Elenco Nuovi Dipartimenti

N°	Nuovi Dipartimenti	Docente Decano Referente				
1	Dip. di COMUNICAZIONE ed ECONOMIA	Lane Avra David				
2	Dip. di ECONOMIA "MARCO BIAGI"	Caperchione Eugenio				
3	Dip. di GIURISPRUDENZA	Galantino Luisa				
4	Dip. di INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	Barozzi Giovanni S.				
5	Dip. di SCIENZE CHIMICHE e GEOLOGICHE	Seeber Renato				
6	Dip. di SCIENZE DELLA VITA	Giudici Paolo				
7	Dip. di SCIENZE e METODI dell'INGEGNERIA	Bisi Olmes				
8	Dip. di SCIENZE FISICHE, INFORMATICHE e MATEMATICHE	Gagliardi Carlo				
9	Dip. di STUDI LINGUISTICI e CULTURALI	Carli Augusto				
10	Dip. di SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE e NEUROSCIENZE	Calandra Buonaura Sebastiano				
11	Dip. di SCIENZE MEDICHE e CHIRURGICHE MATERNO-INFANTILI e dell'ADULTO	Massimo Saviano				
12	Dip.di MEDICINA DIAGNOSTICA, CLINICA e di SANITA' PUBBLICA	Aggazzotti Gabriella				
13	Dip. CHIRURGICO, MEDICO, ODONTOIATRICO e di SCIENZE MORFOLOGICHE con INTERESSE TRAPIANTOLOGICO, ONCOLOGICO e di MEDICINA RIGENERATIVA	Canè Valerio				
14	Dip. EDUCAZIONE e SCIENZE UMANE	Giovannini Dino				

Dipatimenti Attuali	Direttori
Dip. BIOLOGIA	Maria Agnese Sabatini
Dip. CHIMICA	Pier Giuseppe De Benedetti
Dip. di COMUNICAZIONE E ECONOMIA	Giovanna Galli
Dip. di EDUCAZIONE E SCIENZE UMANE	Giorgio Zanetti
Dip. ECONOMIA AZIENDALE	Mauro Zavani
Dia ECONOMIA DOLLITICA	Maria Cecilia Guerra (vice Paola
Dip. ECONOMIA POLITICA	Bertolini)
Dip. FISICA	Sergio Valeri
Dip. INGEGNERIA DEI MATERIALI E DELL'AMBIENTE	Francesco Pilati
Dip. INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	Sonia Bergamaschi
Dip. INGEGNERIA MECCANICA E CIVILE	Alessandro Capra
Dip. Int. di CHIRURGIA GENERALE E SPECIALITA' CHIRURGICHE	Massimo Saviano
Dip. Int. di CHIRURGIE SPECIALISTICHE TESTA - COLLO	Ugo Consolo
Dip. Int. di LABORATORI, ANATOMIA PATOLOGICA E MEDICINA LEGALE	Francesco Rivasi
Dip. Int. di Oncologia, ematologia e patologie dell'apparato Respiratorio	Leonardo Fabbri
Dip. Int. di PATOLOGIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE	Fabio Catani
Dip. Int. di SERVIZI DIAGNOSTICI E PER IMMAGINE	Pietro Torricelli
Dip. Int. MATERNO INFANTILE	Paolo Paolucci
Dip. Int. MEDICINA, ENDOCRINOLOGIA, METABOLISMO E GERIATRIA	Cesare Carani
Dip. Int. MEDICINE, MEDICINA D'URGENZA e SPECIALITA' MEDICHE	Erica Villa
Dip. Int. NEUROSCIENZE	Paolo Frigio Nichelli
Dip. MATEMATICA PURA E APPLICATA	Luca Zanni
Dip. SCIENZE AGRARIE E DEGLI ALIMENTI	Angela Conte
Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE	Sebastiano Calandra Buonaura
Dip. SCIENZE DEL LINGUAGGIO E DELLA CULTURA	Alfonso Botti
Dip. SCIENZE DELLA TERRA	Maurizio Mazzucchelli
Dip. SCIENZE DI SANITA' PUBBLICA	Paola Borella
Dip. SCIENZE E METODI DELL'INGEGNERIA	Mauro Dell'Amico
Dip. SCIENZE FARMACEUTICHE	Maria Plessi
Dip. SCIENZE GIURIDICHE	Luigi Foffani
Dip. STUDI LINGUISTICI SULLA TESTUALITA' E LA TRADUZIONE	Marco Cipolloni

Facoltà	Presidi
AGRARIA	Domenico Pietro Lo Fiego
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	Sergio Ferrari
ECONOMIA "MARCO BIAGI"	Eugenio Caperchione
FARMACIA	Albertino Bigiani
GIURISPRUDENZA	Renzo Lambertini
INGEGNERIA - Sede di Reggio Emilia	Eugenio Dragoni
INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	Giuseppe Cantore
LETTERE e FILOSOFIA	Marina Bondi
MEDICINA e CHIRURGIA	Gabriella Aggazzotti
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	Giovanna Galli
SCIENZE DELLA FORMAZIONE	Giorgio Zanetti
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	Carlo Maria Bertoni

Dip. di COMUNICAZIONE ed ECONOMIA	N° Docenti Afferenti:	41		Pensionamenti 2012-2014:	0	2012 (0)	2013 (0)	2014 (0)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	41	100%	Dip. di COMUNICAZIONE E ECONOMIA				41	100%

Scienze della Comunicazione (L-20) Marketing e Organizzazione d'Impresa (L-18)

Lauree Magistrali

Pubblicità, editoria e creatività d'impresa (LM-59/LM19)

Strategia e comunicazione d'impresa (LM-59)

Dinamiche dei mercati e strategie d'impresa (LM-56/LM-77)

Economia e diritto per le imprese e le pubbliche amministrazioni (LM-77/LM-63)

Dip. di ECONOMIA "MARCO BIAGI"	N° Docenti Afferenti:	74		Pensionamenti 2012-2014:	3	2012 (1)	2013 (0)	2014 (2)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
ECONOMIA "MARCO BIAGI"	72	97%	Dip. ECONOMIA POLITICA				38	51%
LETTERE e FILOSOFIA	1	1%	Dip. ECONOMIA AZIENDALE				36	49%
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	1	1%				·		

Lauree triennali

Economia Aziendale (L-18) Economia e Finanza (L-33)

Economia e Marketing Internazionale (L-18)

Lauree Magistrali

Analisi, Consulenza e Gestione finanziaria (LM-16/LM-77)

Direzione e Consulenza di Impresa (LM-77)

Economia e Politiche Pubbliche (LM-56)

Management Internazionale (LM-77)

Relazioni di Lavoro (LM-77)

Dip. di GIURISPRUDENZA	N° Docenti Afferenti:	44		Pensionamenti 2012-2014:	3	2012 (0)	2013 (1)	2014 (2)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
GIURISPRUDENZA	43	98%	Dip. SCIENZE GIURIDICHE				42	95%
LETTERE e FILOSOFIA	1	2%	Dip. Int. di LABORATORI, ANATON	NA LEGALE	1	2%		
			Dip. STUDI LINGUISTICI SULLA T	ESTUALITA' E LA	TRADUZIO	ONE	1	2 %

Lauree triennali

Scienze Giuridiche dell'Impresa e della Pubblica Amministrazione (L-14) Scienze Strategiche (Interateneo con l'Università di Torino) (DS/01)

Lauree Magistrali a Ciclo Unico

Giurisprudenza (LMG/01)

Dip. di INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	N° Docenti Afferenti:	82		Pensionamenti 2012-2014:	2	2012 (0)	2013 (1)	2014 (1)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	76	93%	Dip. INGEGNERIA MECCANICA E CIVILE				34	41%
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	3	4%	Dip. INGEGNERIA DELL'INFORMA	Dip. INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE				34%
ECONOMIA "MARCO BIAGI"	1	1%	Dip. INGEGNERIA DEI MATERIAL	Dip. INGEGNERIA DEI MATERIALI E DELL'AMBIENTE				22%
INGEGNERIA - Sede di Reggio Emilia	1	1%	Dip. ECONOMIA AZIENDALE			1	1%	
LETTERE e FILOSOFIA	1	1%	Dip. MATEMATICA PURA E APPLI	CATA			1	1%

Ingegneria Civile e Ambientale (L-7) Ingegneria Elettronica (L-8)

Ingegneria Informatica (L-8)

Ingegneria Meccanica (L-9)

Lauree Magistrali

Ingegneria per la Sostenibilità Ambientale (LM-35)

Ingegneria Civile (LM-23)

Ingegneria Elettronica (LM-29)

Ingegneria Informatica (LM-32)

Ingegneria Meccanica (LM-33)

Ingegneria del Veicolo (LM-33)

Ingegneria dei Materiali (LM-53)

Dip. di SCIENZE CHIMICHE e GEOLOGICHE	N° Docenti Afferenti:	59		Pensionamenti 2012-2014:	2	2012 (0)	2013 (1)	2014 (1)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	51	86%	Dip. CHIMICA					51%
FARMACIA	4	7 %	Dip. SCIENZE DELLA TERRA	Dip. SCIENZE DELLA TERRA				
INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	2	3%	Dip. INGEGNERIA DEI MATERIAL	Dip. INGEGNERIA DEI MATERIALI E DELL'AMBIENTE				5%
AGRARIA	1	2%						
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	1	2%						

Lauree triennali

Chimica (L-27)

Scienze Geologiche (L-34) Scienze Naturali (L-32)

Lauree Magistrali

Scienze Chimiche (LM-54)

Scienze e Tecnologie Geologiche (LM-74)

Scienze per l'ambiente e il territorio (LM-75)

CdS Proposti anche del Dip. di SCIENZE DELLA VITA

Dip. di SCIENZE DELLA VITA	N° Docenti Afferenti:	113		Pensionamenti 2012-2014:	5	2012 (1)	2013 (0)	2014 (4)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	46	41%	Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE		28	25%		
FARMACIA	33	29%	Dip. SCIENZE FARMACEUTICHE		25	22%		
AGRARIA	23	20%	Dip. BIOLOGIA				25	22%
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	9	8%	Dip. SCIENZE AGRARIE E DEGLI	ALIMENTI			23	20%
MEDICINA e CHIRURGIA	2	2%	Dip. CHIMICA					10%
			Dip. Int. di LABORATORI, ANATON	Dip. Int. di LABORATORI, ANATOMIA PATOLOGICA E MEDICINA LEGALE				

Biotecnologie (L-2)

Scienze Biologiche (L-13)

Scienze e Tecnologie Agrarie e degli Alimenti (L-25/L-26)

Scienze e Tecnologie erboristiche (L-29)

Scienze Naturali (L-32)

Lauree Magistrali

Biologia (LM-6)

Biotecnologie Industriali (LM-8)

Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche (LM-9) Controllo e Sicurezza degli Alimenti (LM-70) Scienze e biotecnologie agroambientali (NEW)

Scienze per l'ambiente e il territorio (LM-75)

CdS Proposti anche del Dip. di

SCIENZE CHIMICHE e GEOLOGICHE

Lauree Magistrali a Ciclo Unico

Chimica e Tecnologia farmaceutiche (LM-13) Farmacia (LM-13)

Dip. di SCIENZE e METODI dell'INGEGNERIA	N° Docenti Afferenti:	47		Pensionamenti 2012-2014:	0	2012 (0)	2013 (0)	2014 (0)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
INGEGNERIA - Sede di Reggio Emilia	44	94%	Dip. SCIENZE E METODI DELL'IN	GEGNERIA			42	89 %
AGRARIA	1	2%	Centro Interdipartimentale (INTERM	Centro Interdipartimentale (INTERMECH)				6%
INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	1	2%	Centro Interdipartimentale per la Ricerca Sostenibile (EN&TECH)				1	2%
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	1	2%	Dip. INGEGNERIA DEI MATERIAL	I E DELL'AMBIENT	Έ		1	2%

Lauree triennali

Ingegneria Gestionale (L-9/L-8) Ingegneria Meccatronica (L-9/L-8)

Lauree Magistrali

Ingegneria Gestionale (LM-31) Ingegneria Meccatronica (LM-33)

Dip. di SCIENZE FISICHE, INFORMATICHE e MATEMATICHE	N° Docenti Afferenti:	63		Pensionamenti 2012-2014:	3	2012 (3)	2013 (0)	2014 (0)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	43	68%	Dip. MATEMATICA PURA E APPLICATA				27	43%
INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	12	19%	Dip. FISICA					40%
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	3	5 %	Dip. INGEGNERIA DELL'INFORMA	Dip. INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE				11%
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	3	5 %	Dip. di COMUNICAZIONE E ECONOMIA				4	6%
FARMACIA	2	3 %			•			

Fisica (L-30)

Matematica (L-35)

Informatica (L-31)

Lauree Magistrali

Fisica (LM-17)

Matematica (LM-40)

Matematica e Scienze nella scuola secondaria (NEW)

(Corso di Laurea Interateneo tra Università di Bologna,

Università di Ferrara, Università di Modena e Reggio Emilia, Università di Parma)

Dip. di STUDI LINGUISTICI e CULTURALI	N° Docenti Afferenti:	47		Pensionamenti 2012-2014:	2	2012 (1)	2013 (1)	2014 (0)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
LETTERE e FILOSOFIA	44	94%	Dip. SCIENZE DEL LINGUAGGIO	E DELLA CULTUR	A		25	53 %
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	2	4%	Dip. STUDI LINGUISTICI SULLA T	ESTUALITA' E LA	TRADUZIO	ONE	20	43%
ECONOMIA "MARCO BIAGI"	1	2 %	Dip. di COMUNICAZIONE E ECON	IOMIA			2	4%

Lauree triennali

Lingue e Culture Europee (L-12) Scienze della Cultura (L-5/L-42)

Lauree Magistrali

Antropologia e storia del mondo contemporaneo (LM-1/LM-84)

Lingue per la Promozione di Attività Culturali (LM-37)

Lingue per la comunicazione nell'impresa e nelle organizzazioni internazionali (LM-38)

Filosofia (LM-78) - Interateneo con Univ. di Parma

Dip. di SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE e NEUROSCIENZE	N° Docenti Afferenti:	49		Pensionamenti 2012-2014:	11	2012 (0)	2013 (5)	2014 (6)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
MEDICINA e CHIRURGIA	42	86%	Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE				33	67 %
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	4	8%	Dip. Int. MEDICINA, ENDOCRINOL	.OGIA, METABOLI	SMO E GE	RIATRIA	10	20%
FARMACIA	3	6%	Dip. Int. NEUROSCIENZE	Dip. Int. NEUROSCIENZE				8 %
			Dip. Int. di CHIRURGIA GENERALE E SPECIALITA' CHIRURGICHE			CHE	1	2%
			Dip. Int. di CHIRURGIE SPECIALIS	Dip. Int. di CHIRURGIE SPECIALISTICHE TESTA - COLLO				2 %

Dip. di SCIENZE MEDICHE e CHIRURGICHE MATERNO- INFANTILI e dell'ADULTO	N° Docenti Afferenti:	56		Pensionamenti 2012-2014:	2	2012 (1)	2013 (1)	2014 (0)
EX Facoltà		Ex Dipartimenti						
MEDICINA e CHIRURGIA	55	98%	Dip. Int. MATERNO INFANTILE				15	27 %
FARMACIA	1	2%	Dip. Int. di ONCOLOGIA, EMATOLOGIA E PATOLOGIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO				13	23%
			Dip. Int. MEDICINE, MEDICINA D'U	JRGENZA e SPEC	IALITA' ME	DICHE	13	23%
			Dip. Int. di CHIRURGIA GENERALE E SPECIALITA' CHIRURGICHE			CHE	9	16%
			Dip. Int. di CHIRURGIE SPECIALISTICHE TESTA - COLLO				4	7 %
			Dip. Int. di PATOLOGIE DELL'APP	ARATO LOCOMOT	TORE		2	4%

Dip.di MEDICINA DIAGNOSTICA, CLINICA e di SANITA' PUBBLICA	N° Docenti Afferenti:	55		Pensionamenti 2012-2014:	3	2012 (0)	2013 (2)	2014 (1)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
MEDICINA e CHIRURGIA	51	93%	Dip. SCIENZE DI SANITA' PUBBLI	CA			14	25 %
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	3	5 %	Dip. Int. di LABORATORI, ANATOMIA PATOLOGICA E MEDICINA LEGALE				14	25%
FARMACIA	1	2%	Dip. Int. di ONCOLOGIA, EMATOLOGIA E PATOLOGIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO			PPARATO	7	13%
			Dip. Int. MEDICINE, MEDICINA D'U	JRGENZA e SPEC	IALITA' ME	DICHE	5	9%
			Dip. Int. di CHIRURGIE SPECIALIS	STICHE TESTA - C	OLLO		4	7 %
			Dip. Int. di SERVIZI DIAGNOSTICI	E PER IMMAGINE			4	7 %
			Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE				4	7 %
			Dip. Int. di PATOLOGIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE				1	2%
			Dip. Int. MATERNO INFANTILE				1	2%
			Dip. Int. di CHIRURGIA GENERAL	E E SPECIALITA' C	CHIRURGIO	CHE	1	2%

Dip. CHIRURGICO, MEDICO, ODONTOIATRICO e di SCIENZE MORFOLOGICHE con INTERESSE TRAPIANTOLOGICO, ONCOLOGICO e di MEDICINA RIGENERATIVA	N° Docenti Afferenti:	42		Pensionamenti 2012-2014:	3	2012 (1)	2013 (1)	2014 (1)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
MEDICINA e CHIRURGIA	40	95%	Dip. Int. di CHIRURGIA GENERALE	13	31%			
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	1	2%	Dip. Int. di CHIRURGIE SPECIALIS	Dip. Int. di CHIRURGIE SPECIALISTICHE TESTA - COLLO				
FARMACIA	1	2%	Dip. Int. MEDICINE, MEDICINA D'U	JRGENZA e SPEC	IALITA' ME	DICHE	8	19%
			Dip. Int. di LABORATORI, ANATON	/IIA PATOLOGICA	E MEDICIN	NA LEGALE	6	14%
			Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE				2	5 %
			Dip. SCIENZE DI SANITA' PUBBLI		1	2%		

Dip. di EDUCAZIONE E SCIENZE UMANE	N° Docenti Afferenti:	36		Pensionamenti 2012-2014:	1	2012 (0)	2013 (1)	2014 (0)
EX Facoltà Ex Dipartimenti								
SCIENZE DELLA FORMAZIONE	31	86%	Dip. di EDUCAZIONE E SCIENZE UMANE				29	81%
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	2	6%	Dip. SCIENZE DEL LINGUAGGIO	Dip. SCIENZE DEL LINGUAGGIO E DELLA CULTURA				6%
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	1	3 %	Dip. MATEMATICA PURA E APPL	ICATA			2	6 %
MEDICINA e CHIRURGIA	1	3 %	Dip. SCIENZE DELLA TERRA				1	3 %
LETTERE e FILOSOFIA	1	3 %	Dip. FISICA			1	3 %	
			Dip. CHIMICA	Dip. CHIMICA			1	3%

Scienze dell'Educazione (L-19)

Lauree Magistrali / Lauree Magistrali a Ciclio Unico

Scienze Pedagogiche (LM-85)

Scienze della Formazine Promaria (LM-85 bis)

Dip. di COMUNICAZIONE ed ECONOMIA

N °	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	ADDARIO	Nicolo'	PO	SPS/07	
2	ALESSI	Glen Michael	RU	L-LIN/12	
3	BAGHI	ILARIA	RU	SECS-P/08	
4	BIANCHI	Cinzia	RU	M-FIL/05	
5	BONIFATI	Giovanni	PO	SECS-P/01	
6	CALABRESE	Stefano	PO	L-FIL-LET/14	
7	CAVAZZA	Nicoletta	PA	M-PSI/05	
8	CEVOLINI	Alberto	RU	SPS/08	
9	CODELUPPI	Vanni	PA	SPS/08	
10	СОРРОСК	Patrick John	RU	M-FIL/05	
11	CORSI	Giancarlo	PA	SPS/07	
12	DI TOMA	Paolo	PA	SECS-P/07	
13	DUSI	Nicola Maria	RU	L-ART/06	
14	ESPOSITO	Elena	PA	SPS/08	
15	FERRARI	Mascia	RU	SECS-P/07	
16	FERRETTI	Riccardo	PO	SECS-P/11	
17	FERRETTI	Fabrizio	RU	AGR/01	
18	FURINI	Marco	RU	INF/01	
19	GABRIELLI	Veronica	RU	SECS-P/08	
20	GALLI	Giovanna	PO	SECS-P/08	
21	GRAZIANI	Anna Rita	RU	M-PSI/05	
22	GUARDIANO	Cristina	RU	L-LIN/01	
23	IANI	Cristina	PA	M-PSI/01	
24	IOCCA	Maria Grazia	RU	IUS/05	
25	LANE	David Avra	РО	SECS-P/01	
26	LANOTTE	Massimo	PA	IUS/07	
27	LAZZINI	Arianna	RU	SECS-P/07	
28	LEMME	Giuliano	PA	IUS/05	
29	MARIANI	Michele	RU	M-PSI/01	
30	MARTINI	Maria Cristiana	PA	SECS-S/05	
31	MINERVA	Tommaso	PO	SECS-S/01	
32	MINOJA	Mario	PA	SECS-P/07	
33	MONTANARI	Fabrizio	RU	SECS-P/10	
34	NERI	Massimo	PA	SECS-P/10	
35	RAPINI	Andrea	RU	M-STO/04	
36	RAVAZZONI	Roberto	PO	SECS-P/08	
37	RUBICHI	Sandro	PO	M-PSI/01	
38	SCAPOLAN	Anna Chiara	RU	SECS-P/10	
39	TEDESCHI	Marcello	PA	SECS-P/08	

40	VALERIANI	Elisa	RU	SECS-P/02
41	VEZZANI	Paola	PO	SECS-P/11

N° Docenti Dipartimento: 41

N° Cessazione 2012-2014: 0

Dip. di COMUNICAZIONE ed ECONOMIA	N° Docenti Afferenti:	41		Pensionamenti 2012-2014:	0	2012 (0)	2013 (0)	2014 (0)
EX Facoltà		Ex Dipartimenti						
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	41	100%	Dip. di COMUNICAZIONE E ECONO	MIA			41	100%

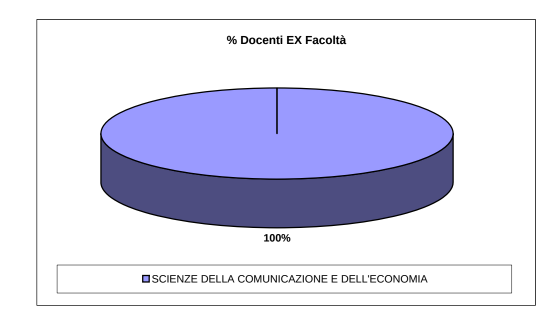
Scienze della Comunicazione (L-20) Marketing e Organizzazione d'Impresa (L-18)

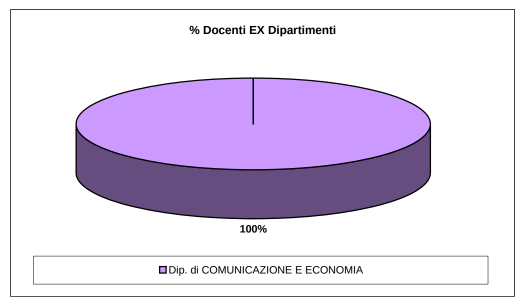
Lauree Magistrali

Pubblicità, editoria e creatività d'impresa (LM-59/LM19) Strategia e comunicazione d'impresa (LM-59)

Dinamiche dei mercati e strategie d'impresa (LM-56/LM-77)

Economia e diritto per le imprese e le pubbliche amministrazioni (LM-77/LM-63)





Dip. di COMUNICAZIONE ED ECONOMIA

	(L)									
SSD	L-18 (SCE)	L-20	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD				
INF/01	0	1	1	0	1	1				
IUS/04	1	0	1	-1	0	0				
IUS/05	1	0	1	1	1	2				
L-ART/06	0	1	1	0	1	1				
L-LIN/01	0	1	1	0	1	1				
L-LIN/12	0	1	1	0	1	1				
M-FIL/05	0	1	1	1	1	2				
M-PSI/01	0	1	1	2	1	3				
M-PSI/05	0	1	1	1	1	2				
M-STO/04	0	1	1	0	1	1				
SECS-P/01	1	0	1	1	1	2				
SECS-P/02	0	1	1	0	1	1				
SECS-P/07	1	0	1	3	1	4				
SECS-P/08	1	0	1	4	1	5				
SECS-P/10	1	0	1	2	1	3				
SECS-S/01	1	1	2	-1	0,5	1				
SECS-S/06	1	0	1	-1	0	0				
SPS/08	0	1	1	2	1	3				
N° SSD	8	11			18					
N° SSD coperti	5,5	10,5			15,5					
% Copertura	69 %	95 %			86%					

