

IL RETTORE

- VISTO:** lo Statuto dell'Università di Pisa, emanato con D.R. 30 settembre 1994, n. 1196 e successive modifiche;
- VISTO:** il D.M. 3 novembre 1999, n. 509;
- VISTO:** il D.M. 22 ottobre 2004, n.270;
- VISTA:** la legge 4 novembre 2005, n.230;
- VISTO:** il D.M. 8 luglio 2008;
- VISTO:** il Regolamento didattico di Ateneo, emanato con D.R. 24 giugno 2008, n. 9018;
- VISTO:** il Regolamento di Ateneo per la disciplina degli incarichi di insegnamento e per le attività didattiche integrative, emanato con D.R. 29 maggio 2009, n. 7968;
- CONSIDERATO:** che la presente procedura è stata avviata prima dell'entrata in vigore della Legge n. 240 del 30.12.2010;
- VISTO:** il decreto rettoriale n. I/1 1096 del 27 gennaio 2011, con cui è stato emanato il bando per il conferimento degli incarichi di insegnamento della Facoltà di Scienze M.F.N.;
- VISTA:** la deliberazione d'urgenza n. 28 dell' 21 febbraio 2011 con cui il Preside della Facoltà di Scienze M.F.N. ha adeguatamente motivato la scelta dei candidati ritenuti più idonei all'affidamento degli incarichi di insegnamento e dichiarato l'idoneità in caso di unica candidatura;
- ACCERTATA** la regolarità della procedura;

DECRETA

ART. 1

E' approvata la procedura relativa alla selezione per il conferimento degli incarichi di insegnamento presso la Facoltà di Scienze M.F.N., di cui al bando n. I/1 1096 del 27 gennaio 2011.

ART. 2

E' disposta l'attribuzione degli incarichi di insegnamento, secondo le proposte della Facoltà di Scienze M.F.N., di cui all'elenco allegato al presente decreto.

Il presente provvedimento sarà reso pubblico mediante affissione all'Albo Ufficiale di questo Rettorato, pubblicato sul sito web di Ateneo e trasmesso al Preside della Facoltà di Scienze M.F.N. per gli atti successivi.

IL RETTORE
(Prof. Massimo M. Augello)

Codice selezione	Corso	Insegnamento	Modulo	Nominativo
SMF10MIM001	SCIENZE BIOLOGICHE	Chimica Organica e Chimica Fisica – Corso A	Chimica Fisica	Dott.ssa Franca Maria Floris
SMF10MIM002	SCIENZE BIOLOGICHE	Chimica Organica e Chimica Fisica – Corso B	Chimica Fisica	Dott.ssa Laura Carbonaro
SMF10MIM003	SCIENZE BIOLOGICHE	Chimica Organica e Chimica Fisica – Corso B	Chimica organica	Dott.ssa Roberta Settambolo
SMF10MIM004	BIOTECNOLOGIE	Metodologie Biochimiche	-	Prof.ssa Maria Grazia Tozzi
SMF10MIM005	CHIMICA	Fondamenti di Chimica Analitica	-	Dott.ssa Tarita Biver
SMF10MIM006	CHIMICA	Introduzione alla professione di Chimico	-	Dott. Valter Ballantini
SMF10MIM007	CHIMICA	Chimica Analitica I + Laboratorio	Laboratorio di Chimica Analitica I	Dott.ssa Tarita Biver
SMF10MIM008	CHIMICA	Chimica Analitica II + Laboratorio	Laboratorio di Chimica Analitica II	Prof.ssa Maria Perla Colombini
SMF10MIM009	CHIMICA	Chimica Fisica I + Laboratorio	Laboratorio di Chimica Fisica I	Dott.ssa Celia Duce
SMF10MIM010	CHIMICA	Biotrasformazioni in Chimica Organica	-	Dott.ssa Antonella Petri
SMF10MIM012	CHIMICA	Chemiometria	-	Dott.ssa Francesca Modugno
SMF10MIM013	CHIMICA	Chimica Analitica dei Beni Culturali	Chimica Analitica dei Beni Culturali B	Dott.ssa Iliaria Bonaduce
SMF10MIM014	CHIMICA	Chimica Analitica dei Beni Culturali	Chimica Analitica dei Beni Culturali A	Dott.ssa Iliaria Bonaduce
SMF10MIM017	CHIMICA	Laboratorio di Chimica Analitica III	-	Dott.ssa Erika Ribechini
SMF10MIM019	CHIMICA	Metodi Spettroscopici Avanzati	-	Dott. Marco Geppi
SMF10MIM021	CHIMICA	Spettroscopia NMR allo stato solido	-	Dott. Marco Geppi
SMF10MIM023	CHIMICA	Termodinamica delle Soluzioni, delle Soluzioni Organizzate e dei Sistemi Colloidali	-	Dott. Luca Bernazzani
SMF10MIM024	FISICA	Acustica 2	-	Dott. Gaetano Licitra
SMF10MIM026	SCIENZE GEOLOGICHE	Applicazioni di analisi strutturale	-	Dott. Giancarlo Molli
SMF10MIM027	SCIENZE GEOLOGICHE	Cartografia numerica (informatica)	Cartografia numerica	Dott. Valerio Noti
SMF10MIM030	SCIENZE GEOLOGICHE	Geomatica	-	Dott.ssa Marina Bisson
SMF10MIM031	INFORMATICA APPLICATA	Fisica	-	Dott. Franco Angelini

