidoolah Mootosamy;
- Linguistica italiana (M-Z) - settore scientifico-disciplinare L-FIL-LET/12 - 20 ore - dott. Andrea Savini;
- Culture ispanofone I - settore scientifico-disciplinare L-LIN/06 - 40 ore - dott.ssa Laura Scarabelli;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## Corso di laurea in Lettere (classe L-10)

- Lingua latina (B) - Principianti, II annualità - 30 ore - dott.ssa Anna Boatti;
- Lingua e scrittura italiana (H) - Laboratorio telematico - 32 ore - dott. Edoardo Buroni;
- Lingua latina (F) - Preparazione prova scritta - 26 ore - dott.ssa Isabella Canetta;
- Lingua e scrittura italiana (L) - Laboratorio telematico per l'autoformazione - 32 ore - dott. Michele Comelli;
- Lingua e scrittura italiana (I) - Laboratorio telematico per l'autoformazione - 32 ore - dott.ssa Claudia Crevenna;
- Lingua e scrittura italiana (D) - Laboratorio frontale - 32 ore - dott.ssa Maria Luisa Giordano;
- Lingua greca (principianti) - 50 ore - dott.ssa Claudia Gorla;
- Lingua e scrittura italiana (G) - Laboratorio telematico - 32 ore - dott.ssa Claudia Laffi;
- Lingua greca - 60 ore - dott.ssa Edi Minguzzi;
- Lingua e scrittura italiana (F) - Laboratorio telematico - 32 ore - dott.ssa Angela Moro;
- Lingua latina (C) - Preparazione prova scritta - 26 ore - dott.ssa Brunella Moroni;
- Lingua latina (D) - Preparazione prova scritta - 26 ore - dott. Raffaele Passarella;
- Lingua e scrittura italiana (B) - Laboratorio frontale - 32 ore - dott. Vitaliano Pastori;
- Lingua e scrittura italiana (C) - Laboratorio frontale - 32 ore - dott. Elisabetta Mauroni;
- Lingua e scrittura italiana (A) - Laboratorio frontale - 32 ore - dott.ssa Maria Pia Quintavalla;
- Lingua latina (E) - Preparazione prova scritta - 26 ore - dott.ssa Roberta Ricci;
- Lingua e scrittura italiana (M) - Laboratorio telematico per l'autoformazione - 32 ore - dott.ssa Laura Sala;
- Lingua latina 1 - Principianti, I annualità - 60 ore - dott. Paolo Scaglietti;
- Lingua latina (G) - Principianti, I annualità - 60 ore - dott.ssa Carolina Spedicato;
- Lingua greca - traduzione - 20 ore - dott. Marco Villa;
- Lingua e scrittura italiana (E) - Laboratorio telematico - 32 ore - dott.ssa Fausta Zibetti;
- Lingua greca - traduzione - 20 ore - dott.ssa Lucia Zuccoli;

## Corso di laurea magistrale in Lingue e letterature europee ed extraeuropee (classe LM-37)

- Lingua inglese (1-2) - 100 ore - dott.ssa Helen Margaret Downes;
- Lingua spagnola - 40 ore - dott. Santiago José Martínez Aguiar;

## Corso di laurea in Scienze umanistiche per la comunicazione (classe L-20)

- Lingua inglese - 40 ore - dott. Daniele Russo.

4/1.29 - Facoltà di Scienze motorie - Professori a contratto ai sensi del D.M. 21.5.1998 n. 242 e dell'art. 46 del Regolamento generale d'Ateneo - Anno accademico 2011/2012.

Il Senato Accademico ha approvato la stipula di contratti, a titolo retribuito, per l'attivazione dei seguenti corsi integrativi:

## Corso di laurea magistrale in Scienza, tecnica e didattica dello sport (classe LM-68)

- Giornalismo sportivo - integrativo dell'insegnamento di Sociologia dei processi culturali e comunicativi - settore scientifico-disciplinare SPS/08 - 4 ore - dott. Filippo Grassia;
- Preparazione atletica in età giovanile 6-15 anni - integrativo dell'insegnamento di Teoria e metodologia dell'allenamento degli sport di squadra - settore scientifico-disciplinare M-EDF/02 - 18 ore - dott. Domenico Gualtieri;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- Metodi da campo per la valutazione funzionale - integrativo dell'insegnamento di Metodi di valutazione delle capacità motorie - settore scientifico-disciplinare M-EDF/02 - 6 ore - dott. Nicola Silvaggi;
- Pesistica - integrativo dell'insegnamento di Teoria e metodologia dell'allenamento degli sport individuali e delle discipline atletiche - settore scientifico-disciplinare M-EDF/02 - 6 ore - dott. Nicola Silvaggi;
- Adattamenti fisiologici all'esercizio in ambienti estremi - integrativo dell'insegnamento di Fisiologia e funzionalità metaboliche dell'esercizio fisico - settore scientifico-disciplinare BIO/09 - 4 ore - dott. Massimo Valverde;