				(LM)				
SSD	LM-56 & LM-77	LM-59	LM-59 & LM-19	LM-77 & LM-63	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD
IUS/04	0	0	0	1	1	-1	0	0
IUS/05	1	0	0	1	2	0	1	2
IUS/07	0	0	0	1	1	0	1	1
IUS/14	0	0	0	1	1	-1	0	0
L-LIN/01	0	0	1	0	1	0	1	1
M-FIL/05	0	1	0	0	1	1	1	2
M-PSI/01	0	0	1	0	1	2	1	3
M-PSI/05	0	1	1	0	2	0	1	2
M-PSI/06	0	1	0	0	1	-1	0	0
SECS-P/01	1	0	0	0	1	1	1	2
SECS-P/02	1	0	0	1	2	-1	0,5	1
SECS-P/03	0	0	0	1	1	-1	0	0
SECS-P/07	1	1	0	1	3	1	1	4
SECS-P/08	1	1	0	1	3	2	1	5
SECS-P/10	0	1	0	1	2	1	1	3
SECS-P/11	1	0	0	0	1	1	1	2
SECS-S/01	1	0	0	1	2	-1	0,5	1
SECS-S/05	0	1	1	0	2	-1	0,5	1
SECS-S/06	1	0	0	0	1	-1	0	0
SPS/07	0	0	1	1	2	0	1	2
SPS/08	0	0	1	0	1	2	1	3
SPS/09	0	0	1	0	1	-1	0	0
N° SSD	8	7	7	11			22	
N° SSD coperti	6	5,5	5,5	7			14,5	
% Copertura	75 %	79 %	79 %	64%			66 %	

Dip. di ECONOMIA "MARCO BIAGI"

N°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	ADDABBO	Tindara	PA	SECS-P/02	
2	ALOISIO	Salvatore	RU	IUS/09	
3	BALDINI	Massimo	PA	SECS-P/03	
4	BASENGHI	Francesco	PO	IUS/07	
5	BERTOCCHI	Graziella	PO	SECS-P/01	
6	BERTOLINI	Paola	PA	SECS-P/02	
7	BILANCINI	Ennio	RU	SECS-P/01	
8	BISONI	Cesare	PO	SECS-P/11	2014
9	BORDONI	Stefano	RU	SECS-S/06	
10	BOSI	Paolo	PO	SECS-P/03	2012
11	BRANDOLI	Maria Teresa	RU	SECS-S/06	
12	BREGOLI	Alberto	PO	IUS/01	2014
13	BRIGHI	Luigi	PA	SECS-P/01	
14	BROMWICH	William John	RU	L-LIN/12	
15	BRUGNOLI	Carlo	PO	SECS-P/07	
16	BURSI	Tiziano	PO	SECS-P/08	
17	CAPERCHIONE	Eugenio	PO	SECS-P/07	
18	CIPOLLINI	Andrea	PA	SECS-P/05	
19	CONTRINO	Angelo	PA	IUS/12	
20	COSMA	Stefano	PA	SECS-P/11	
21	COTTERLI	Simonetta	RU	IUS/04	
22	DELLA BELLA	Chiara	PO	SECS-P/09	
23	FABBRI	Tommaso	PA	SECS-P/10	
24	FERRARI	Davide	RU	SECS-S/05	
25	FERRARI	Andrea	PO	SECS-P/11	
26	FORNI	Mario	PO	SECS-P/05	
27	FREDERIC	Patrizio	RU	SECS-S/01	
28	GIOVANNETTI	Enrico	PA	SECS-P/02	
29	GIUNTINI	Andrea	PA	SECS-P/12	
30	GOLZIO	Luigi Enrico	PO	SECS-P/10	
31	GRAPPI	Silvia	RU	SECS-P/08	
32	GUALANDRI	Elisabetta	PO	SECS-P/11	
33	GUERRA	Maria Cecilia	РО	SECS-P/03	
34	LALLA	Michele	PO	SECS-S/05	
35	LANDI	Andrea	PO	SECS-P/11	
36	LEVI	Alberto	PA	IUS/07	
37	LUGLI	Ennio	RU	SECS-P/07	
38	LUPPI	Barbara	RU	SECS-P/01	
39	MAGNI	Carlo Alberto	PA	SECS-S/06	

40	MANTOVANI	Daniela	RU	SECS-P/03
41	MARCHI	Gianluca	PA	SECS-P/08
42	MAROTTA	Giuseppe	PO	SECS-P/01
43	MARTINELLI	Elisa	RU	SECS-P/08
44	MONTANARI	Stefano	RU	SECS-P/07
45	MORLINI	Isabella	PA	SECS-S/01
46	MUCCIARELLI	Federico Maria	PA	IUS/04
47	MURAT	Marina Giovanna	PA	SECS-P/01
48	MUZZIOLI	Giuliano	PO	SECS-P/12
49	MUZZIOLI	Silvia	RU	SECS-S/06
50	NARDIN	Giuseppe	PO	SECS-P/08
51	PABA	Sergio	РО	SECS-P/02
52	PAROLINI	Cinzia	PO	SECS-P/07
53	PATERLINI	Sandra	RU	SECS-S/01
54	PATTARIN	Francesco	RU	SECS-P/11
55	PATTARO	Anna Francesca	RU	SECS-P/07
56	PILATI	Massimo	РО	SECS-P/10
57	PINARDI	Roberto	PO	IUS/09
58	PISTORESI	Barbara	PA	SECS-P/01
59	RIBBA	Antonio	PA	SECS-P/02
60	RICCI	Gianni	PO	SECS-S/06
61	RINALDI	Alberto	RU	SECS-P/12
62	RUSSO	Margherita	PO	SECS-P/02
63	SCAGLIARINI	Simone	RU	IUS/09
64	SILVESTRI	Paolo	PO	SECS-P/03
65	SOLINAS	Giovanni	РО	SECS-P/01
66	STROZZI	Chiara	RU	SECS-P/01
67	TIRABOSCHI	Michele	PO	IUS/07
68	TORRICELLI	Costanza	РО	SECS-S/06
69	VENTURELLI	Valeria	PA	SECS-P/11
70	VIGNOLA	Marina	RU	SECS-P/08
71	VIGNUDELLI	Leopoldo	RU	IUS/01
72	ZAFFARONI	Alberto	РО	SECS-S/06
73	ZAICEVA - RAZZOLINI	Anzelika	RU	SECS-P/02
74	ZAVANI	Mauro	РО	SECS-P/07

N° Docenti Dipartimento: 74

Dip. di ECONOMIA "MARCO BIAGI"	N° Docenti Afferenti:	74		Pensionamenti 2012-2014:	3	2012 (1)	2013 (0)	2014 (2)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
ECONOMIA "MARCO BIAGI"	72	97%	Dip. ECONOMIA POLITICA				38	51%
LETTERE e FILOSOFIA	1	1%	Dip. ECONOMIA AZIENDALE				36	49%
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	1	1%						

Economia Aziendale (L-18)

Economia e Finanza (L-33)

Economia e Marketing Internazionale (L-18)

Lauree Magistrali

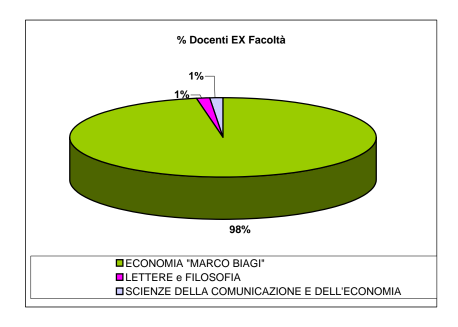
Analisi, Consulenza e Gestione finanziaria (LM-16/LM-77)

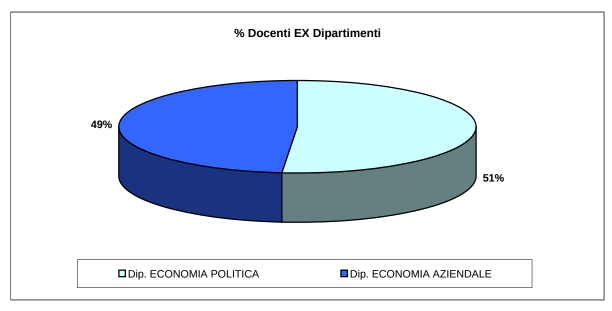
Direzione e Consulenza di Impresa (LM-77)

Economia e Politiche Pubbliche (LM-56)

Management Internazionale (LM-77)

Relazioni di Lavoro (LM-77)





Dip. di ECONOMIA "Marco Biagi"

		(1	L)			
SSD	L-18	L-33	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD
IUS/01	1	1	2	-1	0,5	1
IUS/04	1	0	1	1	1	2
IUS/05	1	1	2	-2	0	0
IUS/09	1	1	2	1	1	3
IUS/12	1	0	1	0	1	1
SECS-P/01	1	1	2	7	1	9
SECS-P/02	1	1	2	5	1	7
SECS-P/03	1	1	2	2	1	4
SECS-P/07	1	1	2	5	1	7
SECS-P/08	1	1	2	4	1	6
SECS-P/09	1	0	1	0	1	1
SECS-P/10	1	0	1	2	1	3
SECS-P/11	1	1	2	4	1	6
SECS-P/12	1	0	1	2	1	3
SECS-S/01	1	1	2	1	1	3
SECS-S/06	1	1	2	5	1	7
N° SSD	16	11			16	
N° SSD coperti	14,5	9,5			14,5	
% Copertura	91 %	86%			91 %	

	(LM)												
SSD	LM-16 & LM-77	LM-56	LM-77	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD						
IUS/04	1	0	1	2	0	1	2						
IUS/05	0	0	1	1	-1	0	0						
IUS/07	0	0	1	1	2	1	3						
IUS/10	0	1	0	1	-1	0	0						
IUS/12	0	0	1	1	0	1	1						
SECS-P/01	1	1	1	3	6	1	9						
SECS-P/02	0	1	1	2	5	1	7						
SECS-P/03	1	1	0	2	2	1	4						
SECS-P/05	0	1	0	1	1	1	2						
SECS-P/07	0	1	1	2	5	1	7						
SECS-P/08	0	0	1	1	5	1	6						
SECS-P/09	1	0	1	2	-1	0,5	1						
SECS-P/10	0	0	1	1	2	1	3						
SECS-P/11	1	0	0	1	5	1	6						
SECS-P/12	0	0	1	1	2	1	3						
SECS-S/01	1	0	1	2	1	1	3						
SECS-S/05	0	1	0	1	1	1	2						
SECS-S/06	1	1	0	2	5	1	7						
N° SSD	7	8	12			18							
N° SSD coperti	6,5	7	10,5			15,5							
% Copertura	93%	88%	88%			86%							

Dip. di GIURISPRUDENZA

N°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	BELVISI	Francesco	PA	IUS/20	
2	BONFATTI	Sido	PO	IUS/04	
3	BORGHESI	Domenico	PO	IUS/15	2014
4	CASTRONUOVO	Donato	RU	IUS/17	
5	COLOMBO	Paolo	PA	IUS/10	
6	CORSINI	Filippo	PA	IUS/15	
7	DE FAZIO	Giovanna Laura	PA	MED/43	
8	DONINI	Massimo	PO	IUS/17	
9	EVANGELISTI	Marina	RU	IUS/18	
10	FOFFANI	Luigi	PO	IUS/17	
11	FRANCHI	Bruno	PA	IUS/06	
12	FREGNI	Maria Cecilia	PO	IUS/12	
13	GALANTINO	Luisa	PO	IUS/07	2013
14	GARUTI	Giulio	PO	IUS/16	
15	GESTRI	Marco	PO	IUS/13	
16	GIOIA	Andrea	PO	IUS/13	
17	GRANA	Pier Luigi	RU	IUS/01	
18	GUCCIONE	Alessandro Valerio	RU	IUS/04	
19	GUERRA	Maria Paola	PA	IUS/10	
20	JASONNI	Massimo	PO	IUS/11	
21	LAMBERTINI	Renzo	PO	IUS/18	
22	LOTTI	Alberto	RU	IUS/15	
23	MIDIRI	Mario	PO	IUS/09	
24	MONTANARI	Massimo	PO	IUS/04	
25	MORA	Andrea	PO	IUS/01	
26	PACILLO	Vincenzo	PA	IUS/11	
27	PALANDRI	Ivana	RU	IUS/13	
28	PELLACANI	Giuseppe	PO	IUS/07	
29	PIGHI	Giorgio	PA	IUS/17	2014
30	ROCCHI	Ettore	PA	IUS/04	
31	SANGUINETTI	Andrea	RU	IUS/18	
32	SANTINI	Mariacristina	RU	IUS/10	
33	SCACCHETTI	Maria Grazia	PA	IUS/18	
34	SCALERA	Lucia	RU	IUS/11	
35	SONELLI	Silvia Angela	PA	IUS/02	
36	TAMPIERI	Alberto	PO	, IUS/07	
37	TAVILLA	Carmelo Elio	PO	IUS/19	
38	TULLIO	Antonio	PA	 IUS/01	
39	TURCHI	Alessandro	PA	 IUS/12	
			-	,	

40	VELLANI	Carlo	PA	IUS/15
41	VERNIZZI	Simone	RU	IUS/06
42	VESPIGNANI	Luca	PA	IUS/08
43	VIGNUDELLI	Aljs	PO	IUS/08
44	ZANETTI	Gianfrancesco	PO	IUS/20

N° Docenti Dipartimento: 44

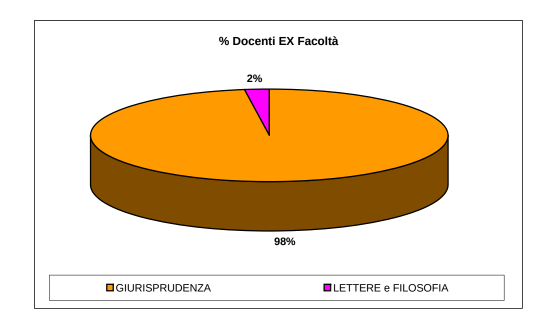
N° Cessazione 2012-2014: 3

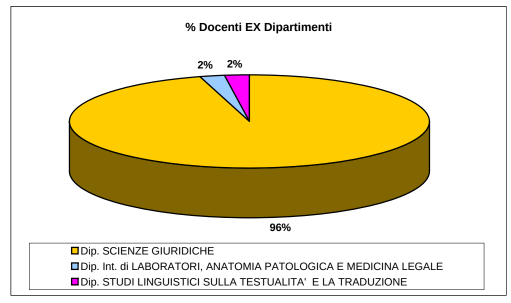
Dip. di GIURISPRUDENZA	N° Docenti Afferenti:	44		Pensionamenti 2012-2014:	3	2012 (0)	2013 (1)	2014 (2)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
GIURISPRUDENZA	43	98%	Dip. SCIENZE GIURIDICHE		42	95%		
LETTERE e FILOSOFIA	1	2%	Dip. Int. di LABORATORI, ANATOM	IA LEGALE	1	2%		
			Dip. STUDI LINGUISTICI SULLA TI	NE	1	2%		

Scienze Giuridiche dell'Impresa e della Pubblica Amministrazione (L-14) Scienze Strategiche (Interateneo con l'Università di Torino) (DS/01)

Lauree Magistrali a Ciclo Unico

Giurisprudenza (LMG/01)





Dip. di GIURISPRUDENZA

(L)											
SSD	L-14	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD						
IUS/01	1	1	2	1	3						
IUS/04	1	1	3	1	4						
IUS/05	1	1	-1	0	0						
IUS/06	1	1	1	1	2						
IUS/07	1	1	1	1	2						
IUS/08	1	1	1	1	2						
IUS/10	1	1	2	1	3						
IUS/13	1	1	2	1	3						
IUS/15	1	1	2	1	3						
IUS/16	1	1	0	1	1						
IUS/17	1	1	2	1	3						
IUS/18	1	1	3	1	4						
IUS/19	1	1	0	1	1						
IUS/20	1	1	1	1	2						
MED/43	1	1	0	1	1						
SECS-P/01	1	1	-1	0	0						
N° SSD	16			16							
N° SSD coperti	14			14							
% Copertura	88%			88%							

		(LMCU	J)		
SSD	LMG/1	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD
IUS/01	1	1	2	1	3
IUS/02	1	1	0	1	1
IUS/04	1	1	3	1	4
IUS/07	1	1	1	1	2
IUS/08	1	1	1	1	2
IUS/09	1	1	0	1	1
IUS/10	1	1	2	1	3
IUS/11	1	1	2	1	3
IUS/12	1	1	1	1	2
IUS/13	1	1	2	1	3
IUS/14	1	1	-1	0	0
IUS/15	1	1	2	1	3
IUS/16	1	1	0	1	1
IUS/17	1	1	2	1	3
IUS/18	1	1	3	1	4
IUS/19	1	1	0	1	1
IUS/20	1	1	1	1	2
SECS-P/01	1	1	-1	0	0
N° SSD	18			18	
N° SSD coperti	16			16	
% Copertura	89%			89%	

Dip. di INGEGNERIA "Enzo Ferrari"

Ν°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	ALLAMPRESE	Andrea	RU	IUS/07	
2	ANDRISANO	Angelo Oreste	РО	ING-IND/15	
3	BALDINI	Andrea	RU	ING-IND/14	
4	BARBIERI	Luisa	PA	CHIM/07	
5	BAROZZI	Giovanni Sebastiano	РО	ING-IND/10	
6	BASSOLI	Elena	RU	ING-IND/16	
7	BENEVENTANO	Domenico	PA	ING-INF/05	
8	BERGAMASCHI	Sonia	РО	ING-INF/05	
9	BIAGIOTTI	Luigi	RU	ING-INF/04	
10	BICOCCHI	Nicola	RU	ING-INF/05	
11	BIGI	Alessandro	RM	ICAR/03	
12	BONDIOLI	Federica	PA	ING-IND/22	
13	BONFATTI	Flavio	PA	ING-INF/05	
14	BORGARINO	Mattia	PA	ING-INF/01	
15	BORGHI	Massimo	РО	ING-IND/08	
16	CALDERARA	Simone	RU	ING-INF/05	
17	CANALI	Claudia	RU	ING-INF/05	
18	CANNILLO	Valeria	PA	ING-IND/22	
19	CANTORE	Giuseppe	PO	ING-IND/08	
20	CAPRA	Alessandro	РО	ICAR/06	
21	CASONI	Maurizio	PA	ING-INF/03	
22	CHINI	Alessandro	RU	ING-INF/01	
23	COLAJANNI	Michele	РО	ING-INF/05	
24	CORRADINI	Elena	RU	L-ART/04	
25	CORTICELLI	Mauro Alessandro	PA	ING-IND/10	
26	CUCCHIARA	Rita	РО	ING-INF/05	
27	FABBRI	Paola	RU	ING-IND/22	
28	FANTINI	Fausto	РО	ING-INF/01	
29	FONTANESI	Stefano	RU	ING-IND/08	
30	GALLIGANI	Emanuele	PO	MAT/08	
31	GATTO	Andrea	PO	ING-IND/16	
32	GHERMANDI	Grazia	РО	ICAR/03	
33	GIACOPINI	Matteo	RU	ING-IND/14	
34	GIOVANARDI	Roberto	RU	ING-IND/21	
35	GRANA	Costantino	RU	ING-INF/05	
36	GUERRA	Francesco	RU	ING-INF/05	
37	LANCELLOTTI	Riccardo	RU	ING-INF/05	
38	LANCELLOTTI	Isabella	RU	CHIM/07	
39	LEALI	Francesco	RU	ING-IND/15	
				, -	

40	LEONARDI	Letizia	PO	ING-INF/05	
41	LEONELLI	Cristina	PO	CHIM/07	
42	LUSVARGHI	Luca	RU	ING-IND/22	
43	MANCUSO	Massimo	PA	ICAR/08	
44	MANFREDINI	Tiziano	PO	ING-IND/22	
45	MASSARINI	Antonio	PA	ING-IND/31	
46	MATTARELLI	Enrico	PA	ING-IND/08	
47	MELLONI	Riccardo	PO	ING-IND/17	
48	MERANI	Maria Luisa	PA	ING-INF/03	
49	MESSORI	Massimo	PA	ING-IND/22	
50	MUSCIO	Alberto	RU	ING-IND/10	
51	NANNARONE	Stefano	РО	FIS/01	2013
52	NOBILI	Andrea	RU	ICAR/08	
53	ORLANDINI	Stefano	PA	ICAR/02	
54	PASQUALI	Luca	RU	FIS/01	
55	PAVAN	Paolo	PO	ING-INF/01	
56	PAZZI	Luca	RU	ING-INF/05	
57	PELLICANO	Francesco	PA	ING-IND/13	
58	PELLICCIARI	Marcello	RU	ING-IND/15	
59	PILATI	Francesco	РО	ING-IND/22	
60	PO	Laura	RU	ING-INF/05	
61	POLI	Giorgio	РО	ING-IND/21	2014
62	POZZI	Paolo	RU	ING-IND/22	
63	ROMAGNOLI	Marcello	PA	ING-IND/22	
64	ROVATI	Luigi	PA	ING-INF/07	
65	SERAFINI	Giorgio	RU	ICAR/17	
66	SILIGARDI	Cristina	PA	ING-IND/22	
67	SORRENTINO	Silvio	RU	ING-IND/13	
68	STALIO	Enrico	RU	ING-IND/10	
69	STROZZI	Antonio	РО	ING-IND/14	
70	TARANTINO	Angelo Marcello	РО	ICAR/08	
71	TARTARINI	Paolo	РО	ING-IND/10	
72	TEGGI	Sergio	PA	ICAR/03	
73	VERGNANO	Alberto	RU	ING-IND/15	
74	VERONESI	Paolo	RU	ING-IND/21	
75	VEZZANI	Roberto	RU	INF/01	
76	VINCENZI	Loris	RU	ICAR/09	
77	VINCETTI	Luca	RU	ING-INF/02	
78	VINCINI	Maurizio	PA	ING-INF/05	
79	VITETTA	Giorgio Matteo	РО	ING-INF/03	
80	ZANASI	Roberto	РО	ING-INF/04	
81	ZARDIN	Barbara	RU	ING-IND/08	
82	ZOBOLI	Maurizio	РО	ING-INF/02	

Dip. di INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	N° Docenti Afferenti:	82		Pensionamenti 2012-2014:	2	2012 (0)	2013 (1)	2014 (1)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	76	93%	Dip. INGEGNERIA MECCANICA E CIVILE				34	41%
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	3	4%	Dip. INGEGNERIA DELL'INFORMAZ	IONE			28	34%
ECONOMIA "MARCO BIAGI"	1	1%	Dip. INGEGNERIA DEI MATERIALI E	DELL'AMBIENTE			18	22%
INGEGNERIA - Sede di Reggio Emilia	1	1%	Dip. ECONOMIA AZIENDALE				1	1%
LETTERE e FILOSOFIA	1	1%	Dip. MATEMATICA PURA E APPLICATA				1	1%

Ingegneria Civile e Ambientale (L-7)

Ingegneria Elettronica (L-8)

Ingegneria Informatica (L-8)

Ingegneria Meccanica (L-9)

Lauree Magistrali

Ingegneria per la Sostenibilità Ambientale (LM-35)

Ingegneria Civile (LM-23)

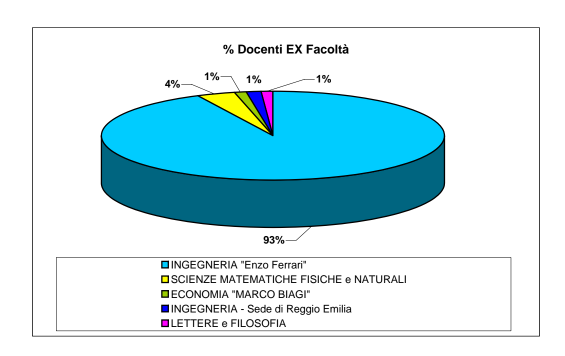
Ingegneria Elettronica (LM-29)

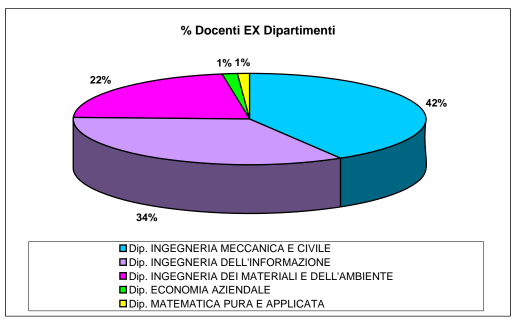
Ingegneria Informatica (LM-32)

Ingegneria Meccanica (LM-33)

Ingegneria del Veicolo (LM-33)

Ingegneria dei Materiali (LM-53)





Dip. di INGEGNERIA "Enzo Ferrari"