SMF10MIM032	INFORMATICA APPLICATA	Algoritmica e Laboratorio	Algoritmica e Laboratorio I	Dott.ssa Anna Bernasconi
SMF10MIM033	INFORMATICA APPLICATA	Algoritmica e laboratorio	Algoritmica e laboratorio II	Dott.ssa Anna Bernasconi
SMF10MIM034	INFORMATICA APPLICATA	Reti di calcolatori e laboratorio di reti	Laboratorio di reti	Dott.ssa Laura Emilia Maria Ricci
SMF10MIM035	INFORMATICA APPLICATA	Web Programming	-	Dott. Paolo Milazzo
SMF10MIM036	INFORMATICA	Fisica	-	Dott. Emilio Doni
SMF10MIM039	MATEMATICA	Elementi di Teoria degli Insiemi	-	Prof. Alessandro Berarducci
SMF10MIM043	MATEMATICA	Probabilità	-	Prof. Franco Flandoli
SMF10MIM048	MATEMATICA	Istituzioni di Fisica Matematica	-	Dott. Giovanni Federico Gronchi
SMF10MIM050	MATEMATICA	Ultrafiltri e Metodi Nonstandard	-	Dott. Mauro Di Nasso
SMF10MIM052	SCIENZE PER LA PACE: COOPERAZIONE INTERNAZIONALE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI	Sviluppo e Pace, mod. Sociologia dello Sviluppo e della Pace	mod. Sociologia dello Sviluppo e della Pace	Dott.ssa Barbara Bonciani
SMF10MIM055	CHIMICA PER L'INDUSTRIA E L'AMBIENTE	Chimica Organica I e Laboratorio	Laboratorio di Chimica Organica I	Dott.ssa Luisa Novellino
SMF10MIM056	CHIMICA PER L'INDUSTRIA E L'AMBIENTE	Monitoraggio Ambientale	-	Prof.ssa Stefania Giannarelli
SMF10MIM057	CHIMICA PER L'INDUSTRIA E L'AMBIENTE	Chimica Fisica Industriale e Laboratorio	Laboratorio di Chimica Fisica Industriale	Dott. Luca Bernazzani
SMF10MIM058	CHIMICA PER L'INDUSTRIA E L'AMBIENTE	Chimica Organica II e Laboratorio	Laboratorio di Chimica Organica II	Dott.ssa Antonella Petri
SMF10MIM059	CHIMICA PER L'INDUSTRIA E L'AMBIENTE	Chimica Analitica Strumentale e Laboratorio	Laboratorio di Chimica Analitica Strumentale	Dott. Fabio Di Francesco
SMF10MIM060	BIOLOGIA MARINA	Botanica Marina	Biodiversità degli Organismi Vegetali Marini	Dott. Gianni Bedini
SMF10MIM062	BIOLOGIA MARINA	Fisiologia degli Organismi Marini	-	Dott.ssa Rossana Scuri
SMF10MIM063	BIOLOGIA MARINA	Genetica delle Popolazioni	-	Dott. Silvano Presciuttini
SMF10MIM064	CHIMICA PER L'INDUSTRIA E L'AMBIENTE	Certificazione e Controllo Qualità nell'Industria Cartaria	-	Dott. Sergio Casella
SMF10MIM065	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI	Biotecnologie Microbiche	-	Dott.ssa Arianna Tavanti
SMF10MIM067	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI	Biotecnologie in Neuroscienze	-	Dr. Massimo Dal Monte
SMF10MIM068	BIOTECNOLOGIE MOLECOLARI E INDUSTRIALI	Biotecnologie Vegetali	-	Dott.ssa Carmelina Spano'
SMF10MIM070	CONSERVAZIONE ED EVOLUZIONE	Evoluzione e Diversità delle Piante	-	Dott. Lorenzo Peruzzi