## Corso di laurea magistrale in Scienza dell'attività fisica per il benessere (classe LM-67)

- Fitness acquatico per gruppi speciali - integrativo dell'insegnamento di Esercizio fisico in ambiente acquatico - settore scientifico-disciplinare M-EDF/02 - 10 ore - dott. Angelo Gnerre;
- Prima infanzia e pre-post parto in acqua - integrativo dell'insegnamento di Esercizio fisico in ambiente acquatico - settore scientifico-disciplinare M-EDF/02 - 10 ore - dott.ssa Sabrina Saccucci;
- Fitness acquatico - integrativo dell'insegnamento di Esercizio fisico in ambiente acquatico - settore scientifico-disciplinare M-EDF/02 - 10 ore - dott. Marco Sallemi;

## Corso di laurea in Scienze motorie, sport e salute (classe L-22)

- Teletrasmissione dati relativi a parametri biologici nello sport - integrativo dell'insegnamento di Fisiologia applicata - settore scientifico-disciplinare BIO/09 - 4 ore - dott. Enrico Mairov;
- Traumatologia dell'attività sportiva - integrativo dell'insegnamento di Medicina dello sport - settore scientifico-disciplinare MED/33 - 21 ore - dott. Alberto Ventura.

### 4/1.30 - Apprendistato in alta formazione.

Il Senato Accademico ha preso atto del contenuto dell'accordo per la promozione e la diffusione del contratto di apprendistato per l'alta formazione, sottoscritto il 18 ottobre dalla Regione Lombardia e dalla maggior parte degli Atenei lombardi.

Attraverso il programma sperimentale "Laurea e laurea magistrale in apprendistato", alla cui realizzazione la Regione Lombardia concorre con un finanziamento complessivo di tre milioni di euro, si intende offrire agli studenti la possibilità di svolgere una parte del percorso di studio in un'azienda, con un piano di studio personalizzato.

### 4/2 - Modifica al Regolamento del Centro interdipartimentale sulla Riferibilità metrologica in medicina di laboratorio - CIRME.

Il Senato Accademico ha approvato la modifica all'art. 8 del Regolamento del Centro interdipartimentale sulla Riferibilità metrologica in medicina di laboratorio (CIRME), consistente nell'inserimento della figura del Vicedirettore fra gli Organi del Centro.

## **5 - Processo di riorganizzazione dei Dipartimenti.**

Il Senato Accademico, richiamate le linee di indirizzo tracciate di concerto con il Consiglio di Amministrazione nella seduta congiunta dello scorso 24 maggio in attuazione delle disposizioni contenute nella legge n. 240/2010 e preso atto dell'esito della fase istruttoria e di prima verifica condotta dal Rettore e dai competenti uffici dell'Amministrazione in stretto raccordo con il Preside della Facoltà di Medicina e Chirurgia e i Referenti di progetto, ha approvato i progetti preliminari volti alla costituzione dei sottoelencati Dipartimenti:



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## **Biotecnologie mediche e medicina traslazionale**

Nella struttura, cui aderiscono 84 docenti, confluiscono:

- il Dipartimento di Biologia e genetica per le scienze mediche
- il Dipartimento di Medicina traslazionale
- gran parte del Dipartimento di Chimica, biochimica e biotecnologie per la medicina
- gran parte del Dipartimento di Farmacologia, chemioterapia e tossicologia medica
- diversi docenti provenienti da altri Dipartimenti con afferenza personale.

## **Salute**

Nella struttura, cui aderiscono 107 docenti, confluiscono:

- il Dipartimento di Medicina, chirurgia e odontoiatria
- un gruppo di docenti del Dipartimento di Scienze e tecnologie biomediche
- diversi docenti provenienti da altri Dipartimenti con afferenza personale.