(L)												
SSD	L-7	L-8	L-9	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD					
CHIM/07	1	1	1	3	0	1	3					
FIS/01	1	1	1	3	-2	0,33	1					
FIS/03	0	1	0	1	-1	0	0					
GEO/05	1	0	0	1	-1	0	0					
ICAR/02	1	0	0	1	0	1	1					
ICAR/03	1	0	0	1	1	1	3					
ICAR/06	1	0	0	1	0	1	1					
ICAR/07	1	0	0	1	-1	0	0					
ICAR/08	1	0	0	1	2	1	3					
ICAR/09	1	0	0	1	0	1	1					
ICAR/17	1	0	0	1	0	1	1					
ING-IND/08	0	0	1	1	4	1	5					
ING-IND/10	0	0	1	1	4	1	5					
ING-IND/13	0	0	1	1	1	1	2					
ING-IND/14	0	0	1	1	2	1	3					
ING-IND/15	0	0	1	1	3	1	4					
ING-IND/16	0	0	1	1	1	1	2					
ING-IND/17	0	0	1	1	0	1	1					
ING-INF/01	0	1	0	1	3	1	4					
ING-INF/02	0	1	0	1	1	1	2					
ING-INF/03	0	1	0	1	2	1	3					
ING-INF/04	0	1	0	1	1	1	2					
ING-INF/05	1	1	0	2	13	1	15					
ING-INF/07	0	1	0	1	0	1	1					
MAT/03	1	1	1	3	-3	0	0					
MAT/05	1	1	1	3	-2	0	0					
MAT/07	1	0	1	2	-2	0	0					
MAT/08	0	0	1	1	0	1	1					
N° SSD	14	11	13			28						
N° SSD coperti	8,33	7,33	9,33			21,33						
% Copertura	60%	67 %	72 %			76 %						

	(LM)										
SSD	LM-29	LM-32	LM-33	LM-35	LM-53	LM-23(*)	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD	
CHIM/02	0	0	0	0	1	0	1	-1	0	0	
FIS/01	0	0	0	0	1	0	1	0	1	1	
GEO/05	0	0	0	1	0	0	1	-1	0	0	
ICAR/02	0	0	0	1	0	1	2	-1	0,5	1	
ICAR/03	0	0	0	1	0	0	1	1	1	3	
ICAR/04	0	0	0	0	0	1	1	-1	0	0	
ICAR/06	0	0	0	1	0	0	1	0	1	1	
ICAR/07	0	0	0	0	0	1	1	-1	0	0	
ICAR/08	0	0	0	0	0	1	1	2	1	3	
ICAR/09	0	0	0	0	0	1	1	0	1	1	
ICAR/20	0	0	0	1	0	0	1	-1	0	0	
ING-IND/08	0	0	1	0	0	0	1	4	1	5	
ING-IND/10	0	0	1	0	0	0	1	4	1	5	
ING-IND/13	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	
ING-IND/14	0	0	1	0	0	0	1	2	1	3	
ING-IND/15	0	0	1	0	0	0	1	3	1	4	
ING-IND/16	0	0	1	0	0	0	1	1	1	2	
ING-IND/17	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1	
ING-IND/21	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2	
ING-IND/22	0	0	0	0	1	0	1	9	1	10	
ING-INF/01	1	0	0	0	0	0	1	3	1	4	
ING-INF/02	1	0	0	0	0	0	1	1	1	2	
ING-INF/04	0	1	0	0	0	0	1	1	1	2	
ING-INF/05	0	1	0	0	0	0	1	14	1	15	
ING-INF/07	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1	
N° SSD	3	2	7	5	4	5			25		
N° SSD coperti	3	2	7	2,5	3	2,5			19,5		
% Copertura	100%	100%	100%	50%	75 %	50%			78 %		

(*) CdS Interateneo

Dip. di SCIENZE CHIMICHE e GEOLOGICHE

N°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	BARALDI	Pietro	PA	CHIM/02	
2	BATTISTUZZI	Gianantonio	PA	CHIM/03	
3	BELLESIA	Franco	PA	CHIM/06	
4	BENASSI	Rois	РО	CHIM/06	
5	BETTELLI	Giuseppe	PO	GEO/02	
6	BOCCOLARI	Mauro	RU	FIS/06	
7	BORSARI	Marco	PA	CHIM/02	
8	BOSELLINI	Francesca	PA	GEO/01	
9	BRIGATTI	Maria Franca	PO	GEO/06	
10	BRUNELLI	Daniele	RU	GEO/07	
11	CASELLI	Monica	RU	CHIM/12	
12	CASTALDINI	Doriano	РО	GEO/04	
13	CIPRIANI	Anna	RM	GEO/08	
14	СОССНІ	Marina	RU	CHIM/01	
15	CONTI	Stefano	PA	GEO/02	
16	CORATZA	Paola	RU	GEO/04	
17	CORNIA	Andrea	PA	CHIM/03	
18	CORSINI	Alessandro	RU	GEO/05	
19	FAGLIONI	Francesco	RU	CHIM/02	
20	FERRARI	Erika	RU	CHIM/03	
21	FERRETTI	Annalisa	PA	GEO/01	
22	FIORONI	Chiara	RU	GEO/02	
23	FONTANA	Daniela	PO	GEO/02	
24	FONTANESI	Claudio	PA	CHIM/02	
25	FREGNI	Paola	PA	GEO/02	
26	GHELFI	Franco	PA	CHIM/06	
27	GUALTIERI	Alessandro	РО	GEO/06	
28	LAZZERETTI	Paolo	PO	CHIM/02	2013
29	LEVI	SARA TIZIANA	PA	L-ANT/10	
30	LIBERTINI	Emanuela	PA	CHIM/06	
31	LUGLI	Stefano	PA	GEO/02	
32	LUSVARDI	Gigliola	PA	CHIM/03	
33	MALAVASI	Gianluca	RU	CHIM/03	
34	MALFERRARI	Daniele	RU	GEO/06	
35	MARCHETTI	Andrea	PA	CHIM/01	
36	MAZZUCCHELLI	Maurizio	PO	GEO/07	
37	MENABUE	Ledi	PO	CHIM/03	
38	MENZIANI	Marilena	RU	FIS/06	
39	MENZIANI	Maria Cristina	PA	CHIM/02	

MUCCI	Adele	PA	CHIM/06	
PANINI	Filippo	PA	GEO/02	
PAPAZZONI	Cesare Andrea	RU	GEO/01	
PARENTI	Francesca	RU	CHIM/06	
PEDONE	Alfonso	RU	CHIM/03	
PIGANI	Laura	RU	CHIM/01	
PUGNAGHI	Sergio	RU	FIS/06	
REMITTI	Francesca	RU	GEO/03	
RONCAGLIA	Fabrizio	RU	CHIM/06	
RONCHETTI	Francesco	RU	GEO/05	
SALADINI	Monica	PO	CHIM/03	
SEEBER	Renato	PO	CHIM/01	
SOLDATI	Mauro	PA	GEO/04	
TASSI	Lorenzo	PA	CHIM/01	
TOSATTI	Giovanni	RU	GEO/05	2014
VANOSSI	Davide	RU	CHIM/02	
VESCOGNI	Alessandro	RU	GEO/01	
VEZZALINI	Maria Giovanna	PO	GEO/06	
ZANARDI	Chiara	RU	CHIM/01	
ZANNINI	Paolo	PA	CHIM/01	
	PANINI PAPAZZONI PARENTI PEDONE PIGANI PUGNAGHI REMITTI RONCAGLIA RONCHETTI SALADINI SEEBER SOLDATI TASSI TOSATTI VANOSSI VESCOGNI VEZZALINI ZANARDI	PANINI Filippo PAPAZZONI Cesare Andrea PARENTI Francesca PEDONE Alfonso PIGANI Laura PUGNAGHI Sergio REMITTI Francesca RONCAGLIA Fabrizio RONCHETTI Francesco SALADINI Monica SEEBER Renato SOLDATI Mauro TASSI Lorenzo TOSATTI Giovanni VANOSSI Davide VESCOGNI Alessandro VEZZALINI Maria Giovanna ZANARDI Chiara	PANINI Filippo PA PAPAZZONI Cesare Andrea RU PARENTI Francesca RU PEDONE Alfonso RU PIGANI Laura RU PUGNAGHI Sergio RU REMITTI Francesca RU RONCAGLIA Fabrizio RU RONCHETTI Francesco RU SALADINI Monica PO SEEBER Renato PO SOLDATI Mauro PA TASSI Lorenzo PA TOSATTI Giovanni RU VANOSSI Davide RU VEZCALINI Maria Giovanna PO ZANARDI Chiara RU	PANINI Filippo PA GEO/02 PAPAZZONI Cesare Andrea RU GEO/01 PARENTI Francesca RU CHIM/06 PEDONE Alfonso RU CHIM/03 PIGANI Laura RU CHIM/01 PUGNAGHI Sergio RU FIS/06 REMITTI Francesca RU GEO/03 RONCAGLIA Fabrizio RU CHIM/06 RONCHETTI Francesco RU GEO/05 SALADINI Monica PO CHIM/03 SEEBER Renato PO CHIM/01 SOLDATI Mauro PA GEO/04 TASSI Lorenzo PA CHIM/01 TOSATTI Giovanni RU GEO/05 VANOSSI Davide RU CHIM/02 VESCOGNI Alessandro RU GEO/06 ZANARDI Chiara RU CHIM/01

N° Docenti Dipartimento: 59 N° Cessazione 2012-2014: 2

Dip. di SCIENZE CHIMICHE e GEOLOGICHE	N° Docenti Afferenti:	59		Pensionamenti 2012-2014:	2	2012 (0)	2013 (1)	2014 (1)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	51	86%	Dip. CHIMICA				30	51%
FARMACIA	4	7 %	Dip. SCIENZE DELLA TERRA				26	44%
INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	2	3%	Dip. INGEGNERIA DEI MATERIALI	E DELL'AMBIENTE			3	5 %
AGRARIA	1	2%						
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	1	2 %						

Chimica (L-27)

Scienze Geologiche (L-34)

Scienze Naturali (L-32)

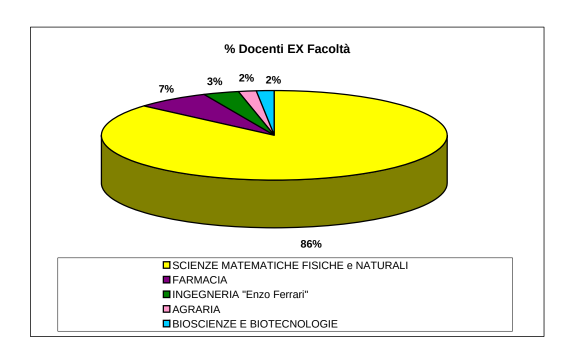
Lauree Magistrali

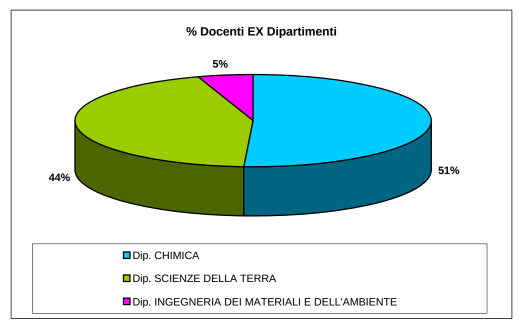
Scienze Chimiche (LM-54)

Scienze e Tecnologie Geologiche (LM-74)

Scienze per l'ambiente e il territorio (LM-75)

CdS Proposti anche del Dip. di SCIENZE DELLA VITA





Dip. di SCIENZE CHIMICHE e GEOLOGICHE

(L)										
SSD	L-27	L-32 (*)	L-34	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD			
BIO/02	0	1	0	1	-1	0	0			
BIO/05	0	1	0	1	-1	0	0			
BIO/06	0	1	0	1	-1	0	0			
BIO/07	0	1	0	1	-1	0	0			
CHIM/01	1	0	0	1	6	1	7			
CHIM/02	1	0	0	1	5	1	6			
CHIM/03	1	1	1	3	5	1	8			
CHIM/06	1	0	0	1	6	1	7			
CHIM/12	0	1	0	1	0	1	1			
FIS/01	0	1	0	1	-1	0	0			
FIS/03	1	0	0	1	-1	0	0			
FIS/06	0	0	1	1	2	1	3			
FIS/08	0	0	1	1	-1	0	0			
GEO/01	0	1	1	2	2	1	4			
GEO/02	0	1	1	2	5	1	7			
GEO/03	0	0	1	1	0	1	1			
GEO/04	0	1	1	2	1	1	3			
GEO/05	0	0	1	1	1	1	2			
GEO/06	0	1	1	2	2	1	4			
GEO/07	0	1	1	2	0	1	2			
GEO/08	0	0	1	1	0	1	1			
INF/01	0	0	1	1	-1	0	0			
MAT/05	1	1	1	3	-3	0	0			
N° SSD	6	13	13			23				
N° SSD coperti	4	7	10			14				
% Copertura	67 %	54 %	77 %			61 %				

			(LM)				
SSD	LM-54	LM-74	LM-75 (*)	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD
BIO/02	0	0	1	1	-1	0	0
BIO/03	0	0	1	1	-1	0	0
BIO/05	0	0	1	1	-1	0	0
BIO/07	0	0	1	1	-1	0	0
CHIM/01	1	0	0	1	6	1	7
CHIM/02	1	0	0	1	5	1	6
CHIM/03	1	0	0	1	7	1	8
CHIM/06	1	0	1	2	5	1	7
FIS/06	0	0	1	1	2	1	3
GEO/01	0	1	1	2	2	1	4
GEO/02	0	1	1	2	5	1	7
GEO/03	0	1	0	1	0	1	1
GEO/04	0	1	0	1	2	1	3
GEO/05	0	1	0	1	1	1	2
GEO/06	0	1	1	2	2	1	4
GEO/07	0	1	1	2	0	1	2
GEO/08	0	1	0	1	0	1	1
GEO/11	0	1	0	1	-1	0	0
IUS/10	0	1	0	1	-1	0	0
SECS-S/01	0	0	1	1	-1	0	0
N° SSD	4	10	11			20	
N° SSD coperti	4	8	6			13	
% Copertura	100%	80 %	55%			65%	

Dip. di SCIENZE DELLA VITA

N°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	AMARETTI	Alberto	RU	CHIM/11	
2	ANDREOTTI	Elisa	RU	BIO/15	
3	ANSALONI	Ivano	RU	BIO/07	
4	ANTONELLI	Andrea	PO	AGR/15	
5	ARRU	Laura	RU	BIO/04	
6	AVALLONE	Rossella	RU	CHIM/10	
7	BARALDI	Cecilia	RU	CHIM/09	
8	BATTINI	Renata	PA	BIO/10	
9	BENVENUTI	Stefania	PA	CHIM/08	
10	BERTELLI	Davide	RU	CHIM/10	
11	BICCIATO	Silvio	PA	ING-IND/34	
12	BIGNAMI	Cristina	PO	AGR/03	
13	BONDI	Moreno	PA	BIO/19	2014
14	BORALDI	Federica	RU	MED/04	
15	BOSI	Giovanna	RU	BIO/03	
16	BRAGHIROLI	Daniela	PA	CHIM/08	
17	BRASILI	Livio	PO	CHIM/08	
18	BRUNELLO	Nicoletta	PO	BIO/14	
19	CANNAZZA	Giuseppe	RU	CHIM/08	
20	CASSANELLI	Stefano	RU	AGR/07	
21	CONTE	Angela	PO	BIO/10	
22	COPPI	Gilberto	PA	BIO/10	2012
23	CORSI	Lorenzo	RU	BIO/14	
24	COSTANTINO	Luca	PA	CHIM/08	
25	COSTI	Maria Paola	PA	CHIM/08	
26	DALLAI	Daniele	RU	BIO/02	
27	DE BENEDETTI	Pier Giuseppe	PO	CHIM/02	2014
28	DE LUCA	Michele	PO	BIO/10	
29	DI ROCCO	Giulia	RU	CHIM/03	
30	ENDRIGHI	Emiro	PA	AGR/01	
31	FANELLI	Francesca	PA	BIO/10	
32	FAVA	Patrizia	PA	AGR/15	
33	FERRARI	Sergio	РО	BIO/13	
34	FOCA	Giorgia	RU	CHIM/01	
35	FONDA	Sergio	PA	ING-INF/06	
36	FORNI	Flavio	PO	CHIM/09	
37	FORTI	Luca	RU	CHIM/06	
38	FRANCHINI	Silvia	RU	CHIM/08	
39	FRANCHINI	Antonella	PA	BIO/06	
				•	

40	FRANCIA	Enrico	RU	AGR/02	
41	GAMBERINI	Maria Cristina	RU	CHIM/08	
42	GIUDICI	Paolo	PO	AGR/16	
43	GRANDE	Alexis	PA	BIO/13	
44	GUIDETTI	Roberto	RU	BIO/05	
45	GULLO	Maria	RU	AGR/16	
46	IANNUCCELLI	Valentina	RU	CHIM/09	
47	IMBRIANO	Carol	RU	BIO/18	
48	LEO	Eliana Grazia	PA	CHIM/09	
49	LO FIEGO	Domenico Pietro	PO	AGR/19	
50	LOSI	Lorena	RU	MED/08	
51	MACCARI	Francesca	RU	BIO/10	
52	MAISTRELLO	Lara	RU	AGR/11	
53	MALAGOLI	Davide	RU	BIO/06	
54	MANDRIOLI	Mauro	PA	BIO/18	
55	MANFREDINI	Rossella	PA	BIO/13	
56	MANICARDI	Gian Carlo	PA	BIO/18	
57	MARIGO	Valeria	PA	BIO/11	
58	MASINO	Francesca	RU	AGR/15	
59	MATTIOLI	Anna Vittoria	PA	MED/11	
60	MAURI	Marina	PA	BIO/07	
61	MAVILIO	Fulvio	PO	BIO/11	
62	MAZZANTI	Marta	PA	BIO/02	2014
63	MERCURI	Anna Maria	RU	BIO/02	
64	MESSI	Patrizia	PA	MED/42	
65	MINELLI	Giovanna	RU	AGR/19	
66	MOLA	Lucrezia	PA	BIO/06	
67	MOLINARI	Susanna	RU	BIO/10	
68	OTTAVIANI	Enzo	РО	BIO/06	
69	PARENTI	Carlo	PA	CHIM/08	2014
70	PECCHIONI	Nicola	PA	AGR/02	
71	PEDERZOLI	Aurora	PA	BIO/06	
72	PELLATI	Federica	RU	CHIM/08	
73	PELLEGRINI	Graziella	PA	BIO/13	
74	PINTI	Marcello	RU	MED/04	
75	PLESSI	Maria	PA	CHIM/10	
76	PONTERINI	Glauco	PA	CHIM/02	
77	PRATI	Fabio	PA	CHIM/06	
78	PREVEDELLI	Daniela	РО	BIO/07	
79	PULVIRENTI	Andrea	PA	AGR/16	
80	QUAGLINO	Daniela	PA	MED/04	
81	RANIERI	Antonio	RU	CHIM/02	
82	RASTELLI	Giulio	PA	CHIM/08	
83	REBECCHI	Lorena	PA	BIO/05	
84	RECCHIA	Alessandra	RU	BIO/11	

85	ROMAGNOLI	Carlo	PA	BIO/15	
86	ROSSI	Maddalena	PA	CHIM/11	
87	RUOZI	Barbara	RU	CHIM/09	
88	RUSTICHELLI	Cecilia	RU	CHIM/08	
89	SABATINI	Maria Agnese	PO	BIO/05	
90	SABIA	Carla	RU	BIO/19	
91	SALA	Luigi	RU	BIO/05	
92	SCHENETTI	Luisa	PO	CHIM/06	
93	SGARBI	Elisabetta	PA	BIO/03	
94	SIMONINI	Roberto	RU	BIO/07	
95	SOLA	Marco	PO	CHIM/03	
96	SORBI	Claudia	RU	CHIM/08	
97	STEFANI	Emilio	PA	AGR/12	
98	TAGLIAFICO	Enrico	PA	BIO/12	
99	TAGLIAZUCCHI	Davide	RU	BIO/10	
100	TAIT	Annalisa	PA	CHIM/08	
101	TARUGI	Patrizia Maria	PO	MED/04	
102	TASCEDDA	Fabio	PA	BIO/14	
103	TODARO	Mary Antonio Donatello	PA	BIO/05	
104	TONDI	Donatella	RU	CHIM/08	
105	TOSI	Giovanni	RU	CHIM/09	
106	ULRICI	Alessandro	PA	CHIM/01	
107	VANDELLI	Maria Angela	PO	CHIM/09	
108	VEZZALINI	Francesca	RU	BIO/14	
109	VITALE	Giovanni	RU	BIO/14	
110	VOLPELLI	Luisa Antonella	PA	AGR/18	
111	VOLPI	Nicola	PA	BIO/10	
112	ZANOCCO MARANI	Tommaso	RU	BIO/13	
113	ZAPPAVIGNA	Vincenzo	PA	BIO/11	

N° Docenti Dipartimento: 113

N° Cessazione 2012-2014: 5

Dip. di SCIENZE DELLA VITA	N° Docenti Afferenti:	113		Pensionamenti 2012-2014:	5	2012 (1)	2013 (0)	2014 (4)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	46	41%	Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE		28	25 %		
FARMACIA	33	29%	Dip. SCIENZE FARMACEUTICHE				25	22 %
AGRARIA	23	20%	Dip. BIOLOGIA				25	22 %
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	9	8%	Dip. SCIENZE AGRARIE E DEGLI ALIMENTI					20%
MEDICINA e CHIRURGIA	2	2%	Dip. CHIMICA		11	10%		
			Dip. Int. di LABORATORI, ANATOM	IIA PATOLOGICA I	MEDICIN	A LEGALE	1	1%

Biotecnologie (L-2)

Scienze Biologiche (L-13)

Scienze e Tecnologie Agrarie e degli Alimenti (L-25/L-26)

Scienze e Tecnologie erboristiche (L-29)

Scienze Naturali (L-32)

Lauree Magistrali

Biologia (LM-6)

Biotecnologie Industriali (LM-8)

Biotecnologie Mediche e Farmaceutiche (LM-9)

Controllo e Sicurezza degli Alimenti (LM-70)

Scienze e biotecnologie agroambientali (NEW)

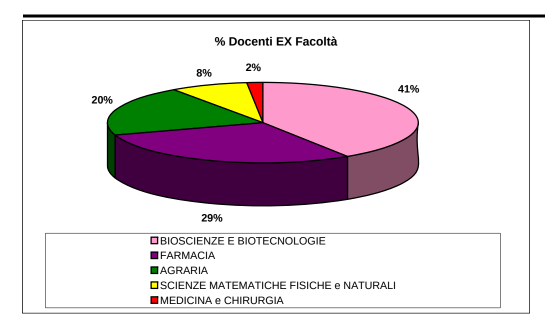
Scienze per l'ambiente e il territorio (LM-75)

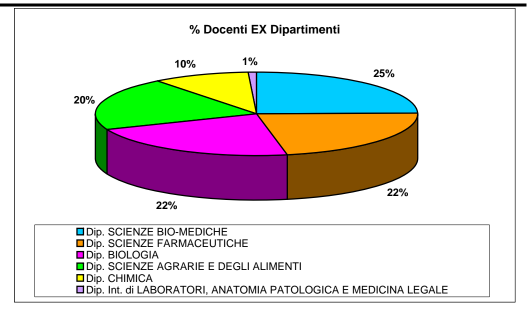
CdS Proposti anche del Dip. di SCIENZE CHIMICHE e GEOLOGICHE

Lauree Magistrali a Ciclo Unico

Chimica e Tecnologia farmaceutiche (LM-13)

Farmacia (LM-13)





Dip. di SCIENZE DELLA VITA

				(L)					
SSD	L-2	L-13	L-29	L-32 (*)	L-25 & L- 26	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD
AGR/01	0	0	0	0	1	1	0	1	1
AGR/02	0	0	0	0	1	1	1	1	2
AGR/03	0	0	0	0	1	1	0	1	1
AGR/07	0	0	0	0	1	1	0	1	1
AGR/11	0	0	0	0	1	1	0	1	1
AGR/12	0	0	0	0	1	1	0	1	1
AGR/15	0	0	0	0	1	1	2	1	3
AGR/16	0	0	0	0	1	1	2	1	3
AGR/18	0	0	0	0	1	1	0	1	1
AGR/19	0	0	0	0	1	1	1	1	2
BIO/02	0	1	0	1	0	2	0	1	2
BIO/03	0	0	0	0	1	1	1	1	2
BIO/04	0	0	0	0	1	1	0	1	1
BIO/05	0	1	0	1	1	3	2	1	5
BIO/06	0	1	0	1	0	2	3	1	5
BIO/07	0	1	0	1	0	2	2	1	4
BIO/09	1	1	1	0	0	3	-3	0	0
BIO/10	1	1	0	0	0	2	6	1	8
BIO/11	1	1	0	0	0	2	2	1	4
BIO/12	1	0	0	0	0	1	0	1	1
BIO/13	1	0	0	0	0	1	4	1	5
BIO/14	1	1	1	0	0	3	2	1	5
BIO/15	0	0	1	0	0	1	1	1	2
BIO/16	0	0	1	0	0	1	-1	0	0
BIO/17	1	0	0	0	0	1	-1	0	0
BIO/18	1	1	0	0	0	2	1	1	3
BIO/19	1	1	0	0	0	2	-1	0,5	1
CHIM/01	0	0	0	0	1	1	1	1	2
CHIM/03	1	1	1	1	1	5	-3	0,4	2
CHIM/06	1	1	1	0	1	4	-1	0,75	3
CHIM/08	1	0	1	0	0	2	12	1	14
CHIM/09	0	0	1	0	0	1	6	1	7
CHIM/10	0	0	1	0	0	1	2	1	3
CHIM/11	1	0	0	0	0	1	1	1	2
CHIM/12	0	0	0	1	0	1	-1	0	0
FIS/01	0	0	0	1	0	1	-1	0	0
FIS/03	0	1	1	0	0	2	-2	0	0
FIS/07	1	0	0	0	1	2	-2	0	0
GEO/01	0	0	0	1	0	1	-1	0	0
GEO/02	0	0	0	1	0	1	-1	0	0
GEO/02	0	0	0	1	0	1	-1	0	0
GEO/06	0	0	0	1	0	1	-1	0	0
GEO/07	0	0	0	1	0	1	-1	0	0
MAT/03	0	0	1	0	1	2	-2	0	0
MAT/05	0	0	0	1	0	1	-1	0	0
MAT/07	1	1	0	0	0	2	-2	0	0
MED/02	1	0	0	0	0	1	-1	0	0
MED/02 MED/04	1	1	0	0	0	2	2	1	4
N° SSD	17	15	11	13	18			48	7
N° SSD coperti	10,7	10,7	6,2	4,4	15,2			30,7	
% Copertura	63%	71%	56%	34%	84%			64%	
70 Copertura	05/0	/1/0	3070	34 70	04 70			04 70	

