

Prot. n.l/1 16421 del 03/12/2010
Pubblicato all'Albo il 03/12/2010

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 14867 del 09.11.2010 con il quale è stato emanato il bando per il conferimento degli incarichi per attività didattiche integrative della Facoltà di Ingegneria;
VISTO: il provvedimento d'urgenza n. 121/2010 con cui il Preside della Facoltà di Ingegneria ha adeguatamente motivato la scelta dei candidati ritenuti più idonei all'affidamento degli incarichi per attività didattiche integrative 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 per attività didattiche integrative presso la Facoltà di Ingegneria, di cui al bando n. I/1 14867 del 09.11.2010.

ART. 2

L'attribuzione degli incarichi per attività didattiche integrative, avverrà 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
ING10BD002	Ingegneria Gestionale	Gestione e sostenibilità ambientale	Sistemi di gestione ambientale	Mazzini Marino
ING10BD003	Ingegneria Energetica	Disegno Tecnico Industriale e Tecnologia Meccanica	Disegno Tecnico Industriale	Fantozzi Claudio
ING10BD004	Ingegneria delle Telecomunicazioni	Fondamenti di Telecomunicazioni	Teoria e analisi dei Fenomeni Aleatori	Verrazzani Lucio
ING10BD005	Ingegneria Gestionale	Gestione della Qualità	Gestione della Qualità	Mirandola Roberto
ING10BD006	Ingegneria Chimica	Principi di Ingegneria Chimica	Principi di Ingegneria Chimica	Rizzo Cosimo
ING10BD007	Ingegneria Chimica	Chimica e Complementi di Chimica	Complementi di Chimica	Rizzo Cosimo
ING10BD008	Ingegneria Chimica	Chimica e Complementi di Chimica	Chimica	Nessun idoneo
ING10BD009	Ingegneria Edile - Architettura	Recupero e conservazione degli edifici		Cioni Paolo
ING10BD010	Ingegneria Idraulica, dei trasporti e del territorio	Idrodinamica		Viti Carlo
ING10BD011	Ingegneria Gestionale	Progettazione e sviluppo dei sistemi e dei servizi		Mirandola Roberto
ING10BD012	Ingegneria Aerospaziale	Geometria e Algebra lineare		Conti Pasqualina