

Prot. n. I/1 15636 del 22.11.2010

## 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;  
**VISTO:** il decreto rettoriale n. I/1/14003 del 22.10.2010, con cui è stato emanato il bando per il conferimento degli incarichi di insegnamento della Facoltà di Ingegneria;  
**VISTO:** il provvedimento d'urgenza n.111/2010 con cui il Preside della Facoltà di Ingegneria 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 Ingegneria, di cui al bando n. I/1/14003 del 22.10.2010.

### ART. 2

E' disposta l'attribuzione degli incarichi di insegnamento, secondo le proposte del Preside della Facoltà di Ingegneria, 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 Ingegneria per gli atti successivi.

IL RETTORE  
(Prof. Massimo M. Augello)

Codice selezione	Corso	Insegnamento	Modulo	Nominativo
ING10AI002	Ingegneria Aerospaziale	Progettazione di strutture aerospaziali I	Progettazione di strutture aerospaziali I	Roberta Lazzeri
ING10AI003	Ingegneria Biomedica	Fisica Generale I	Fisica Generale I	Franco Ligabue
ING10AI004	Ingegneria Biomedica	Strumenti e metodi per l'analisi dei segnali biomedici	Strumenti per l'analisi dei segnali biomedici	Valentina Hartwig
ING10AI005	Ingegneria Chimica	Affidabilità e Sicurezza nell'Industria di Processo	Affidabilità e Sicurezza nell'Industria di Processo	Gabriele Landucci
ING10AI007	Ingegneria Chimica	Scienza e Tecnica delle Costruzioni	Scienza e Tecnica delle Costruzioni	Adolfo Bacci
ING10AI010	Ingegneria Civile e Ambientale	Disegno e Laboratorio CAD	Disegno	Marco Nocera
ING10AI012	Ingegneria delle Telecomunicazioni (Accademia Navale)	Compatibilità Elettromagnetica	Compatibilità Elettromagnetica	Agostino Monorchio
ING10AI013	Ingegneria delle Telecomunicazioni (Accademia Navale)	Controlli Automatici	Controlli Automatici	Andrea Caiti
ING10AI014	Ingegneria Edile Architettura	Analisi Matematica I	Analisi Matematica I	Barbara Stefania Panicucci
ING10AI015	Ingegneria Edile Architettura	Geometria	Geometria	Nessun idoneo
ING10AI017	Ingegneria Edile Architettura	Storia dell'Architettura 1	Storia dell'Architettura 1	Paolo Bertoncini Sabatini
ING10AI018	Ingegneria Edile	Disegno dell'Architettura	Disegno dell'Architettura	Antonio Mariano
ING10AI019	Ingegneria Edile	Tecnica e Sicurezza dei Cantieri	Tecnica e Sicurezza dei Cantieri	Nicola Marotta
ING10AI020	Ingegneria Energetica	Principi di Ingegneria Nucleare	Principi di Ingegneria Nucleare	Francesco Oriolo
ING10AI021	Ingegneria Gestionale	Disegno Tecnico Industriale	Disegno Tecnico Industriale	Roberta Lazzeri
ING10AI022	Ingegneria Gestionale	Gestione delle risorse umane	Gestione delle risorse umane	Stefania Panini
ING10AI023	Ingegneria Navale	Fisica Tecnica e Macchine	Fisica Tecnica	Carlo Bartoli
ING10AI024	Ingegneria Navale	Fisica Tecnica e Macchine	Macchine	Luigi Martorano
ING10AI025	Ingegneria Navale	Idrodinamica	Idrodinamica	Stefano Pagliara
ING10AI026	Scienze Marittime Navali (Accademia Navale)	Fondamenti di Informatica		Marco Avvenuti
ING10AI027	Ingegneria Navale (Accademia Navale)	Impianti elettrici di bordo		Massimo Ceraolo

ING10AI028	Ingegneria Navale (Accademia Navale)	Tecnologia generale dei materiali		Marco Santochi
ING10AI029	Ingegneria delle Telecomunicazioni (Accademia Navale)	Reti di Telecomunicazioni		Stefano Giordano
ING10AI031	Ingegneria Aerospaziale	Dinamica del volo degli elicotteri		Salvetti Attilio
ING10AI032	Ingegneria Elettronica	Elettronica per bioingegneria e habitat		Massimo Piotto
ING10AI033	Ingegneria Informatica per la Gestione d'Azienda	Sistemi informativi per le aziende		Nessun idoneo
ING10AI034	Ingegneria Informatica per la Gestione d'Azienda	Sistemi informativi per le aziende		Nessun idoneo
ING10AI036	Ingegneria civile e ambientale (L, insegnamento a scelta)	Organizzazione e Sicurezza dei Cantieri		Michele Giovannetti