	(LM)									
SSD	LM-6	LM-8	LM-9	LM-13	LM-70	LM-75 (*)	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD
AGR/15	0	0	0	0	1	0	1	2	1	3
AGR/16	0	0	0	0	1	0	1	2	1	3
AGR/19	0	0	0	0	1	0	1	1	1	2
BIO/02	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2
BIO/03	0	0	0	0	0	1	1	1	1	2
BIO/05	1	0	0	1	0	1	3	2	1	5
BIO/06	1	0	0	0	0	0	2	2	1	5
BIO/07 BIO/09	1	0	1	1	0	0	3	-3	0	0
BIO/10	0	1	1	1	1	0	4	4	1	8
BIO/10	0	0	0	1	0	0	1	3	1	4
BIO/13	0	0	1	0	0	0	1	4	1	5
BIO/14	0	0	1	1	0	0	2	3	1	5
BIO/15	0	0	0	1	0	0	1	1	1	2
BIO/16	0	0	0	1	0	0	1	-1	0	0
BIO/18	1	0	0	0	0	0	1	2	1	3
BIO/19	1	1	0	0	0	0	2	-1	0,5	1
CHIM/01	0	0	0	1	1	0	2	0	1	2
CHIM/02	0	1	0	0	0	0	1	1	1	2
CHIM/03	0	1	0	1	0	0	2	0	1	2
CHIM/06	0	1	0	1	1	1	4	-1	0,75	3
CHIM/08	0	0	1	1	0	0	2	12	1	14
CHIM/09	0	0	1	1	0	0	2	5	1	7
CHIM/10	0	0	0	1	0	0	1	2	1	3
CHIM/11	0	1	0	0	0	0	1	1	1	2
FIS/03	0	1	0	1	0	0	2	-2	0	0
FIS/06	0	0	0	0	0	1	1	-1	0	0
GEO/01	0	0	0	0	0	1	1	-1	0	0
GEO/02 GEO/06	0	0	0	0	0	1	1	-1 -1	0	0
GEO/07	0	0	0	0	0	1	1	-1 -1	0	0
INF/01	0	0	0	1	0	0	1	-1 -1	0	0
ING-IND/34	0	1	0	0	0	0	1	0	1	1
MAT/03	0	0	0	1	0	0	1	-1	0	0
MED/03	0	0	1	0	0	0	1	-1	0	0
MED/04	0	0	0	1	0	0	1	3	1	4
MED/07	0	0	1	1	0	0	2	-2	0	0
MED/11	0	0	1	0	0	0	1	0	1	1
MED/35	0	0	1	0	0	0	1	-1	0	0
MED/42	1	0	0	0	0	0	1	0	1	1
SECS-S/01	0	0	0	0	0	1	1	-1	0	0
N° SSD	7	8	10	18	6	11			41	
N° SSD coperti	5,5	6,25	6	11,75	5,75	4,75			26,25	
% Copertura	79 %	78 %	60 %	65 %	96%	43%			64 %	

^(*) CdS Proposto anche del Dip. di SCIENZE CHIMICHE e GEOLOGICHE

Dip. di SCIENZE E METODI DELL'INGEGNERIA

Ν°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	BELLINI	Alberto	RU	ING-IND/32	
2	BERTACCHINI	Alessandro	RU	ING-INF/01	
3	BERTOLOTTI	Fabiola	PA	ING-IND/35	
4	BISI	Olmes	РО	FIS/01	
5	BONVICINI	Simona	RU	MAT/03	
6	CASTAGNETTI	Davide	RU	ING-IND/14	
7	COCCONCELLI	Marco	RM	ING-IND/13	
8	CUCCOLINI	Gabriele	RM	ING-IND/16	
9	DEGOLI	Elena	RU	FIS/03	
10	DELL'AMICO	Mauro	РО	MAT/09	
11	DRAGONI	Eugenio	РО	ING-IND/14	
12	DUMAS	Antonio	РО	ING-IND/10	
13	FANTUZZI	Cesare	РО	ING-INF/04	
14	FERRARI	Anna Maria	PA	CHIM/07	
15	GAMBERINI	Rita	RU	ING-IND/17	
16	GIBERTI	Claudio	PA	MAT/07	
17	GRASSELLI	Luigi	РО	MAT/03	
18	GRASSI	Andrea	PA	ING-IND/17	
19	IORI	MANUEL	RU	MAT/09	
20	LANDI	Claudia	RU	MAT/03	
21	LARCHER	Luca	PA	ING-INF/01	
22	LORENZANI	EMILIO	RU	ING-IND/32	
23	MACRI'	Diego Maria	РО	ING-IND/35	
24	MALAGUTI	Luisa	PA	MAT/05	
25	MAMEI	Marco	RU	ING-INF/05	
26	MARRI	Ivan	RM	FIS/01	
27	MATTARELLI	Elisa	RU	ING-IND/35	
28	MILANI	Massimo	PA	ING-IND/08	
29	MONTORSI	Luca	RU	ING-IND/09	
30	MONTORSI	Monia	RU	ING-IND/22	
31	ORAZI	Leonardo	RU	ING-IND/16	
32	OSSICINI	Stefano	РО	FIS/01	
33	PADOVANI	ANDREA	RM	ING-INF/01	
34	PALTRINIERI	Fabrizio	RU	ING-IND/08	
35	PANCALDI	Fabrizio	RU	ING-INF/03	
36	PANICUCCI	Barbara Stefania	RM	MAT/09	
37	PRETOLANI	Daniele	PA	MAT/09	
38	RADI	Enrico	PO	ICAR/08	
39	RIMINI	Bianca	PO	ING-IND/17	
				- /	

40	RINALDI	Gloria	PA	MAT/03
41	ROSI	Alberto	RM	ING-INF/05
42	RUBINI	Riccardo	PA	ING-IND/13
43	SECCHI	Cristian	RU	ING-INF/04
44	SPAGGIARI	Andrea	RM	ING-IND/14
45	VERZELLESI	Giovanni	PO	ING-INF/01
46	VIGNOLI	Matteo	RU	ING-IND/35
47	ZAMBONELLI	Franco	PO	ING-INF/05

N° Docenti Dipartimento: 47 N° Cessazione 2012-2014: 0

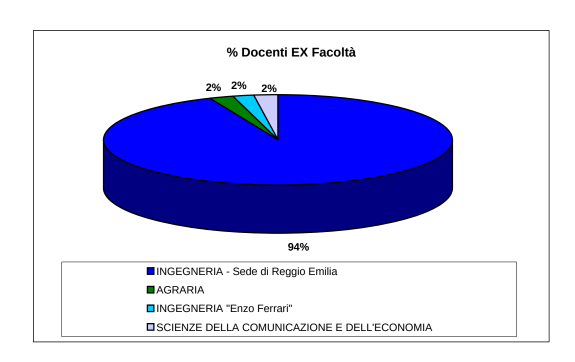
Dip. di SCIENZE e METODI dell'INGEGNERIA	N° Docenti Afferenti:	47		Pensionamenti 2012-2014:	0	2012 (0)	2013 (0)	2014 (0)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
INGEGNERIA - Sede di Reggio Emilia	44	94%	Dip. SCIENZE E METODI DELL'INC	GEGNERIA			42	89 %
AGRARIA	1	2%	Centro Interdipartimentale (INTERM	Centro Interdipartimentale (INTERMECH)			3	6%
INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	1	2%	Centro Interdipartimentale per la Ricerca Sostenibile (EN&TECH)				1	2%
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	1	2%	Dip. INGEGNERIA DEI MATERIALI	Dip. INGEGNERIA DEI MATERIALI E DELL'AMBIENTE				2%

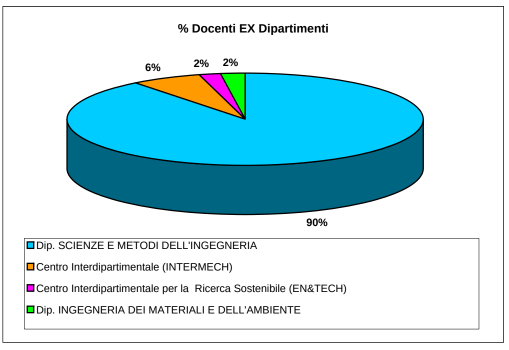
Lauree triennali

Ingegneria Gestionale (L-9/L-8) Ingegneria Meccatronica (L-9/L-8)

Lauree Magistrali

Ingegneria Gestionale (LM-31) Ingegneria Meccatronica (LM-33)





Dip. di SCIENZE e METODI dell'INGEGNERIA

		(L)			
SSD	L-9 & L-8	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD
CHIM/07	1	1	0	1	1
FIS/01	1	1	2	1	3
ING-IND/13	1	1	1	1	2
ING-IND/14	1	1	2	1	3
ING-IND/16	1	1	1	1	2
ING-IND/17	1	1	2	1	3
ING-IND/31	1	1	-1	0	0
ING-IND/32	1	1	1	1	2
ING-IND/35	1	1	3	1	4
ING-INF/01	1	1	3	1	4
ING-INF/04	1	1	1	1	2
ING-INF/05	1	1	2	1	3
MAT/03	1	1	3	1	4
MAT/05	1	1	0	1	1
MAT/07	1	1	0	1	1
MAT/09	1	1	3	1	4
N° SSD	16			16	
N° SSD coperti	15			15	
% Copertura	94%			94%	

	(LM)										
SSD	LM-31	LM-33 (I- RE)	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD					
ING-IND/08	0	1	1	1	1	2					
ING-IND/13	0	1	1	1	1	2					
ING-IND/14	0	1	1	2	1	3					
ING-IND/16	1	1	2	0	1	2					
ING-IND/17	1	1	2	1	1	3					
ING-IND/35	1	0	1	3	1	4					
ING-INF/04	1	0	1	1	1	2					
N° SSD	4	5			7						
N° SSD coperti	4	5			7						
% Copertura	100%	100%			100%						

Elenco Docenti Nuovi Dipartimenti

Dip. di SCIENZE FISICHE, INFORMATICHE e MATEMATICHE

N°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	AFFRONTE	Marco	PA	FIS/03	
2	ALESSANDRINI	Andrea	PA	FIS/07	
3	ANDREOLINI	Mauro	RU	INF/01	
4	BANDIERI	Paola	PA	MAT/03	
5	BENASSI	Carlo 6/8/1962	RU	MAT/05	
6	BERTI	Patrizia	PO	MAT/06	
7	BERTOGNA	Marko	RU	INF/01	
8	BERTONI	Carlo Maria	PO	FIS/02	
9	BIAGI	Roberto	RU	FIS/01	
10	BIZZETI	Andrea	PA	FIS/04	
11	BONISOLI	Arrigo	РО	MAT/03	
12	BORDONE	Paolo	RU	FIS/03	
13	BRUNETTI	Rossella	PA	FIS/03	
14	CABRI	Giacomo	PA	ING-INF/05	
15	CALANDRA BUONAURA	Carlo	PO	FIS/03	
16	CASALI	Maria Rita	PO	MAT/03	
17	CAVICCHIOLI	Alberto	PO	MAT/03	
18	CRISTOFORI	Paola	RU	MAT/03	
19	D'ADDATO	Sergio	PA	FIS/01	
20	DE RENZI	Valentina	RU	FIS/01	
21	DEL PENNINO	Umberto	РО	FIS/01	
22	DOLERA	Emanuele	RU	MAT/06	
23	FERRARIO	Mauro	РО	FIS/03	
24	FIORI	Carla	PA	MAT/02	
25	FRABBONI	Stefano	PA	FIS/01	
26	FRANCHINI	Anna	PA	FIS/01	
27	FUNARO	Daniele	РО	MAT/08	
28	GAGLIARDI	Carlo	РО	MAT/03	
29	GATTI	Stefania	RU	MAT/05	
30	GAVIOLI	Andrea	PA	MAT/05	
31	GIARDINA'	Cristian	PA	MAT/07	
32	GOLDONI	Guido	RU	FIS/03	
33	LA ROCCA	Luca	RU	SECS-S/01	
34	LEONARDI	Gian Paolo	RU	MAT/05	
35	LEONCINI	Mauro	PO	INF/01	
36	MAGRI	Rita	PA	FIS/03	
37	MAIOLI	Marco	PA	MAT/07	
38	MANDREOLI	Federica	RU	ING-INF/05	
39	MANGHI	Franca	PO	FIS/03	
				-,	

40	MARTOGLIA	Riccardo	RU	ING-INF/05	
41	MOLINARI	Elisa	РО	FIS/03	
42	MONTANGERO	Manuela	RU	INF/01	
43	MORELLI	Sandra	PA	FIS/06	
44	MORTEN	Bruno	PA	FIS/01	2012
45	MOZE	Oscar	PA	FIS/01	
46	NAVA	Filippo	PA	FIS/01	2012
47	NOBILI	Carlo Emanuele	PA	FIS/01	2012
48	PERROTTA	Stefania	RU	MAT/05	
49	POLIDORO	Sergio	PO	MAT/05	
50	PRATO	Marco	RU	MAT/08	
51	RUINI	Beatrice	RU	MAT/03	
52	RUINI	Alice	RU	FIS/03	
53	SACCHETTI	Andrea	РО	MAT/07	
54	SERRA	Roberto	РО	ING-INF/05	
55	SPAGGIARI	Fulvia	PA	MAT/03	
56	TADDEI	Valentina	RU	MAT/05	
57	UNGUENDOLI	Francesco	RU	MAT/07	
58	VALENTE	Paolo	RU	INF/01	
59	VALERI	Sergio	РО	FIS/01	
60	VERNIA	Cecilia	PA	MAT/07	
61	VILLANI	Marco	RU	ING-INF/05	
62	VILLARINI	Massimo	PA	MAT/05	
63	ZANNI	Luca	РО	MAT/08	

N° Docenti Dipartimento: 63 N° Cessazione 2012-2014: 3

Dip. di SCIENZE FISICHE, INFORMATICHE e MATEMATICHE	N° Docenti Afferenti:	65		Pensionamenti 2012-2014:	3	2012 (3)	2013 (0)	2014 (0)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	45	69%	Dip. MATEMATICA PURA E APPLICA	Dip. MATEMATICA PURA E APPLICATA			28	43%
INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	12	18%	Dip. FISICA				26	40%
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	3	5%	Dip. INGEGNERIA DELL'INFORMAZ	Dip. INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE			7	11%
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	3	5 %	Dip. di COMUNICAZIONE E ECONOMIA				4	6 %
FARMACIA	2	3 %						

Lauree triennali

Fisica (L-30)

Matematica (L-35)

Informatica (L-31)

Lauree Magistrali

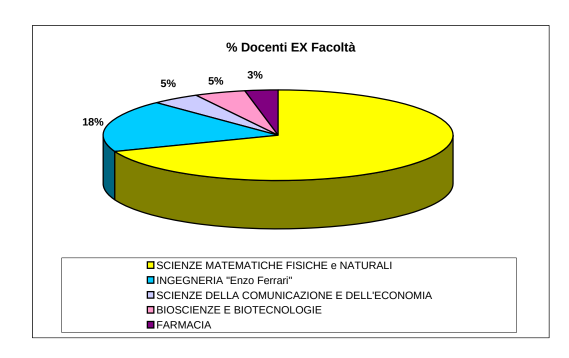
Fisica (LM-17)

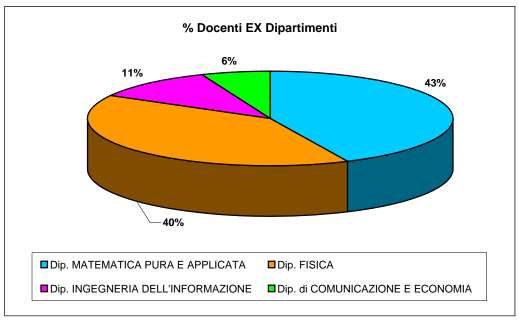
Matematica (LM-40)

Matematica e Scienze nella scuola secondaria (NEW)

(Corso di Laurea Interateneo tra Università di Bologna,

Università di Ferrara, Università di Modena e Reggio Emilia, Università di Parma)





Dip. di SCIENZE FISICHE, INFORMATICHE E MATEMATICHE

	(L)										
SSD	L-30	L-31	L-35	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD				
CHIM/03	1	0	0	1	-1	0	0				
FIS/01	1	0	1	2	6	1	8				
FIS/02	1	0	0	1	0	1	1				
FIS/03	1	1	0	2	8	1	10				
INF/01	0	1	1	2	3	1	5				
ING-INF/05	0	1	0	1	4	1	5				
MAT/02	0	0	1	1	0	1	1				
MAT/03	0	1	1	2	6	1	8				
MAT/05	1	1	1	3	5	1	8				
MAT/06	0	1	1	2	0	1	2				
MAT/07	0	0	1	1	4	1	5				
MAT/08	0	1	1	2	1	1	3				
N° SSD	5	7	8			12					
N° SSD coperti	4	7	8			11					
% Copertura	80 %	100%	100%			92 %					

			(LM)			
SSD	LM-17	LM-40	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD
FIS/01	1	0	1	7	1	8
FIS/02	1	0	1	0	1	1
FIS/03	1	0	1	9	1	10
FIS/04	1	0	1	0	1	1
MAT/02	0	1	1	0	1	1
MAT/03	0	1	1	7	1	8
MAT/04	0	1	1	-1	0	0
MAT/05	0	1	1	7	1	8
MAT/06	0	1	1	1	1	2
MAT/07	0	1	1	4	1	5
MAT/08	0	1	1	2	1	3
N° SSD	4	7			11	
N° SSD coperti	4	6			10	
% Copertura	100%	86%			91 %	

Elenco Docenti Nuovi Dipartimenti

Dip. di STUDI LINGUISTICI e CULTURALI

N°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	BAGNOLI	Carla	PO	M-FIL/01	
2	BARALDI	Claudio	PO	SPS/08	
3	BELLATI	Giovanna	PO	L-LIN/03	
4	BERTELLA FARNETTI	Paolo	PA	M-STO/04	2012
5	BERTUCELLI	Lorenzo	PA	M-STO/04	
6	BETTI	Silvia	RU	L-LIN/07	
7	BONDI	Marina	PO	L-LIN/12	
8	BONI	Stefano	RU	M-DEA/01	
9	BOTTI	Alfonso	PO	M-STO/04	
10	BUONANNO	Giovanna	RU	L-LIN/12	
11	CACCHIANI	Silvia	RU	L-LIN/12	
12	CAPRA	Daniela	RU	L-LIN/07	
13	CARLI	Augusto	PO	L-LIN/01	2013
14	CIPOLLONI	Marco	PO	L-LIN/07	
15	COLIVA	Annalisa	PA	M-FIL/05	
16	DEGLI ESPOSTI	Fabio	RU	M-STO/04	
17	DIANI	Giuliana	RU	L-LIN/12	
18	FIORANI	Flavio Angelo	RU	L-LIN/06	
19	FUMAGALLI	Elena	PA	L-ART/02	
20	GANDINI	Leonardo	PA	L-ART/06	
21	GAVIOLI	Laura	PO	L-LIN/12	
22	GIACOBAZZI	Cesare	PA	L-LIN/13	
23	GIORDANI	Demetrio	RU	L-OR/10	
24	HORNUNG	Antonie	PO	L-LIN/14	
25	IERVESE	Vittorio	RU	SPS/08	
26	KRETSCHMER	Ernst	PA	L-LIN/14	
27	LA VERGATA	Antonello	PO	M-FIL/06	
28	MALAVASI	Donatella	RU	L-LIN/12	
29	MAZZI	Davide	RU	L-LIN/12	
30	MENETTI	Elisabetta	RU	L-FIL-LET/14	
31	NASI	Franco	RU	L-FIL-LET/11	
32	ORLANDI	Adriana	RU	L-LIN/04	
33	PISTOLESI	Elena	RU	L-FIL-LET/12	
34	POPPI	Franca	PA	L-LIN/12	
35	PREITE	Chiara	RU	L-LIN/04	
36	RASINI	Vallori	RU	M-FIL/03	
37	DIDEIDO CODOCCACA	VALERIA	RU	M-DEA/01	
	RIBEIRO COROSSACZ				
38	ROBUSTELLI	Cecilia	PA	L-FIL-LET/12	

40	SATTA	Gino	RU	M-DEA/01
41	SCARPELLI	Giacomo	RU	M-FIL/06
42	SIGNOROTTO	Giovanni Vittorio	PO	M-STO/02
43	SILVER	Marc Seth	РО	L-LIN/12
44	STALTERI	Marcello Domenico	PA	IUS/02
45	TONGIORGI	Duccio	PA	L-FIL-LET/10
46	TURCHI	Laura Madeleine Maria	RU	M-STO/02
47	VITI	Fabio	РО	M-DEA/01

N° Docenti Dipartimento: 47 N° Cessazione 2012-2014: 2

Dip. di STUDI LINGUISTICI e CULTURALI	N° Docenti Afferenti:	47		Pensionamenti 2012-2014:	2	2012 (1)	2013 (1)	2014 (0)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
LETTERE e FILOSOFIA	44	94%	Dip. SCIENZE DEL LINGUAGGIO E	DELLA CULTURA			25	53%
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	2	4%	Dip. STUDI LINGUISTICI SULLA TES	STUALITA' E LA TI	RADUZION	ΙE	20	43%
ECONOMIA "MARCO BIAGI"	1	2%	Dip. di COMUNICAZIONE E ECONOMIA				2	4%

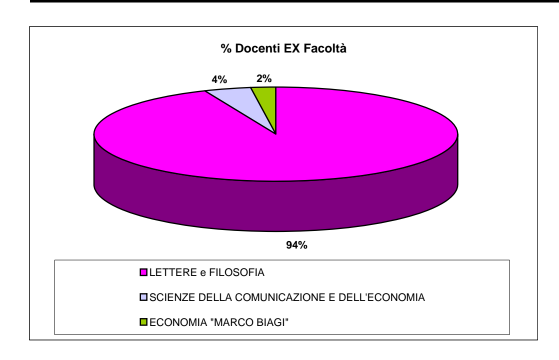
Lauree triennali

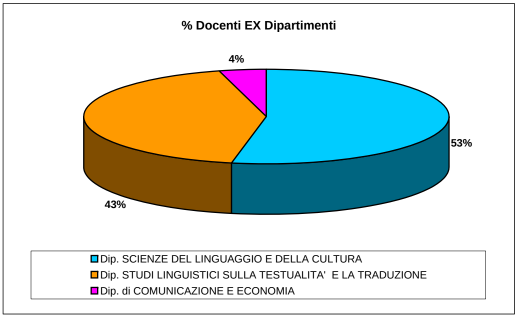
Lingue e Culture Europee (L-12) Scienze della Cultura (L-5/L-42)

Lauree Magistrali

Antropologia e storia del mondo contemporaneo (LM-1/LM-84) Lingue per la Promozione di Attività Culturali (LM-37)

Lingue per la comunicazione nell'impresa e nelle organizzazioni internazionali (LM-38) Filosofia (LM-78) - Interateneo con Univ. di Parma





Dip. di STUDI LINGUISTICI e CULTURALI

			(L)			
SSD	L-12	L-5/L-42	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD
L-ART/02	0	1	1	0	1	1
L-FIL-LET/10	0	1	1	0	1	1
L-FIL-LET/11	1	0	1	0	1	1
L-FIL-LET/12	1	0	1	1	1	2
L-LIN/01	1	1	2	-2	0	0
L-LIN/03	1	0	1	0	1	1
L-LIN/04	1	0	1	1	1	2
L-LIN/06	1	0	1	0	1	1
L-LIN/07	1	0	1	2	1	3
L-LIN/09	1	0	1	-1	0	0
L-LIN/10	1	0	1	-1	0	0
L-LIN/12	1	0	1	8	1	9
L-LIN/13	1	0	1	0	1	1
L-LIN/14	1	0	1	1	1	2
L-LIN/21	1	0	1	-1	0	0
L-OR/12	1	0	1	-1	0	0
L-OR/21	1	0	1	-1	0	0
M-DEA/01	0	1	1	3	1	4
M-FIL/01	0	1	1	0	1	1
M-FIL/03	0	1	1	0	1	1
M-FIL/05	1	1	2	-1	0,5	1
M-FIL/06	0	1	1	1	1	2
M-GGR/01	0	1	1	-1	0	0
M-STO/02	0	1	1	1	1	2
M-STO/04	0	1	1	2	1	3
SPS/08	1	1	2	1	1	3
N° SSD	17	12			26	
N° SSD coperti	10,5	9,5			18,5	
% Copertura	62 %	79 %			71 %	

