



UNIVERSITA' DEGLI STUDI DI FERRARA
DIPARTIMENTO DI INGEGNERIA

**Avviso a docenti e ricercatori di altri Dipartimenti
per copertura di insegnamenti a titolo gratuito – A.A. 2016-17**

Sentiti i Coordinatori dei CdS afferenti al Dipartimento di Ingegneria, risulta necessario verificare la possibilità di coprire gli insegnamenti sotto elencati con affidamento di supplenza interna a titolo gratuito a docenti e ricercatori di altri Dipartimenti.

Docenti e ricercatori interessati devono contattare i Coordinatori di Corso di Studio o il Direttore del Dipartimento entro il 31/03/2016.

CdSU Ingegneria Civile – Prof. Alessandro Valiani

CdSU Ingegneria Industriale – Prof. Pier Ruggero Spina

CdSU Ingegneria dell'Informazione – Prof. Velio Tralli

Direttore del Dipartimento – Prof. Roberto Tovo

Dipartimento di Ingegneria

Avviso a docenti e ricercatori di altri Dipartimenti per copertura di insegnamenti a titolo gratuito – A.A. 2016-17

CATTEDRA	SSD	ANNO	Periodo	ORE	CFU	CORSO
PROJECTS FOR THE URBAN AND ARCHITECTURAL RENEWAL	icar/10	A	2S	60	6	ING. CIVILE
OPERE IN TERRA	icar/07	A	2S	90	9	ING. CIVILE
LABORATORIO DI SOSTENIBILITA' AMBIENTALE	icar/20	A	2S	60	6	ING. CIVILE
RIABILITAZIONE STRUTTURALE	icar/09	1-2	2S	90	9	ING. CIVILE
COSTRUZIONI DI STRADE	icar/04	1-2	2S	90	9	ING. CIVILE
TECNICHE DI BONIFICA IDRAULICA	icar/02	1-2	2S	90	9	ING. CIVILE
ELEMENTI DI GEOLOGIA E GEOMORFOLOGIA	geo/04	3	1S	60	6	ING. CIVILE E AMBIENTALE
ELEMENTI DI CALCOLO STRUTTURALE	icar/08	3	2S	60	6	ING. CIVILE E AMBIENTALE
DISEGNO CIVILE	icar/17	1	1S	60	6	ING. CIVILE E AMBIENTALE
DISEGNO CIVILE	icar/17	1	1S	60	6	ING. CIVILE E AMBIENTALE
TECNOLOGIA DEI MATERIALI (MODULO DI CHIMICA APPLICATA E TECNOLOGIA DEI MATERIALI)	ing-ind/22	1	1S	60	6	ING. CIVILE E AMBIENTALE
ELEMENTI DI DIRITTO AMMINISTRATIVO	ius/10	1-2	1S	90	9	ING. CIVILE E AMBIENTALE

COMUNICAZIONI MULTIMEDIALI	ing- inf/03	1-2	2S	60	6	ING. ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNIC.
COMPATIBILITA' ELETTROMAGNETICA	ing- inf/02	A	1S	60	6	ING. ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNIC.
SISTEMI DI ELABORAZIONE	ing- inf/05	A	2S	60	6	ING. ELETTRONICA E DELLE TELECOMUNIC.
ANALISI MATEMATICA I	mat/05	1	1S	90	9	ING. ELETTRONICA E INFORMATICA
INGEGNERIA DEL SOFTWARE	ing- inf/05	3	2S	60	6	ING. ELETTRONICA E INFORMATICA
GEOMETRIA E ALGEBRA	mat/03	1	1S	90	9	ING. ELETTRONICA E INFORMATICA
CALCOLATORI ELETTRONICI	ing- inf/05	2	1S	60	6	ING. ELETTRONICA E INFORMATICA
INGEGNERIA DEI SISTEMI WEB	ing- inf/05	3	2S	60	6	ING. ELETTRONICA E INFORMATICA
TEORIA DEI NUMERI E FONDAMENTI DI CRITTOGRAFIA	mat/05	A	2S	60	6	ING. INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE
BASI DI DATI	ing- inf/05	1	2S	60	6	ING. INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE
AUTOMAZIONE INDUSTRIALE	ing- inf/04	1	2S	60	6	ING. INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE
AZIONAMENTI ELETTRICI	ing- inf/04	1	1S	60	6	ING. INFORMATICA E DELL'AUTOMAZIONE
GESTIONE DELLA PRODUZIONE	ing- ind/16	2	1S	60	6	INGEGNERIA MECCANICA
IMPIANTI INDUSTRIALI	ing- ind/17	3	2S	90	9	INGEGNERIA MECCANICA
MANAGEMENT E GESTIONE DELLE IMPRESE	secs- p/07	2	2S	60	6	INGEGNERIA MECCANICA
DIAGNOSTICA VIBRAZIONALE DELLE MACCHINE ROTANTI	ing- ind/13	2	1S	60	6	INGEGNERIA MECCANICA
INFORMATICA INDUSTRIALE	ing- inf/05	1	2S	60	6	INGEGNERIA MECCANICA
CICLI DI LAVORAZIONE E ATTREZZATURE	ing- ind/16	2	1S	60	6	INGEGNERIA MECCANICA
GEOMETRIA E ALGEBRA	mat/03	1	1S	90	9	INGEGNERIA MECCANICA
OIL HYDRAULIC SYSTEMS	ing- ind/08	2	1S	60	6	INGEGNERIA MECCANICA
TECNOLOGIE DI LAVORAZIONE DEI MATERIALI POLIMERICI	ing- ind/22	2	2S	60	6	INGEGNERIA MECCANICA
TECNOLOGIA E ORGANIZZAZIONE DEI PROCESSI INDUSTRIALI	ing- ind/16	2	1S	60	6	INGEGNERIA MECCANICA
CORROSIONE E PROTEZIONE DEI MATERIALI	ing- ind/22	2	Annuale	120	12	INGEGNERIA MECCANICA
GESTIONE DELLA SICUREZZA DELLE MACCHINE	ing- ind/08	2	1S	60	6	INGEGNERIA MECCANICA
SISTEMI DI CONVERSIONE DELL'ENERGIA DA FONTI RINNOVABILI	ing- ind/09	2	2S	60	6	INGEGNERIA MECCANICA

Ferrara, 15/3/2016

Il Direttore di Dipartimento
F.to Prof. Roberto Tovo