SMF10MIM071	CONSERVAZIONE ED EVOLUZIONE	Evoluzione e Diversità delle Piante	-	Dott. Lorenzo Peruzzi
SMF10MIM076	CONSERVAZIONE ED EVOLUZIONE	Biologia della Conservazione delle Piante	-	Dott. Gianni Bedini
SMF10MIM077	CONSERVAZIONE ED EVOLUZIONE	Elementi di VIA e VI	-	Prof. Natale Emilio Baldaccini
SMF10MIM078	INFORMATICA PER L'ECONOMIA E L'AZIENDA (BUSINESS INFORMATICS)	Diritto Commerciale Internazionale e del Lavoro	-	Dott. Francesco Barachini
SMF10MIM080	INFORMATICA PER L'ECONOMIA E L'AZIENDA (BUSINESS INFORMATICS)	Internet Marketing	-	Dott. Roberto Cucco
SMF10MIM081	INFORMATICA PER L'ECONOMIA E L'AZIENDA (BUSINESS INFORMATICS)	Logistica dei Trasporti e della Distribuzione	-	Dott. Antonio Pratelli
SMF10MIM082	INFORMATICA PER L'ECONOMIA E L'AZIENDA (BUSINESS INFORMATICS)	Modelli per le Decisioni dei Sistemi Logistici	-	Dott.ssa Paola Cappanera
SMF10MIM083	INFORMATICA PER L'ECONOMIA E L'AZIENDA (BUSINESS INFORMATICS)	Programmazione e Algoritmi, mod. Fondamenti di Algoritmi	mod. Fondamenti di Algoritmi	Dott. Paolo Milazzo
SMF10MIM084	INFORMATICA PER L'ECONOMIA E L'AZIENDA (BUSINESS INFORMATICS)	Sistemi Informatici Operazionali, mod. Laboratorio di Basi di Dati	mod. Laboratorio di Basi di Dati	Dott. Paolo Milazzo
SMF10MIM086	SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE	Cristallografia	I mod.	Dott.ssa Elena Bonaccorsi
SMF10MIM087	SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE	Cristallografia	II mod.	Dott.ssa Elena Bonaccorsi
SMF10MIM089	SCIENZE E TECNOLOGIE GEOLOGICHE	Geologia dei Basamenti Cristallini	-	Dott. Giovanni Musumeci
SMF10MIM095	GEOFISICA DI ESPLORAZIONE ED APPLICATA	Metodi Geofisici di Esplorazione	-	Prof. Mario Marchisio
SMF10MIM096	GEOFISICA DI ESPLORAZIONE ED APPLICATA	Geofisica Mineraria	-	Dott. Paolo Costantini
SMF10MIM097	GEOFISICA DI ESPLORAZIONE ED APPLICATA	Laboratorio di Elaborazione Numerica di Dati Geofisici	Laboratorio di Elaborazione Numerica	Dott. Eusebio Maria Stucchi
SMF10MIM099	INFORMATICA	Reti Mobili Cellulari	-	Dott. Gaetano Giunta
SMF10MIM0101	BIOLOGIA APPLICATA ALLA BIOMEDICINA	Fisiologia degli Organi e degli Apparati 2	-	Dott.ssa Rossana Scuri
SMF10MIM0104	BIOLOGIA APPLICATA ALLA BIOMEDICINA	Neurofisiologia	-	Dott. Maurizio Cammalleri
SMF10MIM0106	BIOLOGIA APPLICATA ALLA BIOMEDICINA	Metodologie di Patologia Clinica	-	Dr.ssa Vanna Fierabracchi
SMF10MIM0108	SICUREZZA INFORMATICA: INFRASTRUTTURE ED APPLICAZIONI	Legislazione su Sicurezza e Privacy	-	Dott.ssa Francesca Maiolo
SMF10MIM0109	SICUREZZA INFORMATICA: INFRASTRUTTURE ED APPLICAZIONI	Sicurezza e Macchine Virtuali	-	Dott. Paolo Pinelli