(LM)								
SSD	LM-1 / LM- 84	LM-37	LM-38	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD	
IUS/02	0	0	1	1	0	1	1	
IUS/13	0	0	1	1	-1	0	0	
L-ART/02	0	1	0	1	0	1	1	
L-FIL-LET/12	0	0	1	1	1	1	2	
L-FIL-LET/14	0	1	0	1	0	1	1	
L-LIN/03	0	1	0	1	0	1	1	
L-LIN/04	0	1	1	2	0	1	2	
L-LIN/06	0	1	0	1	0	1	1	
L-LIN/07	0	1	1	2	1	1	3	
L-LIN/10	0	1	0	1	-1	0	0	
L-LIN/12	0	1	1	2	7	1	9	
L-LIN/13	0	1	0	1	0	1	1	
L-LIN/14	0	1	1	2	0	1	2	
L-LIN/21	0	0	1	1	-1	0	0	
L-OR/10	1	0	0	1	0	1	1	
L-OR/21	0	0	1	1	-1	0	0	
M-DEA/01	1	0	0	1	3	1	4	
M-STO/02	1	0	0	1	1	1	2	
M-STO/04	1	0	0	1	2	1	3	
SECS-P/08	0	0	1	1	-1	0	0	
N° SSD	4	10	10			20		
N° SSD coperti	4	9	6			15		
% Copertura	100%	90%	60%			75 %		

Elenco Docenti Nuovi Dipartimenti

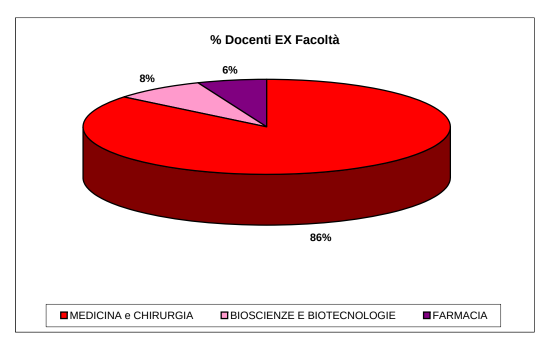
$Dip.\ di\ SCIENZE\ BIOMEDICHE,\ METABOLICHE\ e\ NEUROSCIENZE$

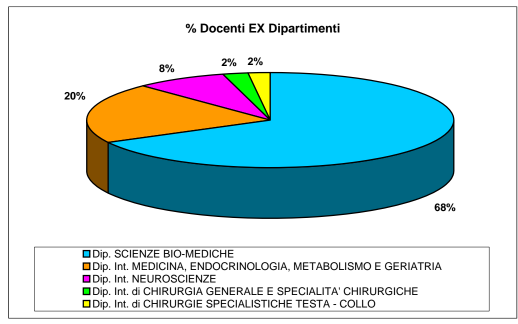
BARALDI	N°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
BECCHI	1	BARALDI	Patrizia	PA	ING-INF/06	
4 BERTOLOTTI Marco PA MED/09 5 BIAGINI Giuseppe PA BIO/09 6 BIGIANI Albertino PO BIO/09 7 CACCIARI Cristina PO M-PSI/01 8 CALANDRA BUONAURA Sebastiano PO MED/04 2013 9 CARANI Cesare PO MED/13 2013 10 CARUBBI Francesca PA MED/149 11 CARULLI Lucia RU MED/09 12 CAVANI Francesco RU BIO/16 13 CONTRI Miranda PA MED/04 2014 14 COPPI Gioachino PA MED/02 2013 15 D'ARCA Domenico RU BIO/16 15 D'ARCA Domenico RU BIO/10 16 DAVALLI Picrpaola RU BIO/10 17 FERRARI Adriano <td>2</td> <td>BARDONI</td> <td>Rita</td> <td>PA</td> <td>BIO/09</td> <td></td>	2	BARDONI	Rita	PA	BIO/09	
5 BIAGINI Giuseppe PA BIO/09 6 BIGANI Albertino PO BIO/09 7 CACCIARI Cristina PO M-PSI/01 8 CACALADRA Cristina PO M-PSI/01 9 CARANI Cesare PO MED/04 2013 9 CARANI Cesare PO MED/04 2013 10 CARUBBI Francesca PA MED/49 11 CARULI Lucia RU MED/09 12 CAVANI Francesco RU BIO/16 13 CONTRI Miranda PA MED/04 2014 14 COPPI Gioachino PA MED/04 2014 14 COPPI Gioachino PA MED/10 15 D'ARCA Domenico RU BIO/10 16 DAVALLI Pierpaola RU BIO/10 17 FERRARI Adriano P	3	BECCHI	Maria Angela	PA	MED/42	2014
6 BIGIANI Albertino PO BIO/09 7 CACCIARI Cristina PO M-PSI/01 8 CALANDRA BUONAURA Sebastiano PO MED/04 2013 9 CARANI Cesare PO MED/13 2013 10 CARULI Lucia RU MED/09 11 CARULLI Lucia RU MED/09 12 CAVANI Francesco RU BIO/16 13 CONTRI Miranda PA MED/04 2014 14 COPPI Gioachino PA MED/04 2014 14 COPPI Gioachino PA MED/22 2013 15 D'ARCA Domenico RU BIO/10 16 DAVALLI Pierpaola RU BIO/10 17 FERRARI Adriano PA MED/34 2014 18 FERRARI Adriano PA BIO/16 19 <th< td=""><td>4</td><td>BERTOLOTTI</td><td>Marco</td><td>PA</td><td>MED/09</td><td></td></th<>	4	BERTOLOTTI	Marco	PA	MED/09	
7 CACCIARI Cristina PO M-PSI/01 8 CALANDRA BUONAURA Sebastiano PO MED/04 2013 9 CARANI Cesare PO MED/13 2013 10 CARUBBI Francesca PA MED/49 11 CARULLI Lucia RU MED/09 12 CAVANI Francesco RU BIO/16 13 CONTRI Miranda PA MED/04 2014 14 COPPI Gioachino PA MED/02 2013 15 D'ARCA Domenico RU BIO/10 16 DAVALLI Pierpaola RU BIO/10 16 DAVALLI Pierpaola RU BIO/10 17 FERRARI Adriano PA MED/34 2014 18 FERRETTI Marzia PA BIO/16 19 FRASSINETI Chiara PA BIO/16 20 GIULIANI	5	BIAGINI	Giuseppe	PA	BIO/09	
8 CALANDRA BUONAURA Sebastiano PO MED/04 2013 9 CARANI Cesare PO MED/13 2013 10 CARUBBI Francesca PA MED/49 11 CARULLI Lucia RU MED/49 12 CAVANI Francesco RU BIO/16 13 CONTRI Miranda PA MED/04 2014 14 COPPI Gioachino PA MED/22 2013 15 D'ARCA Domenico RU BIO/10 16 DAVALLI Pierpaola RU BIO/10 17 FERRARI Adriano PA MED/34 2014 18 FERRETTI Marzia PA BIO/16 19 FRASSINETI Chiara PA BIO/16 20 GIULIANI Daniela RU BIO/14 21 GUARDII Roberto RU MED/22 23 LORIA	6	BIGIANI	Albertino	PO	BIO/09	
9 CARANI Cesare PO MED/13 2013 10 CARUBBI Francesca PA MED/49 11 CARUBBI Francesca PA MED/49 11 CARUBBI Francesca RU MED/99 12 CAVANI Francesco RU BIO/16 13 CONTRI Miranda PA MED/04 2014 14 COPPI Gioachino PA MED/02 2013 15 D'ARCA Domenico RU BIO/10 16 DAVALLI Pierpaola RU BIO/10 17 FERRARI Adriano PA MED/34 2014 18 FERRARI Adriano PA MED/34 2014 18 FERRARI Adriano PA BIO/16 19 FRASSINETI Chiara PA BIO/16 20 GIULIANI Daniela RU BIO/14 21 GUARINI <t< td=""><td>7</td><td>CACCIARI</td><td>Cristina</td><td>PO</td><td>M-PSI/01</td><td></td></t<>	7	CACCIARI	Cristina	PO	M-PSI/01	
Trancesca	8	CALANDRA BUONAURA	Sebastiano	PO	MED/04	2013
11 CARULLI Lucia RU MED/09 12 CAVANI Francesco RU BIO/16 13 CONTRI Miranda PA MED/04 2014 14 COPPI Gioachino PA MED/22 2013 15 D'ARCA Domenico RU BIO/10 16 DAVALLI Pierpaola RU BIO/10 17 FERRARI Adriano PA MED/34 2014 18 FERRETTI Marzia PA BIO/16 19 FRASSINETI Chiara PA BIO/10 20 GIULIANI Daniela RU BIO/14 21 GUARINI Salvatore PO BIO/14 22 LONARDI Roberto RU MED/22 23 LORIA Paola PO MED/09 24 LUCCHETTI Cristina RU BIO/09 25 LUI Fausta PA BIO/09 26 MAGHERINI Pier Cosimo PO BIO/09 2014 27 MAPELLI Jonathan RU BIO/09 28 MARVERTI Gaetano PA BIO/10 29 MELETTI Stefano RU MED/26 30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/09 2014 31 MUSSI Chiara RU BIO/09 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/09 2014 34 OTTANI Alessandra RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	9	CARANI	Cesare	PO	MED/13	2013
12 CAVANI Francesco RU BIO/16 13 CONTRI Miranda PA MED/04 2014 14 COPPI Gioachino PA MED/02 2013 15 D'ARCA Domenico RU BIO/10 16 DAVALLI Pierpaola RU BIO/10 16 DAVALLI Pierpaola RU BIO/10 17 FERRARI Adriano PA MED/34 2014 18 FERRETTI Marzia PA BIO/16 19 FRASSINETI Chiara PA BIO/16 19 FRASSINETI Chiara PA BIO/10 20 GIULIANI Danicla RU BIO/14 21 GUARINI Danicla RU BIO/14 22 LONARDI Roberto RU MED/22 23 LORIA Paola PO MED/09 24 LUCCHETTI Cristina RU <	10	CARUBBI	Francesca	PA	MED/49	
13 CONTRI	11	CARULLI	Lucia	RU	MED/09	
14 COPPI Gioachino PA MED/22 2013 15 D'ARCA Domenico RU BIO/10 16 DAVALLI Pierpaola RU BIO/10 17 FERRARI Adriano PA MED/34 2014 18 FERRETTI Marzia PA BIO/16 19 FRASSINETI Chiara PA BIO/10 20 GIULIANI Daniela RU BIO/14 21 GUARINI Salvatore PO BIO/14 22 LONARDI Roberto RU MED/22 23 LORIA Paola PO MED/09 24 LUCCHETTI Cristina RU BIO/09 25 LUI Fausta PA BIO/09 26 MAGHERINI Pier Cosimo PO BIO/09 2014 27 MAPELLI Jonathan RU BIO/09 28 MARVERTI Gaetano PA	12	CAVANI	Francesco	RU	BIO/16	
D'ARCA Domenico RU BIO/10	13	CONTRI	Miranda	PA	MED/04	2014
DAVALLI	14	СОРРІ	Gioachino	PA	MED/22	2013
17 FERRARI Adriano PA MED/34 2014 18 FERRETTI Marzia PA BIO/16 19 FRASSINETI Chiara PA BIO/10 20 GIULIANI Daniela RU BIO/14 21 GUARINI Salvatore PO BIO/14 21 GUARINI Salvatore PO BIO/14 22 LONARDI Roberto RU MED/22 23 LORIA Paola PO MED/09 24 LUCCHETTI Cristina RU BIO/09 25 LUI Fausta PA BIO/09 26 MAGHERINI Pier Cosimo PO BIO/09 2014 27 MAPELLI Jonathan RU BIO/09 2014 28 MARVERTI Gaetano PA BIO/10 2014 29 MELETTI Stefano RU MED/26 MONTI Maria Giuseppina	15	D'ARCA	Domenico	RU	BIO/10	
18 FERRETTI	16	DAVALLI	Pierpaola	RU	BIO/10	
19 FRASSINETI Chiara PA BIO/10	17	FERRARI	Adriano	PA	MED/34	2014
20 GIULIANI Daniela RU BIO/14 21 GUARINI Salvatore PO BIO/14 22 LONARDI Roberto RU MED/22 23 LORIA Paola PO MED/09 24 LUCCHETTI Cristina RU BIO/09 25 LUI Fausta PA BIO/09 26 MAGHERINI Pier Cosimo PO BIO/09 2014 27 MAPELLI Jonathan RU BIO/09 2014 28 MARVERTI Gaetano PA BIO/10 29 MELETTI Stefano RU MED/26 30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/10 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 2014 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI <	18	FERRETTI	Marzia	PA	BIO/16	
21 GUARINI Salvatore PO BIO/14 22 LONARDI Roberto RU MED/22 23 LORIA Paola PO MED/09 24 LUCCHETTI Cristina RU BIO/09 25 LUI Fausta PA BIO/09 26 MAGHERINI Pier Cosimo PO BIO/09 2014 27 MAPELLI Jonathan RU BIO/09 2014 28 MARVERTI Gaetano PA BIO/10 29 MELETTI Stefano RU MED/26 30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/10 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 2014 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI	19	FRASSINETI	Chiara	PA	BIO/10	
22 LONARDI Roberto RU MED/22 23 LORIA Paola PO MED/09 24 LUCCHETTI Cristina RU BIO/09 25 LUI Fausta PA BIO/09 26 MAGHERINI Pier Cosimo PO BIO/09 2014 27 MAPELLI Jonathan RU BIO/09 2014 28 MARVERTI Gaetano PA BIO/10 29 MELETTI Stefano RU MED/26 30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/10 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO	20	GIULIANI	Daniela	RU	BIO/14	
23 LORIA Paola PO MED/09 24 LUCCHETTI Cristina RU BIO/09 25 LUI Fausta PA BIO/09 26 MAGHERINI Pier Cosimo PO BIO/09 2014 27 MAPELLI Jonathan RU BIO/09 2014 28 MARVERTI Gaetano PA BIO/10 29 MELETTI Stefano RU MED/26 30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/10 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca	21	GUARINI	Salvatore	PO	BIO/14	
24 LUCCHETTI Cristina RU BIO/09 25 LUI Fausta PA BIO/09 26 MAGHERINI Pier Cosimo PO BIO/09 2014 27 MAPELLI Jonathan RU BIO/09 28 MARVERTI Gaetano PA BIO/10 29 MELETTI Stefano RU MED/26 30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/10 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO	22	LONARDI	Roberto	RU	MED/22	
25 LUI Fausta PA BIO/09 26 MAGHERINI Pier Cosimo PO BIO/09 2014 27 MAPELLI Jonathan RU BIO/09 28 MARVERTI Gaetano PA BIO/10 29 MELETTI Stefano RU MED/26 30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/10 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	23	LORIA	Paola	PO	MED/09	
26 MAGHERINI Pier Cosimo PO BIO/09 2014 27 MAPELLI Jonathan RU BIO/09 28 MARVERTI Gaetano PA BIO/10 29 MELETTI Stefano RU MED/26 30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/10 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	24	LUCCHETTI	Cristina	RU	BIO/09	
27 MAPELLI Jonathan RU BIO/09 28 MARVERTI Gaetano PA BIO/10 29 MELETTI Stefano RU MED/26 30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/10 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	25	LUI	Fausta	PA	BIO/09	
28 MARVERTI Gaetano PA BIO/10 29 MELETTI Stefano RU MED/26 30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/10 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	26	MAGHERINI	Pier Cosimo	PO	BIO/09	2014
29 MELETTI Stefano RU MED/26 30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/10 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	27	MAPELLI	Jonathan	RU	BIO/09	
30 MONTI Maria Giuseppina PO BIO/10 2014 31 MUSSI Chiara RU MED/09 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	28	MARVERTI	Gaetano	PA	BIO/10	
31 MUSSI Chiara RU MED/09 32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	29	MELETTI	Stefano	RU	MED/26	
32 NERI Mirco PA MED/09 2014 33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	30	MONTI	Maria Giuseppina	PO	BIO/10	2014
33 NICHELLI Paolo Frigio PO MED/26 34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	31	MUSSI	Chiara	RU	MED/09	
34 OTTANI Alessandra RU BIO/14 35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	32	NERI	Mirco	PA	MED/09	2014
35 PAGNONI Giuseppe RU BIO/09 36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	33	NICHELLI	Paolo Frigio	PO	MED/26	
36 PALUMBO Carla PA BIO/16 37 PESCIARELLI Francesca RU M-PSI/01 38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	34	OTTANI	Alessandra	RU	BIO/14	
37PESCIARELLIFrancescaRUM-PSI/0138PORROCarlo AdolfoPOBIO/09	35	PAGNONI	Giuseppe	RU	BIO/09	
38 PORRO Carlo Adolfo PO BIO/09	36	PALUMBO	Carla	PA	BIO/16	
	37	PESCIARELLI	Francesca	RU	M-PSI/01	
39 ROCHIRA Vincenzo RU MED/50	38	PORRO	Carlo Adolfo	РО	BIO/09	
	39	ROCHIRA	Vincenzo	RU	MED/50	

40	ROSSI	Tiziana	RU	BIO/14	
41	SANDRINI	Maurizio	PA	BIO/14	
42	SENA	Paola	RU	BIO/17	
43	SIMONI	Manuela	PO	MED/13	
44	TIOZZO	Roberta	PO	MED/04	2013
45	UGUZZONI	Ugo	PA	M-PSI/08	
46	VELLANI	Vittorio	RU	BIO/09	
47	VERGONI	Anna Valeria	PA	BIO/14	
48	ZAFFE	Davide	PA	BIO/16	2013
49	ZOLI	Michele	PO	BIO/09	

N° Docenti Dipartimento: 49 N° Cessazione 2012-2014: 11

Dip. di SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE e NEUROSCIENZE	N° Docenti Afferenti:	49		Pensionamenti 2012-2014:	11	2012 (0)	2013 (5)	2014 (6)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
MEDICINA e CHIRURGIA	42	86%	Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE 33				67%	
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	4	8%	Dip. Int. MEDICINA, ENDOCRINOLO	OGIA, METABOLIS	MO E GER	RIATRIA	10	20%
FARMACIA	3	6%	Dip. Int. NEUROSCIENZE				4	8%
			Dip. Int. di CHIRURGIA GENERALE E SPECIALITA' CHIRURGICHE			HE	1	2 %
_		•	Dip. Int. di CHIRURGIE SPECIALIST	TICHE TESTA - CC	LLO		1	2 %





Elenco Docenti Nuovi Dipartimenti

Dip. di SCIENZE MEDICHE e CHIRURGICHE MATERNO-INFANTILI e dell'ADULTO

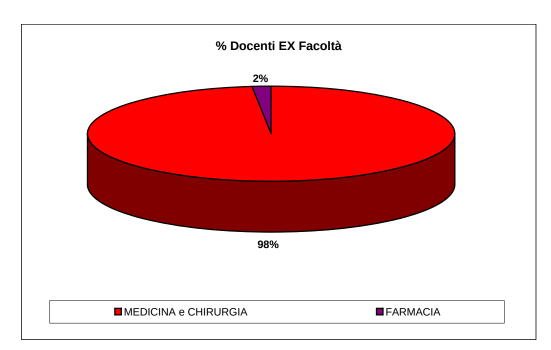
Ν°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	AMOROTTI	Claudio	PA	MED/18	
2	ANESI	Alexandre	RU	MED/29	
3	BEGHE'	Bianca	RU	MED/10	
4	BERGAMINI	Barbara Maria	RU	MED/38	
5	BLOM	Johanna Maria Catharina	RU	M-PSI/02	
6	CACCIARI	Alfredo	PO	MED/20	
7	CAGNACCI	Angelo	PA	MED/40	
8	CATANI	Fabio	PO	MED/33	
9	CHIARINI	Luigi	PO	MED/29	
10	CLINI	Enrico	PA	MED/10	
11	COLACI	Michele	RM	MED/16	
12	CONTE	Pierfranco	PO	MED/06	
13	CORRADINI	Elena	RU	MED/09	
14	DE SANTIS	Giorgio	PO	MED/19	
15	DEL RIO	Graziano	RU	MED/13	
16	DOMINICI	Massimo	RU	MED/06	
17	FABBRI	Leonardo	PO	MED/10	
18	FACCHINETTI	Fabio	PA	MED/40	
19	FARINETTI	Alberto	PA	MED/18	
20	FERRARI	Fabrizio	PO	MED/38	
21	FERRI	Clodoveo	PO	MED/16	
22	FRANCO	Giuliano	PO	MED/44	
23	GANDOLFO	Marco	RU	MED/09	
24	GELMINI	Roberta	PA	MED/18	
25	GENAZZANI	Alessandro	PA	MED/40	
26	GUARALDI	Giovanni	RU	MED/17	
27	GUARNERI	Valentina	RU	MED/06	
28	IUGHETTI	Lorenzo	PA	MED/38	
29	LA SALA	Giovanni Battista	PD	MED/40	
30	LUPPI	Mario	PA	MED/15	
31	MARASCA	Roberto	PA	MED/15	
32	MAROTTI	Francesca	RU	MED/38	
33	MODENA	Maria Grazia	PO	MED/11	
34	MONNI	Sebastiano Graziano	PA	MED/18	2012
35	MORANDI	Uliano	PO	MED/21	
36	MOSCA	Donatella	RU	MED/18	
37	NARNI	Franco	PA	MED/15	
38	NERI	Isabella	RU	MED/47	
39	PAOLUCCI	Paolo	PO	MED/38	

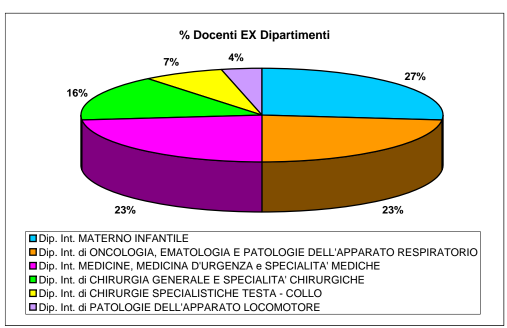
40	PERCESEPE	Antonio	RU	MED/03	
41	PIACENTINI	Federico	RU	MED/06	
42	PIETRANGELO	Antonello	PO	MED/09	
43	POTENZA	Leonardo	RM	MED/15	
44	PREDIERI	Barbara	RU	MED/38	
45	PRESUTTI	Livio	PD	MED/31	
46	RICHELDI	Luca	PA	MED/10	
47	ROVESTA	Claudio	PA	MED/33	
48	SAVIANO	Massimo	PO	MED/18	
49	SEBASTIANI	Marco	RU	MED/16	
50	SPAGNOLO	Paolo	RM	MED/10	
51	STEFANI	Alessandro	RU	MED/21	
52	TARABINI CASTELLANI	Emma	RU	MED/11	
53	TAZZIOLI	Giovanni	PA	MED/18	
54	VELARDO	Antonino	PA	MED/13	
55	VENTURA	Paolo	RU	MED/09	
56	VOLPE	Annibale	PO	MED/40	2013

N° Docenti Dipartimento: 56

N° Cessazione 2012-2014: 2

Dip. di SCIENZE MEDICHE e CHIRURGICHE MATERNO- INFANTILI e dell'ADULTO	N° Docenti Afferenti:	56		Pensionamenti 2012-2014:	2	2012 (1)	2013 (1)	2014 (0)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
MEDICINA e CHIRURGIA	55	98%	Dip. Int. MATERNO INFANTILE		15	27 %		
FARMACIA	1	90/2	Dip. Int. di ONCOLOGIA, EMATOLOGIA E PATOLOGIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO			PPARATO	13	23%
			Dip. Int. MEDICINE, MEDICINA D'	URGENZA e SPEC	CIALITA' MI	EDICHE	13	23%
			Dip. Int. di CHIRURGIA GENERALE E SPECIALITA' CHIRURGICHE			CHE	9	16%
			Dip. Int. di CHIRURGIE SPECIALISTICHE TESTA - COLLO				4	7 %
			Dip. Int. di PATOLOGIE DELL'APF	PARATO LOCOMO	TORE		2	4%