## **Fisiopatologia medico-chirurgica e dei trapianti**

Nella struttura, cui aderiscono 98 docenti, confluiscono:

- il Dipartimento di Anestesiologia, terapia intensiva e scienze dermatologiche
- il Dipartimento di Fisiologia umana
- il Dipartimento di Scienze chirurgiche
- il Dipartimento di Scienze neurologiche
- un gruppo di docenti del Dipartimento di Medicina interna
- un gruppo di docenti del Dipartimento di Scienze e tecnologie biomediche
- un gruppo di docenti del Dipartimento di Scienze mediche
- un gruppo di docenti del Dipartimento di Medicina, chirurgia e odontoiatria
- diversi docenti provenienti da altri Dipartimenti con afferenza personale.

## **Scienze biomediche, chirurgiche e odontoiatriche**

Nella struttura, cui aderiscono 55 docenti, confluiscono:

- il Dipartimento di Scienze chirurgiche, ricostruttive e diagnostiche
- un gruppo di docenti del Dipartimento di Sanità pubblica - Microbiologia - Virologia
- un gruppo di docenti del Dipartimento di Medicina, chirurgia e odontoiatria
- un gruppo di docenti del Dipartimento di Chimica, biochimica e biotecnologie per la medicina
- un gruppo di docenti del Dipartimento di Tecnologie per la salute
- diversi docenti provenienti da altri Dipartimenti con afferenza personale.

## **Scienze biomediche e cliniche “Luigi Sacco”**

Nella struttura, cui aderiscono 77 docenti, confluiscono:

- il Dipartimento di Scienze cliniche “Luigi Sacco”
- diversi docenti provenienti da altri Dipartimenti con afferenza personale.

## **Scienze biomediche per la salute**

Nella struttura, cui aderiscono 107 docenti, confluiscono:

- il Dipartimento di Morfologia umana e scienze biomediche - Città Studi
- il Dipartimento di Scienze medico-chirurgiche
- il Dipartimento di Scienze dello sport, nutrizione e salute
- gran parte del Dipartimento di Sanità pubblica - Microbiologia - Virologia
- un gruppo di docenti del Dipartimento di Tecnologie per la salute
- diversi docenti provenienti da altri Dipartimenti con afferenza personale.



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

## **Scienze cliniche e di comunità**

Nella struttura, cui aderiscono 102 docenti, confluiscono:

- il Dipartimento di Scienze materno-infantili
- il Dipartimento di Scienze cardiovascolari
- gran parte del Dipartimento di Scienze mediche
- gran parte del Dipartimento di Scienze chirurgiche specialistiche
- gran parte del Dipartimento di Medicina del lavoro
- parte del Dipartimento di Medicina interna
- un gruppo di docenti del Dipartimento Toraco-polmonare e cardiocircolatorio
- diversi docenti provenienti da altri Dipartimenti con afferenza personale.

In merito ai progetti di pertinenza della Facoltà di Giurisprudenza, il Senato Accademico ha invitato il Rettore e l'Amministrazione ad approfondire, attraverso un apposito incontro con il Preside e i Referenti di progetto, le criticità emerse nella riconfigurazione dei Dipartimenti attualmente operanti, allo scopo di individuare idonee soluzioni.

## **6 - Posti di ricercatore a tempo determinato.**

Il Senato Accademico, richiamate le determinazioni assunte nella seduta dello scorso 26 ottobre in ordine alla ripartizione dei posti di ricercatore a tempo determinato ai sensi della legge n. 240/2010 e preso atto del positivo riscontro effettuato sui progetti di costituzione dei sette Dipartimenti di pertinenza della Facoltà di Medicina e Chirurgia, ha approvato l'assegnazione alla Facoltà stessa dei 26 posti (di cui 12 interamente finanziati dall'Ateneo e 14 cofinanziati da Enti esterni nella misura dell'80 per cento) accantonati nella precitata seduta.

Nell'intento di accelerare la conclusione della procedura, il Senato Accademico ha conferito al Preside il mandato di invitare il Consiglio di Facoltà a deliberare direttamente in merito all'attribuzione dei posti (indicando i costituendi Dipartimenti cui saranno destinati e il settore scientifico-disciplinare di riferimento, nonché, per i posti cofinanziati, l'Ente cofinanziatore e il settore scientifico-disciplinare che usufruirà della relativa posizione) e di riferirne al Senato stesso nella prossima seduta.