SMF10MIM0110	SICUREZZA INFORMATICA: INFRASTRUTTURE ED APPLICAZIONI	Crittografia Avanzata	-	Dott. Claudio Telmon
SMF10MIM0111	SICUREZZA INFORMATICA: INFRASTRUTTURE ED APPLICAZIONI	Soft Computing per la Sicurezza	-	Dott. Leonardo Vanneschi
SMF10MIM0112	BIOLOGIA MOLECOLARE E CELLULARE	Analisi Genetiche e Genomiche	-	Dott. Stefano Landi
SMF10MIM0113	BIOLOGIA MOLECOLARE E CELLULARE	Biochimica Cellulare	modulo 2	Dott.ssa Roberta Moschini
SMF10MIM0114	BIOLOGIA MOLECOLARE E CELLULARE	Laboratorio di Citologia Molecolare	-	Dott. Riccardo Lello
SMF10MIM0117	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE	Tossicologia e Mutagenesi Ambientale	-	Dott. Roberto Scarpato
SMF10MIM0119	SCIENZE BIOLOGICHE MOLECOLARI	Biochimica Analitica e Laboratorio di Biochimica Analitica	-	Dr. Mario Cappiello
SMF10MIM0120	SCIENZE BIOLOGICHE MOLECOLARI	Protistologia Applicata e Laboratorio di Tecnologie dei Protisti	-	Dott. Graziano Di Giuseppe
SMF10MIM0122	SCIENZE ECOLOGICHE E DELLA BIODIVERSITA'	Ecologia dei Protisti	-	Dott.ssa Claudia Vannini
SMF10MIM0123	SCIENZE ECOLOGICHE E DELLA BIODIVERSITA'	Ecofisiologia Animale	-	Dott.ssa Maria de las Mercedes Garcia Gil
SMF10MIM0124	SCIENZE ECOLOGICHE E DELLA BIODIVERSITA'	Laboratorio di Biologia Molecolare	-	Dott.ssa Michela Ori
SMF10MIM0128	SCIENZE NATURALI	Biologia Scheletrica	-	Dott.ssa Simona Minozzi
SMF10MIM0130	SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO	Oceanografia Costiera	-	Dott.ssa Guida Brunella
SMF10MIM0131	CHIMICA	Chimica Analitica V	Laboratorio di Chimica Analitica V	Prof.ssa Maria Perla Colombini
SMF10MIM0134	SCIENZE PER LA PACE: COOPERAZIONE ALLO SVILUPPO, MEDIAZIONE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI	Peace-building e Peace-keeping	-	Prof. Antonino Drago
SMF10MIM0135	SCIENZE PER LA PACE: COOPERAZIONE ALLO SVILUPPO, MEDIAZIONE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI	Socio-antropologia della Cooperazione Internazionale	-	Dott. Massimo Pallottino
SMF10MIM0136	SCIENZE PER LA PACE: COOPERAZIONE ALLO SVILUPPO, MEDIAZIONE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI	Diritti e Politiche Sociali	-	Dott.ssa Elena Vivaldi
SMF10MIM0137	SCIENZE PER LA PACE: COOPERAZIONE ALLO SVILUPPO, MEDIAZIONE E TRASFORMAZIONE DEI CONFLITTI	Identità e Intercultura	-	Dott.ssa Ilaria Possenti