Elenco Docenti Nuovi Dipartimenti

Dip. di MEDICINA DIAGNOSTICA, CLINICA e di SANITA' PUBBLICA

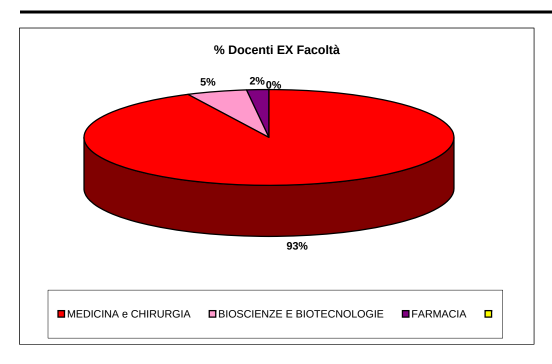
N°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	AGGAZZOTTI	Gabriella	PO	MED/42	
2	BARBIERI	Alberto	PA	MED/41	
3	BARGELLINI	Annalisa	RU	MED/45	
4	BARI	Alessia	RM	MED/09	
5	BATTISTINI	Nino Carlo	PO	MED/49	
6	BELLEI	Monica	RM	MED/06	
7	BENATTI	Piero	RU	MED/09	
8	BERGAMINI	Stefania	RU	MED/05	
9	BERGOMI	Margherita	PO	MED/42	
10	BLASI	Elisabetta	PO	MED/07	
11	BORELLA	Paola	PO	MED/42	
12	CAFFO	Ernesto	PO	MED/39	
13	CALABRETTA	Bruno	PA	MED/04	
14	CERMELLI	Claudio	PA	MED/07	
15	CORAZZARI	Tolmino	PA	FIS/07	
16	D'AMICO	Roberto	RU	MED/01	
17	FABIO	Giuliana	RU	MED/07	
18	FANTUZZI	Guglielmina	PO	MED/42	
19	FEDERICO	Massimo	PO	MED/06	
20	FERRARI	Silvia	RU	MED/25	
21	FERRARI	Anna	RU	BIO/14	
22	FERRI	Paola	RU	MED/45	
23	FRANCESCHETTO	Antonella	RU	MED/36	
24	GALLIANI	Ivan	PA	MED/43	2014
25	GENEDANI	Susanna	PA	BIO/14	
26	GENOVESE	Elisabetta	PA	MED/32	
27	GOBBA	Fabriziomaria	PA	MED/44	
28	IANNONE	Anna	PA	MED/04	
29	LICATA	Manuela	RU	MED/43	
30	LIGABUE	Guido	RU	MED/36	
31	LUMINARI	Stefano	RU	MED/06	
32	MAIORANA	Antonino	PO	MED/08	
33	MASCIA	Maria Teresa	PA	MED/16	
34	MONARI	Emanuela	RU	MED/46	
35	MONZANI	Daniele	RU	MED/32	
36	NEGLIA	Rachele Giovanna	PA	MED/07	
37	PELLEGRINI	Massimo	RU	BIO/17	
38	PEPPOLONI	Samuele	PA	MED/07	
39	PINI	Luigi Alberto	PA	BIO/14	

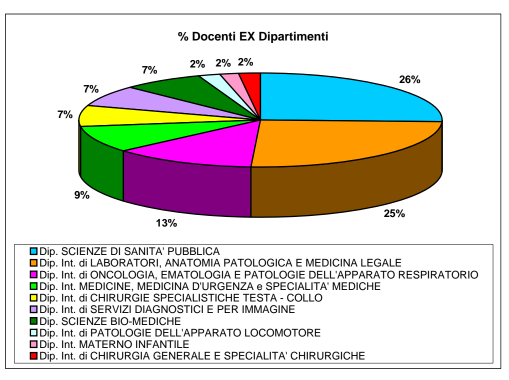
40	PONZ DE LEON	Maurizio	PO	MED/09	
41	POZZI	Samantha	RU	MED/09	
42	RIGATELLI	Marco	PO	MED/25	
43	RIGHI	Elena	PA	MED/42	
44	RIVASI	Francesco	PO	MED/08	2013
45	RONCUCCI	Luca	PA	MED/09	
46	ROVESTI	Sergio	PA	MED/42	
47	SABBATINI	Anna Maria Teresa	RU	MED/07	
48	SACCHI	Stefano	PO	MED/09	
49	SANDRI	Gilda	RU	MED/16	
50	SANTUNIONE	Anna Laura	RU	MED/43	
51	SILINGARDI	Enrico	PA	MED/43	
52	TOMASI	Aldo	PO	MED/05	
53	TORRICELLI	Pietro	PA	MED/36	
54	VANDELLI	Carmen	PA	MED/50	2013
55	VINCETI	Marco	PA	MED/42	

N° Docenti Dipartimento: 55

N° Cessazione 2012-2014: 3

Dip.di MEDICINA DIAGNOSTICA, CLINICA e di SANITA' PUBBLICA	N° Docenti Afferenti:	55		Pensionamenti 2012-2014:	3	2012 (0)	2013 (2)	2014 (1)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
MEDICINA e CHIRURGIA	51	93%	Dip. SCIENZE DI SANITA' PUBBI	LICA			14	25%
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	3	5%	Dip. Int. di LABORATORI, ANATO LEGALE	ip. Int. di LABORATORI, ANATOMIA PATOLOGICA E MEDICINA EGALE			14	25%
FARMACIA	1	2%	Dip. Int. di ONCOLOGIA, EMATOLOGIA E PATOLOGIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO				7	13%
			Dip. Int. MEDICINE, MEDICINA D	URGENZA e SPE	CIALITA' M	IEDICHE	5	9%
			Dip. Int. di CHIRURGIE SPECIAL	ISTICHE TESTA - (COLLO		4	7 %
			Dip. Int. di SERVIZI DIAGNOSTIC	I E PER IMMAGIN	E		4	7 %
			Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE				4	7 %
			Dip. Int. di PATOLOGIE DELL'APPARATO LOCOMOTORE			1	2 %	
			Dip. Int. MATERNO INFANTILE			1	2 %	
			Dip. Int. di CHIRURGIA GENERA	LE E SPECIALITA'	CHIRURG	ICHE	1	2 %





Elenco Docenti Nuovi Dipartimenti

Dip. CHIRURGICO, MEDICO, ODONTOIATRICO e di SCIENZE MORFOLOGICHE con INTERESSE TRAPIANTOLOGICO,

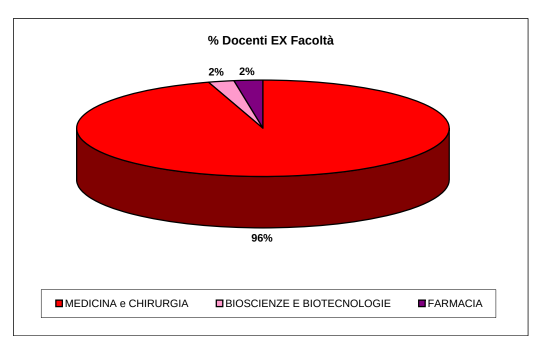
Ν°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	BEGLIOMINI	Bruno	PA	MED/41	
2	BELLINI	Pierantonio	RU	MED/28	
3	BERTOLDI	Carlo	RU	MED/28	
4	BERTONI	Laura	RU	BIO/16	
5	BIANCHI	Giampaolo	PO	MED/24	
6	BORTOLINI	Sergio	PA	MED/28	
7	CANE'	Valerio	PO	BIO/16	
8	CAPPELLI	Gianni	PA	MED/14	
9	CAVALLINI	Gian Maria	PA	MED/30	
10	CONSOLO	Ugo	PO	MED/29	
11	COSSARIZZA	Andrea	PA	MED/04	
12	DE POL	Anto	PO	BIO/17	
13	DE STEFANI	Stefano	PA	MED/24	
14	DELVECCHIO	Giancarlo	RU	MED/30	
15	DI BENEDETTO	Fabrizio	PA	MED/18	
16	FANO	Rita Adriana	PA	MED/46	
17	FORABOSCO	Andrea	PA	MED/50	
18	GENERALI	Luigi	RU	MED/28	
19	GERUNDA	Giorgio Enrico	PA	MED/18	2012
20	GIANNETTI	Luca	PA	MED/28	
21	GIRARDIS	Massimo	PA	MED/41	
22	JOVINE	Elio	PA	MED/18	
23	MAGISTRONI	Riccardo	RU	MED/14	
24	MAGNONI	Cristina	PA	MED/35	
25	MARALDI	Tullia	RU	BIO/17	
26	MARCONI	Alessandra	RU	MED/46	
27	MARMIROLI	Sandra	PA	BIO/17	
28	MASETTI	Michele	RU	MED/18	
29	MECUGNI	Daniela	RU	MED/45	
30	MICALI	Salvatore	RU	MED/24	
31	MIGALDI	Mario	RU	MED/08	
32	MUSSINI	Cristina	PD	MED/17	
33	PALMIERI	Beniamino	PA	MED/18	2013
34	PARRAVICINI	Roberto	PO	MED/23	
35	PASETTO	Alberto	PO	MED/41	2014
36	PELLACANI	Giovanni	PO	MED/50	
37	PINCELLI	Carlo	PA	MED/35	
_					
38	ROSSI	Rosario	PA	MED/11	

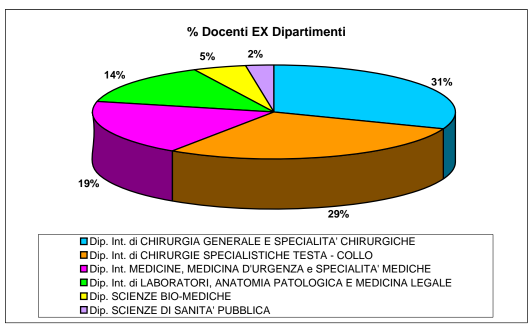
40	SALGARELLI	Attilio Carlo	PA	MED/28
41	SCHEPIS	Filippo	RU	MED/12
42	VILLA	Erica	PO	MED/12

N° Docenti Dipartimento: 42

N° Cessazione 2012-2014: 3

Dip. CHIRURGICO, MEDICO, ODONTOIATRICO e di SCIENZE MORFOLOGICHE con INTERESSE TRAPIANTOLOGICO, ONCOLOGICO e di MEDICINA RIGENERATIVA	N° Docenti Afferenti:	42		Pensionamenti 2012-2014:	3	2012 (1)	2013 (1)	2014 (1)
EX Facoltà	Ex Dipartimenti							
MEDICINA e CHIRURGIA	40	95%	Dip. Int. di CHIRURGIA GENERALE E	SPECIALITA' CHI	RURGICHE		13	31%
BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	1	2%	Dip. Int. di CHIRURGIE SPECIALISTION	CHE TESTA - COLI	_0		12	29%
FARMACIA	1	2%	Dip. Int. MEDICINE, MEDICINA D'URO	GENZA e SPECIAL	ITA' MEDIC	CHE	8	19%
			Dip. Int. di LABORATORI, ANATOMIA	PATOLOGICA E N	/IEDICINA I	LEGALE	6	14%
			Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE				2	5 %
			Dip. SCIENZE DI SANITA' PUBBLICA				1	2 %





Elenco Docenti Nuovi Dipartimenti

Dip. di EDUCAZIONE E SCIENZE UMANE

N°	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	Cessazione
1	ALTIERO	Tiziana	RU	BIO/05	
2	ANTONIETTI	Maja	RU	M-PED/03	
3	BARBIERI	Nicola	PA	M-PED/02	
4	BARTOLINI	Maria Giuseppina	PO	MAT/04	
5	BERTOZZI	Rita	RU	SPS/08	
6	BORTOLOTTI	Carlo Augusto	RU	CHIM/02	
7	CADAMURO	Alessia	RU	M-PSI/04	
8	CALARESU	Emilia Maria	PA	L-LIN/01	
9	CARDARELLO	Roberta	PO	M-PED/03	
10	CASADEI TURRONI MONTI	Mauro	RU	L-ART/07	
11	CAVARRA	Berenice	PA	MED/02	
12	CECCONI	Luciano	PA	M-PED/04	
13	CERROCCHI	Laura	PA	M-PED/01	
14	CONTINI	Annamaria	RU	M-FIL/04	
15	CORNI	Federico	PA	FIS/08	
16	DE GIORGI	Fulvio	PO	M-PED/02	
17	FAVILLA	Mariaelena	RU	L-LIN/01	
18	GARIBOLDI	Antonio	PA	M-PED/03	
19	GILIBERTI	Enrico	RU	M-PED/03	
20	GIOVANNINI	Dino	PO	M-PSI/05	
21	HANAU	Carlo	PA	MED/01	2013
22	LA BELLA	Gianni	PA	M-STO/04	
23	MALARA	Nicolina Antonia	PO	MAT/04	
24	MARCHETTI	Mauro	PA	GEO/04	
25	MASCHIETTO	Michela	RU	MAT/04	
26	MELLONI	Alberto	PO	M-STO/07	
27	MINEO	Roberta	RU	M-PSI/07	
28	PALLOTTI	Gabriele	PA	L-LIN/02	
29	PANFORTI	Maria Donata	PO	IUS/02	
30	PIETRALUNGA	Susanna	PA	MED/43	
31	PIGHI	Francesco	RU	IUS/02	
32	SANTORO	Giorgio	PA	FIS/02	
33	SCATENA	Silvia	RU	M-STO/04	
34	STELLA	GIACOMO	PO	M-PSI/08	
35	VEZZALI	Loris	RU	M-PSI/05	
36	ZANETTI	Giorgio	PO	L-FIL-LET/11	

Dip. di EDUCAZIONE E SCIENZE UMANE	N° Docenti Afferenti:	36		Pensionamenti 2012-2014:	1	2012 (0)	2013 (1)	2014 (0)
EX Facoltà			Ex Dipartimenti					
SCIENZE DELLA FORMAZIONE	31	86%	Dip. di EDUCAZIONE E SCIENZE UMANE				29	81%
SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	2	6%	Dip. SCIENZE DEL LINGUAGGIO	E DELLA CULTUR	A		2	6%
SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	1	3%	Dip. MATEMATICA PURA E APPLICATA			2	6%	
MEDICINA e CHIRURGIA	1	3%	Dip. SCIENZE DELLA TERRA				1	3 %
LETTERE e FILOSOFIA	1	3 %	Dip. FISICA				1	3 %
			Dip. CHIMICA				1	3 %

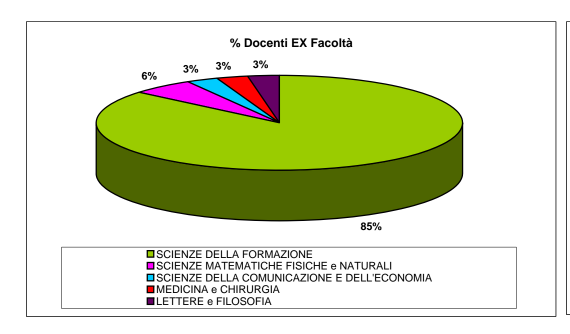
Lauree triennali

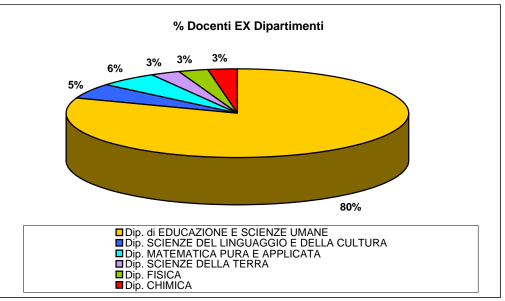
Scienze dell'Educazione (L-19)

Lauree Magistrali / Lauree Magistrali a Ciclio Unico

Scienze Pedagogiche (LM-85)

Scienze della Formazine Promaria (LM-85 bis)





Dip. di EDUCAZIONE e SCIENZE UMANE

		(L)			
SSD	L-19	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD
M-FIL/04	1	1	0	1	1
M-PED/01	1	1	0	1	1
M-PED/02	1	1	1	1	2
M-PED/03	1	1	3	1	4
M-PED/04	1	1	0	1	1
M-PSI/01	1	1	-1	0	0
M-PSI/04	1	1	0	1	1
M-PSI/05	1	1	1	1	2
M-PSI/08	1	1	0	1	1
M-STO/04	1	1	1	1	2
SPS/08	1	1	0	1	1
N° SSD	11			11	
N° SSD coperti	10			10	
% Copertura	91%			91%	

	(LM)										
SSD	LM-85	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD						
M-DEA/01	1	1	-1	0	0						
M-FIL/03	1	1	-1	0	0						
M-FIL/04	1	1	0	1	1						
M-PED/01	1	1	0	1	1						
M-PED/02	1	1	0	1	2						
M-PED/03	1	1	2	1	4						
M-PED/04	1	1	0	1	1						
M-PSI/04	1	1	0	1	1						
M-PSI/05	1	1	1	1	2						
M-STO/04	1	1	0	1	2						
SPS/08	1	1	0	1	1						
N° SSD	11			11							
N° SSD coperti	9			9							
% Copertura	82%			82%							

		(LMC)	U)		
SSD	LM-85 bis	Somma SSD	DELTA Docenti	Copertura	N°Doc SSD
BIO/05	1	1	0	1	1
CHIM/03	1	1	-1	0	0
FIS/08	1	1	0	1	1
L-ART/03	1	1	-1	0	0
L-ART/07	1	1	0	1	1
L-FIL-LET/11	1	1	0	1	1
L-FIL-LET/12	1	1	-1	0	0
MAT/04	1	1	2	1	3
MED/42	1	1	-1	0	0
M-EDF/01	1	1	-1	0	0
M-GGR/01	1	1	-1	0	0
M-PED/01	1	1	0	1	1
M-PED/02	1	1	0	1	2
M-PED/03	1	1	2	1	4
M-PED/04	1	1	0	1	1
M-PSI/04	1	1	0	1	1
M-PSI/08	1	1	0	1	1
M-STO/02	1	1	-1	0	0
M-STO/04	1	1	0	1	2
SPS/08	1	1	0	1	1
N° SSD	20			20	
N° SSD coperti	13			13	
% Copertura	65%		_	65%	

A) Progetto culturale ("motivazione" scientifica e didattica):

La proposta di costituzione del Dipartimento di Comunicazione ed Economia nasce dall'esperienza maturata negli ultimi dieci anni dai docenti e ricercatori proponenti, che ha consentito un processo di progressiva integrazione delle conoscenze disciplinari dell'area umanistica ed economico-sociale sia sul piano della ricerca che su quello della didattica.

Il progetto culturale che accomuna il contributo scientifico e didattico dei proponenti è incentrato sul tema della comunicazione e delle relazioni tra individui e tra organizzazioni, pubbliche e private, profit e non profit. Questo progetto ha alimentato un confronto costante tra studiosi appartenenti ad aree disciplinari differenti sulle dinamiche e sui modelli di relazione, comunicazione e decisione sostenendo l'innovazione nella ricerca di base ed applicata. Sono testimonianza di questo proficuo processo d'integrazione nella ricerca i progetti dedicati ai processi decisionali individuali e collettivi, alla ricerca nell'area di human cognition, all'analisi dei nuovi media e della comunicazione transmediale; allo studio degli strumenti tradizionali ed innovativi di comunicazione interna ed esterna d'impresa; al management ed alle politiche pubbliche a supporto delle imprese creative, alla strategie ed alle politiche di comunicazione economica e finanziaria, per citarne solo alcune. Le attività di ricerca si inseriscono in una prospettiva di continuità rispetto all'esistente; si avvalgono di relazioni stabili con il territorio di riferimento e hanno ottenuto riconoscimenti scientifici e finanziamenti sia con fondi nazionali che internazionali di ricerca.

Le opportunità offerte dalla combinazione di conoscenze e competenze trasversali e l'orientamento inter-disciplinare ha permesso fino ad ora di progettare ed erogare percorsi di studio di successo, capaci di formare laureati con professionalità adeguate all'evoluzione della domanda proveniente dal mondo del lavoro. L'offerta formativa 'accoglie' la prospettiva inter-disciplinare sia nei corsi di laurea triennali che in quelli magistrali, con un'attenzione costante all'opportuno trasferimento sui singoli insegnamenti delle nuove conoscenze acquisite e maturate nell'attività di ricerca. Anche il supporto di servizio agli studenti, si pensi ad esempio all'esperienza della formazione a distanza, ha beneficiato della disponibilità di competenze gestionali ed operative molteplici e della 'contaminazione' tra esperienze e strumenti didattici differenti. Naturalmente la presenza delle competenze di area umanistica ed economico-sociale supporta un'ampia autonomia nell'erogazione dei corsi di studio, che si potrebbero avvalere per una parte solo marginale del supporto di altri Dipartimenti (vedi successivo punto D)

Nell'opinione dei docenti e ricercatori proponenti, il Dipartimento ha pertanto 'carattere interdisciplinare, fondato su solide esperienze sia di ricerca che di didattica' (nuovo statuto, art. 27, comma 2) e si propone come struttura stabile della sede di Reggio Emilia, nella quale ha operato sino ad oggi (nuovo statuto, art. 27, comma 1)

I docenti e ricercatori proponenti sono complessivamente 41 e tale numero non è destinato a scendere al di sotto di tale soglia entro i tre anni dall'approvazione dello statuto per eventi programmabili.

Nei punti successivi saranno documentate le condizioni richieste al fine della costituzione e previste all'art. 27 del Nuovo Statuto di Ateneo:

- 1) la coerenza tra le attività di ricerca scientifica e delle attività didattiche e formative (punto B);
- 2) l'indicazione dei corsi di studio ai quali il dipartimento può garantire un contributo determinante (punto C);
- 3) la dotazione di risorse necessarie per erogare l'offerta formativa proposta (punto D).

PROPONGONO

La costituzione del Dipartimento di Economia "Marco Biagi", dislocato presso la sede di Modena.

A tal fine forniscono le seguenti indicazioni:

A) Progetto culturale ("motivazione" scientifica e didattica)

La proposta della costituzione del Dipartimento di Economia "Marco Biagi" ha motivazioni didattiche e di ricerca che sono fondate su una reputazione in entrambi i campi costruitasi in più di un quarantennio dalla fondazione della Facoltà di Economia e dalla più recente costituzione dei due dipartimenti di Economia Aziendale e di Economia Politica.

Con riferimento ad anni più recenti e per il complesso di didattica e ricerca la Facoltà si è collocata stabilmente tra le prime in Italia (per tutte, l'indagine annuale del Censis). Nel campo della valutazione della ricerca, i docenti e ricercatori dell'area CUN 13 si sono classificati al primo posto tra gli Atenei di medie dimensioni e al primo posto (a pari merito con l'Università Bocconi) tra tutti gli atenei nell'esercizio CIVR; il Dipartimento di Economia Politica ha successivamente confermato la qualità nella ricerca risultando al primo posto nella valutazione dei Dipartimenti svolta internamente a Unimore.

Sul piano della didattica, l'offerta formativa, nella sua articolazione tra lauree triennali e magistrali, progressivamente affinata anche in relazione alle innovazioni normative, ha riscosso, come testimoniato dai numeri, uno stabile consenso sia tra chi proviene dal territorio di riferimento dell'Ateneo sia, e con una quota significativa e in espansione quanto a diversificazione geografica nel caso delle lauree magistrali, dalla regione e dal resto d'Italia.

I risultati quantitativi sugli iscritti si sono associati alla progressiva predisposizione di strumenti per innalzare ex ante la qualità degli immatricolati alle triennali e ancor più, alle lauree di secondo livello, con test di accesso e con valutazioni sull'idoneità dei potenziali iscritti.

Queste premesse sulla reputazione sin qui acquisita giustificano la fondatezza del progetto culturale dei docenti promotori della costituzione del Dipartimento di Economia "Marco Biagi", progetto che si fonda su alcuni punti qualificanti in relazione al ruolo che giocano formazione e ricerca in ambito economico inteso in senso ampio, ovvero tenuto conto dei nessi interdisciplinari in particolare con l'area giuridica.

Didattica

Il Dipartimento è insediato in un territorio che si contraddistingue per l'elevata quota di piccole e medie imprese manifatturiere e della filiera agro-alimentare, ad elevata internazionalizzazione, per la presenza delle sedi centrali di due gruppi bancari nazionali e di una rete diffusa
di banche e altre istituzioni finanziarie, giustificata da elevati livelli medi dei redditi e della
ricchezza delle famiglie, per la presenza di importanti aziende della distribuzione commerciale, per la riconosciuta eccellenza nella progettualità e nella gestione amministrativa delle istituzioni del governo locale. La robustezza di questo assetto economico-sociale è stata già messa alla prova dalla crisi economica e lo sarà anche nei prossimi anni; le modalità per rispondere a questa sfida sono molteplici e richiedono sicuramente competenze che i membri del Dipartimento possono garantire.

In un contesto economico in rapida e continua trasformazione sono fondamentali le competenze per essere in grado di operare in impresa e nell'economia nel suo complesso, dato il quadro macroeconomico, nazionale e internazionale, e di assetto regolamentare e istituzionale, competenze che mettono in grado di cogliere le connessioni tra ambiti diversi per linguaggio specialistico, metodi e strumenti di studio – statistico-matematici, storico-istituzionale, giuridico -, con un grado maggiore di approfondimento specialistico nella formazione universitaria di secondo livello. A seconda dell'evoluzione degli ambienti in cui si opera occorre infatti avere appreso a cogliere con flessibilità le opportunità che si offrono o che si deve cercare di scoprire, anche avvalendosi delle esperienze acquisite con gli stage durante il percorso di studi. Merita qui ricordare che tra le prime in Italia, la Facoltà di Economia Marco Biagi s è dotata di un Servizio Stage, composto da persone con elevata esperienza nel campo dell'orientamento al lavoro, per promuovere e gestire l'offerta di tirocini formativi, avvalet-dosi di una consolidata rete di contatti con associazioni di categoria, imprese pubbliche e private, enti pubblici, fondazioni e istituzioni nazionali e internazionali. Obiettivo del Diparti mento sarà anche quello di ampliare accordi, a partire da quelli in essere con università europee e non, per doppi diplomi di laurea, rafforzando i tratti di internazionalizzazione della sua offerta formativa.