Riguardo alle modalità di assegnazione dei posti, il Senato Accademico ha disposto che la distribuzione sia effettuata con riferimento ai nuovi Dipartimenti in via di costituzione e nell'osservanza dei seguenti limiti:

- a) in relazione ai 12 posti interamente finanziati dall'Ateneo, a ciascun Dipartimento sarà assegnato un numero di posti non inferiore a uno e non superiore a tre;
- b) in relazione ai 14 posti cofinanziati dall'esterno, a un Dipartimento potranno essere assegnati posti in numero non superiore a quattro;
- c) nel computo generale, a nessun Dipartimento potranno essere assegnati posti in numero superiore a sei.

In attuazione del piano di reclutamento di ricercatori a tempo determinato finanziati integralmente nell'ambito di progetti di ricerca nazionali e internazionali, il Senato Accademico ha approvato l'assegnazione di due ulteriori posti, da ricoprire mediante apposite procedure di selezione, di cui:

- uno destinato al settore scientifico-disciplinare MED/04 - Patologia generale, per le esigenze del progetto FIRB dal titolo "Infiammazione e cancro: approcci innovativi basati su nanotecnologie", da svolgersi presso il Dipartimento di Medicina traslazionale;



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- uno destinato al settore scientifico-disciplinare BIO/14 - Farmacologia, per le esigenze del progetto FIRB dal titolo "Patologie neurodegenerative e danno cerebrale: meccanismi cellulari e molecolari alla base del deterioramento cognitivo e correlazioni al danno funzionale nell'uomo", da svolgersi presso il Dipartimento di Scienze farmacologiche.

Il Senato Accademico, preso atto che non è stato possibile completare nei tempi previsti l'istruttoria relativa ai progetti di costituzione dei nuovi Dipartimenti di interesse della Facoltà di Giurisprudenza, ha approvato l'assegnazione alla Facoltà stessa di quattro dei cinque posti di ricercatore a tempo determinato accantonati nella seduta dello scorso 26 ottobre, uno per ciascuno dei quattro Dipartimenti attualmente esistenti. Per quanto concerne il posto accantonato e non assegnato, il Senato si è riservato di assumere prossimamente le opportune decisioni.

## **7 - Regolamento per la disciplina delle chiamate dei professori di prima e seconda fascia in attuazione dell'art. 18 della legge 30 dicembre 2010, n.240.**

Il Senato Accademico ha approvato il Regolamento destinato a disciplinare, nel rispetto della Carta europea dei ricercatori, dello Statuto e del Codice etico dell'Ateneo, le procedure di chiamata dei professori di prima e di seconda fascia.

## **8 - Provvedimenti per l'attivazione di assegni di ricerca.**

Il Senato Accademico ha approvato la seguente ripartizione degli assegni di ricerca di tipo A da attivare con il primo bando dell'anno 2012 (in numero pari ai due terzi degli assegni attivati nell'anno precedente), basata su un criterio che tiene conto per il 50 per cento degli assegni della consistenza delle aree scientifico-disciplinari e per il restante 50 per cento della consistenza dei dottori di ricerca e dei dottorandi delle singole scuole, corretto con un coefficiente che tiene conto dei risultati della valutazione delle scuole condotta nel 2011:

<b>Area scientifico-disciplinare</b>	<b>assegni</b>
1. Scienze matematiche	2
2. Scienze fisiche	3
3. Scienze chimiche	3
4. Scienze geologiche	1
5. Scienze biologiche	7
6. Scienze informatiche	2
7. Scienze mediche	14
8. Scienze agrarie	5
9. Scienze veterinarie	4
10. Scienze farmaceutiche e farmacologiche	3
11. Scienze giuridiche	5
12. Scienze dell'antichità, filologico-letterarie e storico-artistiche	4
13. Scienze storiche, filosofiche, pedagogiche e psicologiche	3
14. Scienze economico-statistiche	2
15. Scienze politiche e sociologiche	2
<b>Totale</b>	<b>60</b>



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

Ai fini dell'avvio della procedura di attivazione degli assegni, il Senato Accademico ha approvato i criteri per la valutazione dei candidati e dei relativi progetti di ricerca, e ha determinato in 248 il numero massimo di tematiche che i Dipartimenti potranno presentare entro il 18 dicembre 2011 e fissando per il 16 gennaio 2012 la data di pubblicazione del bando di concorso.

