## Allegato n. 1 - V Bando - I Facoltà di Ingegneria Affidamenti 2009/2010

Insegnamento	SSS: crediti	SEDE	Periodo_inizio	Periodo_fine	Ore lezioni	Ore esercitazioni	N°squadre esercitazioni	N° docenti squadre esercitazioni	Ore laboratorio	N° squadre laboratorio	N° docenti squadre laboratorio	Tipologia	Organismo proponente	Codice insegnamento e corso di studio
Engineering drawing	ING-IND/15: 5	ТО	2	2	28	28	1	1		1		I A	DISPEA	01KXXFJ: Laurea in INGEGNERIA MECCANICA di TORINO; 01KXXFF: Laurea in INGEGNERIA ENERGETICA di TORINO; 01KXXFL: Laurea in INGEGNERIA PER L'AMBIENTE E IL TERRITORIO di TORINO; 01KXXEU: Laurea in INGEGNERIA CHIMICA di TORINO; 01KXXES: Laurea in INGEGNERIA AEROSPAZIALE di TORINO; 01KXXET: Laurea in INGEGNERIA BIOMEDICA di TORINO; 01KXXFB: Laurea in INGEGNERIA EDILE di TORINO; 01KXXEX: Laurea in INGEGNERIA DEI MATERIALI di TORINO; 01KXXEV: Laurea in INGEGNERIA CIVILE di TORINO; 01KXXFD: Laurea in INGEGNERIA ELETTRICA di TORINO
Idraulica e costruzioni marittime	ICAR/01: 5; ICAR/02: 5	M1	2	2	80	32	1	1	0	1		I A	DITIC	01IKZFV: Laurea Specialistica in INGEGNERIA CIVILE PER LA GESTIONE DELLE ACQUE di MONDOVI'
L'evoluzione tecnologica	M-STO/05:3	M1	2	2	28	0	1	1	0	1	-	I A	ING1	03DALFG: Laurea in INGEGNERIA MECCANICA di MONDOVI'
Statistica e calcolo numerico	MAT/08: 5	AL	2	2	28	28	2	1	0	1		I A	DIMAT	01IQUFI: Laurea in INGEGNERIA MECCANICA di ALESSANDRIA
Telecomunicazioni	ICAR/06: 4; ING- INF/01: 3; ING- INF/03: 3	то	2	2	50	17	1	1	0	1		I A	DELEN	01LNYFQ: Laurea Specialistica in INGEGNERIA AEROSPAZIALE di TORINO