Ricerca

Rinviando alla parte del documento specificamente dedicata a questo tema è qui opportuno sottolineare come gli intrecci tra le diverse aree disciplinari che confluiscono nel Dipartimento abbiano già dato luogo alla creazione di tre centri di ricerca solo formalmente dipartimentali e di uno interdipartimentale con ingegneria, in cui docenti e ricercatori dei due attuali dipartimenti hanno progressivamente interagito producendo lavori di ricerca, con la visibilità internazionale fornita da collane di working paper sul più grande archivio in rete in ambito economico (RePEc).

Un secondo aspetto da sottolineare è che la qualità della ricerca prodotta ha consentito, e ciò sarà ancor più vero in prospettiva, di contribuire alla formulazione delle politiche economiche nazionali e locali e di partecipare in modo attivo e visibile anche sui media (da giornali su carta stampata a blog specializzati a televisione e radio) al dibattito economico, con ricadute molto positive sul grado di riconoscibilità e, quindi, di attrattività del Dipartimento di Economia nei confronti di potenziali studenti o altri soggetti pubblici e privati interessati alle tematiche economiche in senso lato.

Un terzo aspetto è che la massa critica fornita da un unico Dipartimento di economia, con un portafoglio di competenze ampio e diversificato, consentirà in prospettiva una più efficace partecipazione a competizioni per finanziamenti di ricerca, da quelli comunitari a quelli regionali, anche facendo leva sulle già sperimentate capacità di attrazione fondi.

Dipartimento, Ateneo e territorio

Il Dipartimento di Economia si pone come naturale punto di riferimento nel territorio di insediamento dell'Ateneo per iniziative e richieste sulla formazione e per ricerche anche su commissione sull'intera gamma dei temi che le competenze dei suoi membri consentono di affrontare. Anche in questo caso, le esperienza consolidate in Master universitari e in corsi di alto perfezionamento costituiscono un credibile punto di partenza su cui costruire e ampliare l'offerta di formazione in aggiunta ai corsi di laurea. I numerosi rapporti con altri dipartimenti dell'Ateneo, in particolare negli ambiti giuridico, dell'ingegneria, della sanità, delle lingue, potranno essere meglio consolidati coinvolgendo, essendo un unico dipartimento, aree economiche sin qui operanti in modo relativamente disgiunto sulla base di iniziative di singoli o di gruppi ristretti di docenti afferenti agli attuali due dipartimenti. In modo analogo, l'esperimento pionicristico dello spin off universitario sui bilanci di genere, di nascita molto recente, potrà e dovrà trovare un seguito su altri ambiti in cui ci sone docenti e ricercatori con competenze specifiche e rapporti consolidati con realtà imprenditoriali o di governo locale e un numero minimo di laureati qualificati.

La presenza del Dipartimento di Economia sul territorio dovrà comunque essere potenziata e resa più riconoscibile tramite una promozione più serrata, anche in questo caso consentita da una massa critica più ampia, di occasioni di incontro e dibattito con i cittadini in generale e con articolazioni professionali e di interesse, su temi economici e sociali, con l'obiettivo di favorire l'investimento in capitale umano e sociale anche fuori dai percorsi formali universitari e con attenzione in particolare alla diffusione di quella educazione economico-finanziaria che costituisce già oggi, e ancor più in prospettiva, un fattore cruciale per una cittadinanza attiva.

L'attenzione a questi temi, oltre che a quelli in senso stretto didattici e di ricerca di un'istituzione universitaria, è anche un modo per giustificare il perché dell'intitolazione del Dipartimento a Marco Biagi.

Dip. di GIURISPRUDENZA

3

4

A) Progetto culturale ("motivazione" scientifica e didattica):

Il progetto culturale del costituendo Dipartimento di Giurisprudenza è unitariamente incentrato sullo studio e l'insegnamento del diritto, o, meglio, del fenomeno giuridico, focalizzato da ogni angolazione, non solo quindi dell'ordinamento giuridico positivo pubblico e privato, sostantivo e processuale, ma anche dei suoi profili storici, filosofici, sociologici e comparatistici. Alla ricerca scientifica – in chiave teorica, ermeneutica e di valutazione critica – fa riscontro il momento didattico, anch'esso finalizzato essenzialmente alla formazione del giurista. Tale figura professionale, di antichissima origine e da sempre connotata da una preparazione tecnica che si coniuga con una profonda valenza etica, acquista un ancor più accentuato, imprescindibile rilievo nell'attuale problematico contesto europeo e mondiale.

Dip. di INGEGNERIA "Enzo Ferrari"

A) Progetto culturale ("motivazione" scientifica e didattica):

L'ingegneria raccoglie le discipline e le professioni che applicano i risultati delle scienze matematiche, fisiche, chimiche ed informatiche alla progettazione e alla realizzazione di soluzioni praticabili ai problemi di natura tecnica che lo sviluppo socio-culturale e scientifico-tecnologico della società costantemente richiede, concorrendo con ciò alla soddisfazione e alla sostenibilità dei bisogni umani.

L'ingegneria fornisce strumenti, metodi e specifiche per la progettazione, la realizzazione e la produzione di beni fisici, di prodotti e di servizi, e, più in generale, per lo sviluppo e il controllo dei processi industriali.

Il termine ingegnere è di derivazione latina, da "ingenium", nella duplice accezione di capacità mentale e di congegno meccanico. Nel significato originario, colto particolarmente dalla tradizione francese ed italiana, per ingegnere si intendeva quindi una persona intelligente, pratica, capace di risolvere problemi. Nelle culture anglosassoni il termine engineer tende invece a designare un ruolo tecnico più strettamente relato al termine engine (dispositivo meccanico, motore). Tuttavia oggi, in tutto il mondo, l'ingegneria include tutti i campi in cui le abilità nell'applicazione del metodo scientifico

sono usate per affrontare problemi tecnici, progettuali, gestionali ed organizzativi in ogni ambito tecnologico.

La cultura dell'ingegneria si può dunque interpretare come ponte tra una solida base scientifica ed una chiara vocazione alla applicazione tecnologica. A questi criteri si è ispirata sin dalle origini l'azione della Facoltà di Ingegneria di Modena; il numero e la qualità dei laureati della Facoltà nel corso dei suoi 20 anni di vita sono testimonianza della bontà del lavoro svolto in ambito formativo.

Il costituendo Dipartimento di Ingegneria "Enzo Ferrari" si propone di perseguire senza soluzione di continuità i medesimi obiettivi formativi della Facoltà dalla quale prende nome, coniugandoli, all'interno di un'unica struttura organizzativa, con le attività di ricerca teorica e applicata sin qui portate avanti con successo dal Dipartimento di Ingegneria dei Materiali e dell'Ambiente, dal Dipartimento di Ingegneria Meccanica e Civile e dal Dipartimento di Ingegneria dell'Informazione, destinati a confluire nell'unico Dipartimento di cui si propone qui l'istituzione, e dai Centri Interdipartimentali ad essi associati.

La ricerca, strettamente correlata alla didattica, costituisce impegno prioritario per il Dipartimento di Ingegneria Enzo Ferrari. Lo sviluppo coordinato e la sinergia delle competenze di alto livello già presenti all'interno delle strutture proponenti consentirà infatti al nuovo Dipartimento di raggiungere quei risultati scientifici di prestigio nazionale e internazionale che rappresentano oggi l'unica speranza di sviluppo dell'istituzione universitaria nel nostro Paese. Nei settori dell'ingegneria la ricerca scientifica deve tuttavia necessariamente avere anche ricadute sul mondo delle imprese. In tale cotesto rilievo specifico assumono le relazioni con i territori di riferimento per l'Ateneo, ambito nel quale la Facoltà di Ingegneria di Modena ed i Dipartimenti ad essa correlati hanno già oggi un ruolo decisivo. Tale ruolo non potrà che risultare ulteriormente rafforzato dalla creazione di un unico Dipartimento di Ingegneria destinato a raccogliere competenze scientifiche, tecniche e didattiche ora frazionate su più strutture.

Il Dipartimento intende inoltre potenziare le attività di trasferimento tecnologico, sia attraverso la collaborazione con i quattro Centri Interdipartimentali ad esso correlati, sia consolidando le relazioni in atto con il centro servizi Demo Center-SIPE che già opera all'interno del campus di Ingegneria.

Si prevede che alla nuova struttura dipartimentale afferiscano oltre 80 tra docenti e ricercatori di ruolo e che essa possa contare su di un corpo tecnicoamministrativo costituito da oltre 30 unità di personale. Il numero dei ricercatori universitari a tempo determinato e dei titolari di assegni di ricerca che opereranno presso il costituendo Dipartimento supererà presumibilmente le 50 unità.

Il Dipartimento intende mantenere, consolidandola e, se possibile, incrementandola, l'offerta formativa attualmente fornita dalla Facoltà di Ingegneria "Enzo Ferrari", consistente in 4 Corsi Laurea e 7 Corsi di Laurea Magistrale, cui si aggiungono le attività di alta formazione relative a quattro Master Universitari.

Di pertinenza del Dipartimento saranno infine le attività formative e di ricerca inerenti alle Scuole di Dottorato in "Information and Communication Si sintetizzano nel seguito le attività di ricerca che, attualmente svolte dai Dipartimenti proponenti, costituiscono la base del progetto scientifico che qui si propone. Si evidenziano inoltre i principali laboratori scientifici che si

prevede di potenziare e si indicano sinteticamente le attività svolte dai Centri Interdipartimentali che hanno attualmente sede presso i Dipartimenti proponenti.

Si elencano infine i Corsi di Laurea e di Laurea Magistrale attualmente attivi presso la Facoltà di Ingegneria "Enzo Ferrari" e che il presente progetto prevede di conservare e, se possibile, potenziare.

La relazione si conclude con un'indicazione sintetica degli spazi di attuale pertinenza della Facoltà e dei Dipartimenti proponenti.

Dip. di SCIENZE CHIMICHE e GEOLOGICHE

5

A) Progetto culturale ("motivazione" scientifica e didattica):

I sopraelencati docenti degli attuali Dipartimento di Chimica, Dipartimento di Scienze della Terra, nonché e Dipartimento di Ingegneria dei Materiali e dell'Ambiente basano la proposta di istituzione del **Dipartimento di Scienze Chimiche e Geologiche (DSCG)** su solide motivazioni relative sia all'attività di ricerca che alla didattica.

L'attività di ricerca dei proponenti, sia della componente chimica che di quella geologica, è prevalentemente a carattere interdisciplinare, su tematiche precisate nelle Linee Strategiche dei singoli dipartimenti, in assonanza con quelle individuate dall'Ateneo. In alcune di queste sono ad oggi coinvolti docenti di entrambi gli attuali dipartimenti (es.: la Linea Strategica denominata Ambiente, Alimenti e Salute). Le attività di ricerca coprono altresì una considerevole parte dei temi individuati come strategici dal VII Programma Quadro della Comunità Europea, quali l'ambiente, nell'accezione più vasta del termine, l'agroalimentare, le nanoscienze e le nanotecnologie. La qualificazione scientifica dei docenti proponenti è evidente quando si pensi che essi sono responsabili di un gran numero di progetti di ricerca a carattere competitivo (es.: 5 dei 27 progetti PRIN2009 recentemente finanziati nell'Ateneo), così da porre il Dipartimento proposto nella fascia di eccellenza scientifica dell'Ateneo.

Chimici e geologi, peraltro, si sono trovati molto spesso a collaborare su progetti di ricerca comuni riguardanti, ad esempio, lo studio di dispersione degli inquinanti nel sottosuolo, la caratterizzazione delle risorse naturali e dei prodotti di trasformazione di minerali tossico-nocivi, la tracciabilità di prodotti alimentari, nonché diverse tematiche nel settore dei beni culturali. Tali ricerche si sono spesso concretizzate in pubblicazioni scientifiche comuni.

La confluenza nella stessa struttura dipartimentale costituirà quindi uno stimolo a consolidare i rapporti di collaborazione già in essere e ad avviarne di nuovi, favorendo ulteriormente l'interdisciplinarietà delle attività di ricerca, come richiesto sia dalla moderna scienza che dalle specifiche esigenze del territorio. Molti elementi del pregresso scientifico dei docenti che propongono l'attivazione del **DSCG** costituiscono solide basi per la realizzazione di un'ancor più concreta sinergia, che porterà giovamento alla qualità della ricerca dell'intero Ateneo. Tale sinergia sarà anche favorita dalla condivisione delle tecniche e metodologie di indagine: oltre ad un'integrazione di competenze, si potrà programmare l'acquisizione di strumentazione di interesse comune, cui potranno concorrere le risorse economiche di molti degli afferenti, provenienti da dipartimenti ora distinti. In qualche caso sarà così evitata la duplicazione di strumenti, aumentando la razionalità nell'utilizzo degli stessi e rendendo possibile l'acquisizione di attrezzature altrimenti non accessibili ad una singola struttura.

L'aggregazione chimica-geologia è sostenuta da elementi legati, oltre che alla ricerca, anche all'attività didattica, nel rispetto di una piena coerenza tra requisiti di ricerca e di didattica. Per quanto riguarda la formazione avanzata nell'ambito delle scuole di dottorato, infatti, docenti

dell'attuale Dipartimento di Scienze della Terra fanno parte del Collegio dei Docenti della Scuola di Dottorato in *Multiscale Modelling, Computational Simulations and Characterization in Material and Life Sciences*, così come docenti dell'attuale Dipartimento di Chimica afferiscono al Collegio della Scuola di Dottorato in *Earth System Sciences*.

Al nuovo **DSCG** afferiranno anche tre ricercatori del SSD FIS/06 (Fisica per il sistema Terra e per il mezzo circumterrestre). Le loro ricerche, di carattere interdisciplinare, si integrano perfettamente con quelle attive nel **DSCG**, soprattutto con quelle della componente geologica. La loro attività didattica riguarda i corsi di laurea in Scienze Geologiche e la Scuola di Dottorato in *Earth System Sciences*.

Nel complesso, i proponenti hanno pubblicato, dal 2006 ad oggi, ben <u>460 articoli scientifici su riviste inserite nell'elenco ISI</u> e <u>104 tra libri, capitoli di libri, brevetti ed altri prodotti della ricerca</u>. in totale, sono stati acquisiti <u>fondi per ca. 5 863 000 Euro</u>. Questi dati ben testimoniano da un lato il valore scientifico che dovrà essere riconosciuto al **DSCG** e, dall'altro lato, il contributo che esso, anche in termini economici, potrà dare all'Ateneo.

Dip. di SCIENZE DELLA VITA

A) Progetto culturale ("motivazione" scientifica e didattica)

Le scienze della vita sono riconosciute a livello europeo e internazionale fra le più promettenti aree di sviluppo dei prossimi decenni. Si tratta di conoscenze e tecnologie trainanti che possono essere applicate a un'ampia gamma di obiettivi per trarne vantaggi a livello sia di conoscenze di base sia di ambiti applicativi. Le continue scoperte scientifiche e gli sviluppi tecnologici nell'ambito dei viventi impongono di definire, sviluppare e potenziare strategie e strutture organiche che si propongano obiettivi di formazione avanzata e di ricerca a lungo termine nell'ambito delle scienze della vita.

In questo contesto, ed in armonia con le direttive indicate dal Ministero e dall'Ateneo, si propone la costituzione del Dipartimento di Scienze della Vita. Il Dipartimento ha l'obiettivo strategico di coordinare in un'unica struttura organizzativa scienffico-didattica le linee di ricerca e le attività formative riconducibili alle Scienze della Vita, attive presso questo Ateneo. In particolare, il Dipartimento si propone di armonizzare e rendere sinergiche le attività culturali e formative rivolte allo studio degli organismi viventi e delle loro componenti, a tutti i livelli di complessità e organizzazione, delle interazioni tra organismi e con l'ambiente e degli interventi per modificarii ed ottimizzarii in armonia con i valori etici per il raggiungimento di obiettivi sociali (salute, ambiente, sviluppo tecnologico). A tal fine, il Dipartimento si compone delle aree scientifico-didattiche delle scienze agro-alimentari, della biologia, delle biotecnologie e della farmacia. Le motivazioni cardine per la costituzione del Dipartimento di Scienze della Vita sono:

- l'omogeneità culturale tra aree scientifico-didattiche, linee di ricerca sviluppate e offerta formativa;
- la presenza di una massa critica rilevante e ben integrata sia in termini di risorse umane sia di spazi di ricerca e strumentazioni scientifiche, presupposto indispensabile per una struttura di eccellenza;
- l'unicità di tale aggregazione nella regione Emilia Romagna per quanto riguarda l'ambito delle scienze della vita, con consequente maggiore visibilità e capacità competitiva nell'accesso a fondi regionali di ricerca applicata;
- l'aggregazione di ricercatori di aree scientifico-culturali affini e complementari volta ad elevare la qualità e l'impatto della produzione scientifica e la convergenza su progetti di ricerca di rilevanza nazionale e internazionale;
- la gestione razionale della docenza nell'ambito delle aree didattiche delle scienze della vita, con la conseguente ottimizzazione e condivisione di insegnamenti per le conoscenze di base e comuni;
- l'offerta di un'elevata qualificazione scientifico-professionale ai laureati nelle varie discipline, grazie ad una docenza scientificamente attiva;
- la creazione di .na governance di secondo livello ottenuta attraverso la semplificazione e la razionalizzazione di strutture e organi accademici preesistenti.

7

Dip. di SCIENZE e METODI dell'INGEGNERIA

A) PROGETTO CULTURALE ("motivazione" scientifica e didattica)

La presente proposta di attivazione di un dipartimento a norma del nuovo statuto ha come presupposto l'esperienza consolidata di ricerca e didattica interdisciplinare dell'attuale Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria (DISMI), che ha prodotto eccellenti riscontri sia a livello territoriale che in ambito regionale, nazionale e internazionale. Il progetto scientifico e didattico che i proponenti il DISMI perseguono comprende settori diversi, ma interconnessi tra loro in una logica di contaminazione proficua per la ricerca e di sostenibilità sia didattica che finanziaria. L'attuale dipartimento è ben integrato con il territorio su cui opera l'Ateneo ed è particolarmente attivo nella ricerca di base, nella ricerca applicata, nonché nei progetti ad alto livello di competitività e selezione come sono i progetti europei. Pertanto la proposta si inquadra in continuità completa con l'esistente, in particolare come denominazione, come gruppo di proponenti e come offerta didattica: i corsi di laurea proposti (successivo punto D) sono infatti attualmente erogati dalla Facoltà di Ingegneria di Reggio Emilia, cui afferisce la larghissima parte dei proponenti.

A norma dell'Art.27, comma 1 dello statuto, il DISMI si propone come struttura stabile incardinata nella sede di Reggio Emilia.

A norma dello stesso Art.27, comma 2, il DISMI ha "carattere interdisciplinare, fondato su collaudate e solide esperienze sia di ricerca che di didattica".

Dal punto di vista della didattica, è evidente, come evidenziato dal successivo punto D), che l'elevata interdisciplinarietà del Dipartimento è una prerogativa significativa al fine di garantire la quasi totale autonomia nella erogazione dei crediti formativi dei Corsi di Laurea in Ingegneria Gestionale e Ingegneria Meccatronica, sia triennali che magistrali, proposti nel successivo punto C), nonché dalla Scuola di Dottorato in Ingegneria dell'Innovazione Industriale.

Dal punto di vista scientifico, la vastità dei campi di ricerca e la complessità di integrazione di tematiche tradizionalmente distinte, ma che risultano sempre più interdipendenti, fa sì che la connotazione interdisciplinare sia un valore aggiunto della proposta scientifica del DISMI.

Mediante la frequentazione assidua e il confronto tra ricercatori di aree scientifiche diverse avviene quella contaminazione che già nel passato ha dato origine a progetti di successo.

A mero titolo di esempio e conferma della consistenza delle esperienze di ricerca si riportano i dati relativi ai fondi acquisiti dal DISMI negli ultimi 5 anni. Si noti come più del 50% derivano da progetti europei, ma è ben presente anche la componente derivante sia da attività commissionate da aziende che dalla ricerca di base (in particolare, PRIN/FIRB, Vigoni, Galileo).

Tabella 1

Fondi da progetti di ricerca degli ultimi 5 anni	Total	%
INTERNATIONAL	€ 4.061.509	50,6%
Competitive (EU Projects)	€ 4.061.509	50,6%
NATIONAL	€ 3.970.220	49,4%
Competitive (PRIN/FIRB,etc)	€ 923.789	11,5%
Non Competitive	€ 3.046.432	37,9%
Total	€ 8.031.729	100,0%

Il progetto culturale del DISMI si focalizza sull'analisi e il progetto di sistemi e processi complessi in ambito economico e produttivo, sia nel settore industriale che dei servizi. L'approccio che il DISMI ha dimostrato essere vincente è intrinsecamente multidisciplinare ed interdisciplinare. Per dar corpo a questo progetto il DISMI prevede di sviluppare ricerca scientifica di alto livello nei campi che vanno dalle scienze di base alle discipline ingegneristiche specialistiche, con una massima attenzione alla collaborazione, contaminazione e interazione tra le varie discipline.

Un Dipartimento di Scienze e Metodi dell'Ingegneria appare adatto a realizzare una interconnessione fra gli studi che si preoccupano di rintracciare e perfezionare i singoli metodi scientifici, tipici delle ricerche di base, e studi che mirano a sviluppare tecnologie innovative per l'ambito industriale e organizzativo, tipici dell'ingegneria. In questo contesto la presenza, fra i proponenti, di docenti competenti in varie aree della matematica, della fisica e della chimica e orientati allo studio di modelli e metodi che, al di là del loro interesse teorico intrinseco, presentano ricadute in ambito applicativo e tecnologico, risulta pienamente coerente col progetto generale del DISMI. Le scienze di base, oltre a garantire stabilità e continuità didattica, costituiscono un terreno comune su cui si fonda lo scambio scientifico interdisciplinare e in cui si manifesta l'interdipendenza fra le discipline tecnologiche che delle scienze di base fanno un uso fondamentale. La componente prettamente ingegneristica del DISMI include competenze specifiche di alto valore scientifico internazionale in vari ambiti della

meccanica, dell'elettronica, dell'impiantistica, delle scienze della gestione, della scienza dell'informazione ed altri ancora, che, oltre a sviluppare ricerca di punta negli specifici settori, permettono di proporre con completezza l'erogazione di una didattica interdisciplinare come quella dei corsi di Meccatronica e Gestionale.

In sintesi i temi generali del progetto culturale del DISMI riguardano i problemi organizzativi, gestionali, progettuali, logistici e produttivi delle aziende manifatturiere, di servizio, delle pubbliche amministrazioni e delle reti di organizzazioni che perseguono uno scopo comune, includendo i temi delle scienze di base che ne sono fondamento e strumento operativo.

Concludendo, con riferimento ai requisiti dell'Art 27 dello statuto, si ritiene che la proposta di attivazione del DISMI risponda completamente e ampiamente a tutti i punti ivi esposti e in particolare:

- a) vi è coerenza tra i requisiti di ricerca e quelli di didattica che lo caratterizzano (vedi punto B a seguire);
- b) il numero dei componenti proponenti, rappresentato da professori e ricercatori a tempo indeterminato è pari a 40;
- c) il numero di componenti di cui al punto precedente non è destinato a venire meno nei tre anni successivi all'approvazione dello Statuto per eventi programmabili;
- d) si dispone delle risorse necessarie per gestire due Corsi di Laurea e due Corsi di Laurea Magistrale (vedi punti C e D a seguire);
- e) gli afferenti al Dipartimento garantiscono una copertura adeguata dei crediti formativi previsti negli ordinamenti didattici dei corsi di studio proposti (vedi punto D a seguire).

Dip. di SCIENZE FISICHE, INFORMATICHE e MATEMATICHE

A) Progetto culturale ("motivazione" scientifica e didattica):

L'aggregazione in un'unica struttura dipartimentale delle discipline fisiche, matematiche ed informatiche trova una motivazione profonda nella storia dello sviluppo delle discipline stesse, nell'intreccio fecondo dell'avanzamento della ricerca e nelle applicazioni tecnologiche contemporanee.

La fisica classica e la matematica classica, nel loro percorso storico, si sono evolute in modo parallelo. A partire dall'inizio del secolo scorso, con la nascita delle moderne teorie, queste discipline si sono sviluppate fornendo strumenti e stimoli l'una all'altra; esempi rilevanti sono rappresentati dal ruolo fondamentale del calcolo tensoriale nella teoria della relatività, dagli stimoli che la meccanica quantistica ha fornito all'analisi funzionale e dalla stretta connessione tra l'elettromagnetismo e la teoria delle equazioni differenziali. Attualmente le due discipline sono, per un numero significativo di filoni, strettamente intrecciate e gli strumenti matematici utilizzati nella fisica sono sempre più raffinati e articolati.

A partire dalla metà del secolo scorso le discipline matematiche e fisiche hanno creato i presupposti teorici ed applicativi per la crescita dell'informatica teorica e per lo sviluppo delle tecnologie informatiche. La moderna scienza informatica ha ora uno status di ricerca autonomo e le importanti ricadute del calcolo computazionale ne fanno uno strumento di importanza primaria per affrontare simulazioni nell'ambito della fisica della materia condensata e della progettazione dei nanosistemi e per lo sviluppo di metodi matematici orientati alla modellizzazione di sistemi multiscala. Inoltre, la possibilità di effettuare nel campo sperimentale complesse indagini con enormi moli di dati è criticamente dipendente dagli sviluppi dell' informatica e dalla capacità di trattare i dati stessi in maniera "intelligente". E' da sottolineare anche il fatto che molti dei metodi più avanzati nella ricerca informatica sono ispirati direttamente dallo studio di sistemi fisici e biologici.

