



Pisa, 9 luglio 2015

PROVVEDIMENTO DI URGENZA N. 5

IL PRESIDENTE DEL CONSIGLIO DEL CORSO DI LAUREA MAGISTRALE IN INFORMATICA PER L'ECONOMIA E PER L'AZIENDA (BUSINESS INFORMATICS)

- Visto:** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012, (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 55 del 6 marzo 2012) e successive modifiche e integrazioni e in particolare l'art. 33 "Presidente del consiglio del corso di studio" comma 1 lettera B;
- Visto:** il regolamento Didattico d'Ateneo emanato con D.R. 24 giugno 2008 n. 9018 – ai sensi del D.M. 22 ottobre 2004, n. 270 (Emanazione D.R. 26 gennaio 2010 n. 919 e successive modifiche) e in particolare l'art. Articolo 19 - Programmazione e coordinamento della didattica;
- Visto:** lo Statuto di Ateneo, emanato con D.R. n. 2711 del 27 febbraio 2012, (pubblicato sulla Gazzetta Ufficiale n. 55 del 6 marzo 2012) e successive modifiche e integrazioni ed in particolare l'articolo 34 "Il consiglio del CdS" comma 1 lettera g);
- Vista:** la necessità di perfezionare la programmazione didattica a.a. 2015/2016;
- Vista:** la delibera n. 13 della seduta del Consiglio del corso di Laurea Magistrale in Informatica per l'Economia e per l'Azienda (Business Informatics) del 19 marzo 2015 ratificata nella seduta del 23 marzo 2015 del Consiglio di Dipartimento;
- Vista:** l'impossibilità di riunire il Consiglio del corso di Laurea Magistrale in Informatica per l'Economia e per l'Azienda (Business Informatics) in tempo utile ai fini su esposti;

DELIBERA

- a) che l'insegnamento di "Data Mining" (12 cfu) di necessaria attivazione precedentemente assegnato al prof. Dino Pedreschi e al dott. Mirco Nanni, sia così attribuito:

Attribuzione dei **compiti didattici istituzionali** a professori di ruolo e ricercatori a tempo determinato, entro il limite dell'impegno orario istituzionalmente attribuibile

Codice S3	Insegnamento/ Modulo	ORE	SEM	Docente: nome	Docente: cognome	Ruolo
420AA_1	Data mining: (I modulo) Data mining fondamentali	32	1	Dino	Pedreschi	PO
420AA_1	Data mining: (I modulo) Data mining fondamentali	16	1	Anna	Monreale	RTD
420AA_2	Data mining: (II modulo) Data mining aspetti avanzati e applicazioni	16	2	Anna	Monreale	RTD



Attribuzione **diretta** di **incarichi di docenza a titolo gratuito a soggetti esterni** di cui al regolamento per l'attribuzione di incarichi di insegnamento.

codice	Insegnamento	ORE	sem	Nome	Cognome	Carica
420AA_2	Data mining: (II modulo) Data mining aspetti avanzati e applicazioni	32	2	Mirco	Nanni	EPC CNR

b) Che l'insegnamento di **Laboratorio di Algoritmi per Big Data** precedentemente assegnato al prof. Paolo Ferragina e al dott. Rossano Venturini, sia attribuito solo al dott. Venturini:

Attribuzione di **incarichi di docenza gratuiti a ricercatori a tempo indeterminato**:

Codice S3	Insegnamento/ Modulo	ORE	SEM	Docente: nome	Docente: cognome	Ruolo
588AA	Laboratorio di Algoritmi per Big Data	48	1	Rossano	Venturini	RU

Il presente provvedimento di urgenza sarà sottoposto alla ratifica del Consiglio del corso di Laurea Magistrale in Informatica per l'Economia e per l'Azienda (Business Informatics).

Il Presidente del Consiglio del Corso di Laurea Magistrale
in Informatica per l'Economia e per l'Azienda (Business Informatics)

prof. Salvatore Ruggieri