In ordine all'applicazione della disposizione contenuta nell'art. 2, comma 6, del Regolamento d'Ateneo in materia di assegni, secondo cui in caso di discrepanza tra due valutazioni in misura superiore o uguale a 6 punti la Commissione di Garanzia può richiedere una terza valutazione, il Senato Accademico ha disposto che si tengano in considerazione le valutazioni fra le quali esista il minor scarto aritmetico.

Il Senato Accademico ha stabilito infine che per l'attribuzione dell'assegno di ricerca post doc - di tipo A con il primo bando dell'anno 2012 i candidati dovranno possedere il titolo di dottorato di ricerca o il diploma di specializzazione di area medica entro il 15 giugno 2012, ovvero entro la data di stipula del contratto individuale se precedente.

## **9 - Provvedimenti per i dottorati di ricerca.**

9/1 - [Scuola di dottorato in Scienze e tecnologie chimiche. Dottorato di ricerca in co-tutela con l'Universidad de Oviedo.](#)

Il Senato Accademico ha approvato la stipula della convenzione di co-tutela con l'Universidad de Oviedo in relazione al progetto di ricerca su "Gold-catalyzed synthesis of carbo and heterocycles", formulato dalla dott.ssa Valentina Pirovano, iscritta al corso di dottorato in "Chimica del farmaco" (afferente alla Scuola di dottorato in Scienze e tecnologie chimiche) dall'anno accademico 2010/2011.

In virtù della convenzione la dottoranda svolgerà parte del suo progetto di ricerca presso l'Università spagnola.

9/2 - [Scuola di dottorato in "Humanæ Litteræ. Teorie e metodi delle discipline artistiche, filologiche, filosofiche, geografiche, letterarie, linguistiche e storiche". Dottorato di ricerca in co-tutela con l'Université Paris 8 - Saint Denis.](#)

Il Senato Accademico ha approvato la stipula della convenzione di co-tutela con l'Université Paris 8 - Saint Denis in relazione al progetto di ricerca su "Esposizione artistica e "montaggio" del senso. Un percorso tra teoria dell'arte e pratica espositiva nel XX secolo", formulato dalla dott.ssa Susanna Muston, iscritta al dottorato di ricerca presso l'Istituzione francese dall'anno accademico 2010/2011.

In virtù della convenzione la dottoranda svolgerà parte del suo progetto di ricerca nell'ambito del corso di dottorato in "Filosofia", afferente alla Scuola di dottorato in *Humanæ Litteræ*.

## **10 - Consorzio A&Q - Rinnovo delle cariche sociali.**

A norma di quanto previsto dagli articoli 10 e 12 dello Statuto del Consorzio A&Q - Polo per la qualificazione del Sistema agro-industriale, il Senato Accademico ha designato:



# UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI MILANO

*Area Affari Istituzionali, Internazionali e Formazione  
Divisione Organi Accademici e Attività Istituzionali  
Ufficio Rapporti con gli Organi di Governo e Attività Istituzionali*

- il prof. Eugenio Scanziani, ordinario nel settore scientifico-disciplinare VET/03 - Patologia generale e anatomia patologica veterinaria - presso la Facoltà di Medicina veterinaria, e il dott. Angelo Casertano, Capo Divisione Servizi per la ricerca, quali componenti del Consiglio direttivo del Consorzio per il biennio 2012-2013;
- il prof. Martin Kater, associato nel settore scientifico-disciplinare BIO/18 - Genetica - presso la Facoltà di Scienze matematiche, fisiche e naturali, e il dott. Luca Chiesa, ricercatore confermato nel settore scientifico-disciplinare VET/04 - Ispezione degli alimenti di origine animale - presso la Facoltà di Medicina veterinaria, quali componenti del Comitato tecnico-scientifico del Consorzio per il medesimo biennio.

## **11 - Varie ed eventuali.**

11/1 - [Costituzione del Comitato di coordinamento dell'esercizio VQR 2004-2010.](#)

Il Senato Accademico, preso atto dell'avvio dell'esercizio di valutazione della qualità della ricerca in Italia nel periodo 2004-2010 (VQR 2004-2010), disposto dall'ANVUR con la pubblicazione in data 7 novembre 2011 del relativo bando di partecipazione, ha provveduto alla costituzione di un Comitato di coordinamento dell'intero esercizio, formato dai Prorettori, dal Presidente del Nucleo di valutazione e dal Direttore Amministrativo, affiancato da una struttura tecnica predisposta dall'Amministrazione.

IL DIRETTORE AMMINISTRATIVO  
(Alberto Silvani)