Infine, è importante osservare che nella didattica, nello sviluppo della ricerca scientifica e nelle ricadute innovative, che sono la base delle nuove prospettive produttive, l'intreccio tra matematica, informatica e fisica non può che trovare vantaggio nel fare convivere fianco a fianco le rispettive competenze, favorendone la collaborazione, in un'unica struttura. Questa integrazione consentirà anche di contemperare più efficacemente le più generali esigenze culturali di avanzamento delle conoscenze con le specifiche esigenze del territorio in ordine alla formazione di elevate professionalità e allo sviluppo tecnologico.

A) Progetto culturale ("motivazione" scientifica e didattica):

Il Dipartimento di Studi Linguistici e Culturali è il punto d'approdo di esperienze di ricerca e didattiche maturate nel corso di un decennio nell'ambito dei Dipartimenti di Scienze del Linguaggio e della Cultura e di Studi Linguistici sulla Testualità e la Traduzione della Facoltà di Lettere e Filosofia dell'Università di Modena e Reggio Emilia. La Facoltà ha goduto di valutazioni positive da parte della agenzie preposte ed è stata pertanto costantemente ai primi posti negli ultimi anni nelle graduatorie tra le analoghe facoltà italiane. Sintetizzando le tradizioni delle Facoltà di Lettere e Filosofia e di Lingue e Letterature Straniere, che sono state a fondamento della formazione umanistica italiana nel corso del Novecento, il Dipartimento costituisce il proprio profilo privilegiando l'età moderna e contemporanea. In questo ambito individua come terreno specifico per la ricerca e la formazione quello delle diversità culturali e della varietà e pluralità delle lingue. Tale articolazione si esplicita in un'attenzione per i testi, i documenti, le idee, le norme e le interazioni. Suoi pilastri sono – oltre alla ricerca, la didattica e l'alta formazione – l'interesse per l'internazionalizzazione e per il dialogo con le istituzioni e il mercato del lavoro.

- La ricerca. Il Dipartimento considera quali ambiti di ricerca privilegiati i seguenti: analisi del testo e delle forme del discorso (anche a partire da corpora di dati testuali scritti e orali); traduzione e circolazione dei testi letterari e specialistici; patrimonio storico-artistico-letterario; storia e varietà delle lingue; linguistica e sociolinguistica; analisi dell'interazione e della mediazione linguistica e culturale; multiculturalità e interculturalità; processi d'integrazione europei (sul piano culturale, economico e giuridico); storia delle idee filosofiche e scientifiche; storia delle ideologie e dei movimenti culturali; problemi di filosofia del linguaggio, della mente, teoria della conoscenza, teoria dell'azione, teorie etiche e metaetiche; storia dei nazionalismi e della costruzione delle identità; etnologia, etnografia e antropologia delle società contemporance; storia delle religioni, con particolare attenzione al cristianesimo e all'Islam.
- La didattica. Il rapporto studenti-docenti è contraddistinto da una relazione diretta in cui oltre alla lezione frontale viene dato spazio ad attività di laboratorio e di discussione in gruppi seminariali.
 L'offerta formativa pluridisciplinare coniuga una solida preparazione di base con lo sviluppo di

competenze operative orientate all'inserimento nel mercato del lavoro. In questa direzione sono operanti stage e tirocini.

- L'internazionalizzazione. Il Dipartimento individua nei processi di internazionalizzazione un importante obiettivo strategico. Si caratterizza fin dalle afferenze del personale docente per la marcata presenza di americanisti, anglisti, francesisti, germanisti, iberisti e italianisti, nonché di altri studiosi comunque attenti alla dimensione sovranazionale e internazionale delle rispettive discipline. Il Dipartimento attua un intenso uso dei programmi di mobilità di docenti e studenti e attiva una fitte rete di scambi Erasmus ed extraeuropei. I suoi membri partecipano a numerosi progetti e reti di ricerca internazionale.
- Il rapporto con il mercato del lavoro. L'alto indice fornito dalle statistiche sull'occupazione dei nostri laureati evidenzia il dialogo costante con il vivace tessuto economico del territorio, l'attenzione agli stimoli che da esso provengono e alle sue esigenze.

Il quadro che ne deriva si ispira ad una stretta collaborazione con realtà locati, nazionali ed internazionali anche per attività di formazione continua e divulgazione scientifica,

10

Dip. di SCIENZE BIOMEDICHE, METABOLICHE e NEUROSCIENZE

L'integrazione fra vari settori scientifico-disciplinari (SSD), tra i quali alcuni inerenti discipline di base ed altri inerenti discipline cliniche, è auspicabile tanto sul piano della ricerca che sul piano didattico.

Da un lato, l'attività di ricerca nelle discipline di base, intersecandosi con la ricerca clinica, si proietta in un contesto applicativo che ne eleva il valore sia nell'ambito della medicina e biologia sperimentali che nell'ambito clinico. Dall'altro lato, il coordinamento didattico-scientifico operato a livello dipartimentale è uno dei punti fondamentali del nuovo assetto degli Atenei e rappresenta la premessa indispensabile per garantire avanzamento delle conoscenze ed alta qualità della formazione pre- e post-laurea.

Inoltre, la rapida evoluzione delle conoscenze in campo bio-medico implica la necessità per i docenti di SSD che operano nei Sistemi Sanitari di adeguare i propri modelli organizzativi riguardanti la ricerca scientifica alle nuove opportunità diagnostiche/terapeutiche, e all'esigenza di governare la gestione sanitaria con criteri di appropriatezza basati su solide evidenze scientifiche.

MISSION

Missione del Dipartimento è quella di affrontare, con un approccio integrato fra scienze di base e scienze cliniche, lo studio della morfologia, biochimica, fisiologia e patologia dei processi biologici e la ricerca di nuovi approcci farmacologici e riabilitativi negli ambiti neurologico, psicologico, endocrino-metabolico, geriatrico, cardiovascolare ed oncologico, che rappresentano aree di estrema importanza clinica e sociale.

Le strategie di studio comprendono una molteplicità di approcci sperimentali sia *in vitro* (su sistemi cellulari e molecolari) che *in vivo* su modelli sperimentali animali e direttamente sull'uomo e sul suo contesto ambientale e familiare.

OBIETTIVI

Il Dipartimento si propone tre obiettivi principali:

- a) sul piano della <u>ricerca</u>, obiettivo primario è quello di favorire collegamenti fra docenti e ricercatori che svolgano attività scientifica in aree di ricerca comuni, al fine di costituire una massa critica con attività convergenti, idonea ad affrontare in modo integrato e multi-disciplinare temi di ricerca di particolare rilevanza strategica;
- b) sul piano della <u>didattica</u>, obiettivo primario è quello di promuovere il massimo grado di integrazione dell'offerta didattica in vari Corsi di Laurea dell'Ateneo, attraverso il superamento delle distinzioni scolastiche fra scienze di base e scienze clinico-applicative, e l'introduzione di strategie didattiche e percorsi formativi che favoriscano l'acquisizione di competenze professionali basate su solide basi di conoscenza scientifica e di capacità critiche;
- c) sul piano dell'attività assistenziale, gli obiettivi primari sono: lo sviluppo di programmi di applicazione di nuove strategie diagnostiche, la sperimentazione controllata di nuove strategie terapeutiche e di sistemi di cura, e l'attuazione di programmi di medicina preventiva nell'ambito della popolazione, perseguendo e favorendo collaborazioni anche con altri Dipartimenti dell'Ateneo.

11

Dip. di SCIENZE MEDICHE e CHIRURGICHE MATERNO-INFANTILI e dell'ADULTO

A) Progetto culturale ("motivazione" scientifica e didattica):

Il costituendo Dipartimento si propone di studiare le basi genetico-molecolari e i meccanismi patogenetici delle malattie complesse ad alto impatto clinico-epidemiologico, quali quelle eredometaboliche, infettive, infiammatorie-autoimmuni, degenerative e oncologiche materno-

infantili e dell'adulto, allo scopo di implementare a) programmi di diagnostica molecolare e genetica avanzati, b) sviluppace interventi terapeutici medico-chirurgici innovativi preventivi e/o curativi, basati anche su tecniche di manipolazione genica e ingegnerizzazione cellulare e tissutale, c) implementare, con un approccio integrato multidisciplinare, modelli formativi pre- e post-laurea volti a sviluppare una cultura medica improntata all'innovazione e alla trasferibilità clinica di nuove conoscenze genetiche e biologiche, mediche e chirurgiche, e basata sull'interdisciplinarità

Dip.di MEDICINA DIAGNOSTICA, CLINICA e di SANITA' **PUBBLICA**

A) Progetto culturale ("motivazione" scientifica e didattica)

Mission. Lo sviluppo scientifico in ambito biomedico presuppone una sinergia integrata tra discipline assistenziali in senso stretto e SSD che riconoscono quali principali interessi scientifici l'epidemiologia, la diagnosi precoce, l'identificazione dei fattori etiopatogenetici, lo sviluppo di approcci diagnostici, terapeutici e riabilitativi innovativi e l'individuazione di strategie preventive adeguate a prevenire l'insorgenza di alterazioni dello stato di salute, ovvero a ridurne la frequenza. A tale fine, nel costituendo Dipartimento confluiranno le discipline della Sanità Pubblica con attenzione non solo al malato ma anche al soggetto sano e al ruolo della epidemiologia nella conoscenza dello stato di salute/malattia delle popolazioni, al fine di promuovere e mantenere lo stato di salute, individuare i fattori favorenti l'insorgenza di malattie infettive e cronico-degenerative, e di danni da agenti chimici e fisici, e suggerire idonei interventi di prevenzione e controllo. La collaborazione all'interno delle "Aree dei servizi clinici, diagnostici e terapeutici" riguarderà le scienze mediche di base, le principali aree diagnostiche strumentali e di laboratorio, le scienze nutrizionali e metaboliche e aree cliniche quali l'oncologia, la salute mentale, la riabilitazione, la sanità pubblica, la medicina legale, la medicina del lavoro e l'assistenza infermieristica, settori di studio che presuppongono un approccio olistico al paziente, volto al suo benessere fisico, mentale. Il fine ultimo è creare un network multidisciplinare in grado di ottimizzare e potenziare la ricerca scientifica avvalendosi, laddove richiesto, della stretta collaborazione con le strutture sia ospedaliere sia territoriali del Servizio Sanitario Regionale.

Dal punto di vista accademico, il gruppo multidisciplinare così costituito avrà lo scopo di implementare la ricerca scientifica in ambito preventivo, diagnostico, terapeutico e riabilitativo. Negli stessi ambiti, i proponenti garantiranno la formazione professionale pre-e post laurea nelle discipline di base e specialistiche di competenza, avendo chiari gli aspetti applicativi sanitari, sia all'interno delle strutture ospedaliere che sul territorio.

Data la complessità dei diversi SSD coinvolti, il Dipartimento si articolerà in Sezioni, secondo le norme del nuovo Statuto, prevedendo anche una sezione con sede in Reggio Emilia.

Ricerca. L'obiettivo della ricerca scientifica è rivolto allo sviluppo di tematiche convergenti, condividendo in modo sinergico approcci, metodologie, e tecnologie con particolare riferimento alle scienze mediche applicate alla prevenzione delle malattie e alla promozione, mantenimento e recupero della salute intesa come completo benessere fisico, mentale e sociale.

Tematiche di ricerca prevalenti:

- a) identificazione delle basi biologiche e biomolecolari (genomica e proteomica) delle malattie infettive, cronico-degenerative, neurodegenerative e neoplastiche e caratterizzazione dei fattori predisponenti lo sviluppo delle stesse;
- studi delle problematiche di salute della popolazione o di determinati gruppi esposti a specifici fattori di rischio, a es. ambientali, occupazionali o di stile di vita, o affetti da patologie cronicodegenerative che rendono necessaria una sorveglianza sanitaria peculiare;
- c) identificazione dei fattori più strettamente associati a stati di salute/malattia al fine di individuare specifiche strategie di promozione della salute prevenzione e controllo;
- d) epidemiologia dei tumori e altre patologie cronico-degenerative quali le epatopatie e di alterazioni dello stato di salute da agenti chimici o fisici e implementazione di specifici registri di patologia;
- studi di familiarità ed ereditarietà di malattie oncologiche e otoneurologiche e identificazione di modalità di prevenzione e terapia;
- f) valutazione del benessere psicofisico determinato dallo stato nutrizionale e dallo stile di vita in senso lato;
- g) valutazione dei fattori di rischio e dei fattori protettivi che a livello sia biologico, sia psicologico, sia familiare/sociale influiscono sull'esordio di disturbi psichiatrici, al fine di individuare i disturbi mentali al loro esordio in età evolutiva e promuovere la salute mentale;
- implementazione di percorsi diagnostici, terapeutici e riabilitativi nelle aree dell'anatomia patologica, patologia clinica, oncologia, microbiologia, virologia, medicina del lavoro, reumatologia, psicologia clinica, psichiatria, psicosomatica, radiodiagnostica, medicina nucleare e radioterapia, audiologia-foniatria e vestibologia;
- i) il paradigma bio-psico-sociale, con particolare riferimento alle situazioni di comorbidità medicopsichiatrica che richiedono un approccio olistico al soggetto con problemi mentali;
- j) implementazione d'interventi per la prevenzione e promozione della salute nei luoghi di vita e di lavoro con un approccio complessivo di tipo olistico;
- k) sviluppo di nuove tecniche di diagnostica per immagini, interventistica imaging-guidata e medicina nucleare;
- ricerca farmacologica e traslazionale, diretta all'identificazione di terapie oncologiche innovative e validazione dei movi approcci tramite clinical triali;
- m) ricerca clinica e biologica nell'ambito dell'osso fragile e patologie reumatologiche;
- n) ricerca clinica e biologica nell'ambito della tossicologia clinica, ambientale e occupazionale, delle tossicodipendenze e delle cefalee
- o) ricerca clinica nell'ambito degli eventi di vita traumatici (dagli abusi ai disastri naturali), dei loro
 esiti psicosomatici e più in generale psicopatologici;
- p) sviluppo e implementazione di nuove metodologie diagnostiche e valutative nei settori della
 patologia forense, tossicologia forense, genetica forense e psichiatria forense; studio e
 monitoraggio di nuove tipologie di condotta di interesse criminologico; approfondimento di
 tematiche proprie dell'etica e deontologia medica;
- q) sviluppo di interventi per il reinserimento nelle attività di soggetti con patologie e/o condizioni di particolare suscettibilità;
- infermieristica come disciplina scientifica emergente;
- s) ricerca sull'efficacia delle psicoterapie per disturbi psichiatrici dell'età evolutiva/ dell'età adulta e degli interventi di promozione della salute mentale
- t) organizzazione e offerta dei servizi per la salute pubblica e mentale dall'ospedale al territorio;
- u) organizzazione e gestione di attività di screening del deficit uditivo integrate con il territorio;

 v) valutazione critica dei risultati della ricerca clinico-epidemiologica, suo trasferimento nella pratica clinica e assistenziale, e valutazione della qualità complessiva dell'assistenza sanitaria.

Didattica. Scopo fondamentale dell'attività accademica in medicina è la formazione dei professionisti attivi nel campo della salute. In base a questa premessa, ci si propone di ottimizzare l'integrazione didattica tra le varie discipline, affinché gli studenti siano in grado di raggiungere gli obiettivi formativi ai quali i vari corsi sono finalizzati. La didattica sarà diretta sia ai corsi di laurea sia alla formazione post-laurea nelle Scuole di Specializzazione, nelle Scuole/Corsi di Dottorato di Ricerca e nei Master. În particolare, la formazione nell'ambito dei Corsi di Laurea avrà lo scopo di preparare gli studenti all'esercizio delle professioni medico-sanitarie grazie al costante rapporto con i tutor e all'implementazione di tirocini formativi a piccoli gruppi. Durante il Dottorato di Ricerca, la formazione sarà orientata all'acquisizione delle competenze necessarie per esercitare un'attività di ricerca qualificata e dinamica, favorita dalle interazioni multidisciplinari. Sia nel caso della didattica svolta entro i Corsi di Lausea e le Scuole di Specializzazione, sia nella formazione dei Dottorandi, saranno favoriti gli scambi bidirezionali con altri Atenei italiani e stranieri; a tale scopo ci proponiamo di implementare i momenti d'incontro formativo e didattico anche in lingua inglese. Gli scambi culturali con l'estero saranno ampiamente favoriti tramite Programmi Erasmus e altri, incluse eventualmente sovvenzioni da enti privati, favorendo la presenza di docenti stranieri e lo scambio di studenti per lo svolgimento di tesi in co-tutorato. Anche per gli specializzandi saranno implementati gli stage di formazione all'estero; l'inserimento di questi ultimi in un contesto multidisciplinare potrà costituire il giusto stimolo per raggiungere una formazione qualificata e per favorire l'ingresso nel mondo del lavoro. Verranno sperimentate forme di didattica innovative, basate su lezioni a piccoli gruppi di studenti, interazione continua fra docenti e studenti, verifica giornaliera di quanto viene appreso dallo studente. Inoltre, gli studenti verranno incoraggiati a porsi e risolvere problemi di ricerca scientifica di complessità crescente. La didattica verrà ulteriormente sostenuta da cicli continui di lezioni e seminari che tratteranno sia argomenti specifici sia argomenti di medicina

E' prevista l'organizzazione di Master universitari, in quanto questi rappresentano uno degli strumenti più significativi che l'Università può mettere a disposizione dei laureati, permettendo di approfondire ambiti di particolare interesse e garantire l'apprendimento competenze per affrontare al meglio il mondo del lavoro.

Dip. CHIRURGICO, MEDICO, ODONTOIATRICO e di SCIENZE MORFOLOGICHE con INTERESSE TRAPIANTOLOGICO, ONCOLOGICO e di MEDICINA RIGENERATIVA

A) Progetto culturale:

La composizione del Dipartimento parte dalla ricerca di base per comprendere discipline chirurgiche e mediche. Le discipline di base costituiscono il presupposto essenziale per impostare un'attività di ricerca applicata alla clinica.

Il profilo culturale dell'istituendo Dipartimento è quello di legare progettualità che rendano sinergiche esperienze clinico-assistenziali con metodologie di ricerca proprie della medicina di base.

Per quanto attiene specificamente alla ricerca la principale sfida culturale che il Dipartimento si pone è l'integrazione tra le diverse competenze a sostegno e promozione di attività scientifica innovativa capace di attrarre l'interesse di soggetti erogatori di finanziamenti pubblici e privati nazionali ed internazionali.

Per quanto attiene la didattica, essa non potrà che svilupparsi nell'ottica dell'integrazione tra le competenze di docenti che pur appartenendo a differenti aree disciplinari saranno capaci di fornire agli studenti gli strumenti culturali di più alto livello per la loro formazione

13

14 Dip. EDUCAZIONE E SCIENZE UMANE

A) Progetto culturale ("motivazione" scientifica e didattica):

Il Dipartimento di Educazione e Scienze umane (DESU) si propone di condurre ricerche scientifiche e attività didattiche nell'ambito dell'educazione, della formazione e dello sviluppo, in un quadro epistemologico di vasto respiro che ha come orizzonte ultimo lo studio dell'individuo e della società.

Il Dipartimento si propone di favorire la collaborazione tra i suoi membri nel condurrre progetti interdisciplinari che spazino dalla ricerca teorica di base a quella più applicativa, promuovendo le collaborazioni con altri dipartimenti dell'ateneo e con centri di ricerca nazionali e internazionali. Saldamente radicata nella attività scientifica didattica Facoltà/Dipartimento è del resto una prospettiva autenticamente interdisciplinare, fondata sulla convinzione che più si approfondiscono le ragioni interne della propria disciplina e più nascono occasioni e stimoli al confronto e al dialogo. Del resto, in molte discipline umanistiche (e forse non solo) non poche scoperte e rilevanti innovazioni hanno avuto luogo nelle zone di frontiera, sul confine. Parlando di «confine» si esclude espressamente una con-fusione degli orizzonti, nei termini di un'operazione meramente eclettica e analogica: la nozione stessa di interdisciplinarità presuppone l'esistenza e il rispetto delle discipline nelle loro profonde motivazioni intrinseche. Molto importante è anche la presenza del Dipartimento sul territorio, che si intende concretizzare attraverso collaborazioni sistematiche con enti, imprese e istituzioni educative per la sperimentazione di buone pratiche che proseguano e sviluppino la tradizione di eccellenza in questo ambito che caratterizza l'area di Modena e Reggio Emilia.

Docenti che non hanno optato per l'afferenza a Nuovi Dipartimenti

	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	EX Facoltà	EX Dipatimento	Pens.
1	ALESSANDRINI	Sergio	PO	SECS-P/01	GIURISPRUDENZA	Dip. SCIENZE GIURIDICHE	
2	BALBONI	Bernardo	RM	SECS-P/08	ECONOMIA "MARCO BIAGI"	Dip. ECONOMIA AZIENDALE	
3	BATTAGLIA	Francesco	PA	CHIM/12	BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	Dip. INGEGNERIA DEI MATERIALI E DELL'AMBIENTE	
4	BERTOLANI	Roberto	PO	BIO/05	BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	Dip. BIOLOGIA	
5	CANNAROZZI	Mario	PO	ICAR/08	INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	Dip. INGEGNERIA MECCANICA E CIVILE	
6	CARDINI	Andrea Luigi	RU	BIO/05	BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	Dip. BIOLOGIA	
7	CARRA	Serena	RM	BIO/11	BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE	
8	CASELLI	Gian Paolo	PA	SECS-P/02	SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	Dip. di COMUNICAZIONE E ECONOMIA	2013
9	CORAPI	Guido	RU	IUS/01	GIURISPRUDENZA	Dip. SCIENZE GIURIDICHE	
10	INNOCENTI	Carlo	PO	ING-IND/13	INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	Dip. INGEGNERIA MECCANICA E CIVILE	
11	PANCOTTO	Francesca	RU	SECS-P/01	SCIENZE DELLA COMUNICAZIONE E DELL'ECONOMIA	Dip. di COMUNICAZIONE E ECONOMIA	
12	POLEMI	Alessia	RU	ING-INF/02	INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	Dip. INGEGNERIA DELL'INFORMAZIONE	
13	PUJA	Giulia	RU	BIO/14	BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE	
14	PUVIANI	MARIACHIARA	RM	ING-INF/05	INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	Dip. SCIENZE E METODI DELL'INGEGNERIA	
15	ROSSINI	Gian Paolo	PO	BIO/10	SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE	
16	SORRENTINO	Daniela	RM	L-LIN/14	LETTERE e FILOSOFIA	Dip. STUDI LINGUISTICI SULLA TESTUALITA' E LA TRADUZIONE	
17	TUPLER	Rossella	PA	MED/03	BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE	

Docenti Pensionati nel 2012

	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	EX Facoltà	EX Dipatimento	Pens.
1	BON	Leopoldo	PO	BIO/09	MEDICINA e CHIRURGIA	Dip. SCIENZE BIO-MEDICHE	2012
2	CAVAZZUTI	Milena	RU	MED/26	MEDICINA e CHIRURGIA	Dip. Int. NEUROSCIENZE	2012
3	LODI	Silvano Alberto	RU	MED/10	BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	Dip. Int. di ONCOLOGIA, EMATOLOGIA E PATOLOGIE DELL'APPARATO RESPIRATORIO	2012

Ricercatori Centri di Ricerca

	Cognome	Nome	Ruolo	SSD	EX Facoltà	EX Dipatimento	Pens.
1	BARBIERI	MARCO	RM	ING-IND/13	INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	Centro Interdipartimentale (INTERMECH)	
2	BERSELLI	Giovanni	RM	ING-IND/15	INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	Centro Interdipartimentale (INTERMECH)	
3	BERTOCCHI	Enrico	RM	ING-IND/14	INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	Centro Interdipartimentale (INTERMECH)	
4	CORRADINI	Francesca	RM	BIO/10	BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	Centro Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa	
5	GEMELLI	Claudia	RM	BIO/13	BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	Centro Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa	
6	IMAZIO	Serena Anna	RM	AGR/03	AGRARIA	Centro Interdipartimentale (BIOGEST-SITEIA)	
7	MALAGUTI	Simone	RM	ING-IND/08	INGEGNERIA "Enzo Ferrari"	Centro Interdipartimentale (INTERMECH)	
8	RINALDINI	Carlo Alberto	RM	ING-IND/08	INGEGNERIA - Sede di Reggio Emilia	Centro Interdipartimentale (INTERMECH)	
9	ROTA	Alberto	RM	FIS/01	SCIENZE MATEMATICHE FISICHE e NATURALI	Centro Interdipartimentale (INTERMECH)	
10	TENEDINI	Elena	RM	BIO/12	BIOSCIENZE E BIOTECNOLOGIE	Centro Interdipartimentale Cellule Staminali e Medicina Rigenerativa	