Laurea in Informatica Proposta di assetto didattico a.a. 2011/2012																			* del comma 5 dell'art. 10 DM 270/2004			
																Tipol. Base ( 3	0 CFU minimi )	Tipol. Caratterizzante ( 60 CFU minimi )				
																CFU minimi 12   CFU minimi 18						
n° esame	Insegnamento	Esame / Idoneità	Attività formativa / Modulo / Esame di E.I.	Nome del Corso Integrato / Esame Integrato		periodo	tipologia	SSD	CFU totali		CFU aula	ore eserc.		ore lab.		Formazione matematico- fisica	Formazione informatica di base	Discipline informatiche	Attivita a libera scelta (minimo 12)	Tipol. Affine / Integr. (minimo 18)	Prova finale e lett. c) * (minimo 6)	Attività di cui alla lett. d) * (minimo 3)
1	Algebra e geometria	esame	AF		ı	1 trimestre	base	MAT/02/03	10	50	6	30	4			10						
2	Architettura degli elaboratori	esame	AF		ı	1 trimestre	base	INF/01	8	40	5	16	2	10	1		8					
3	Analisi matematica	esame	AF		I	2 trimestre	base	MAT/05/07	10	80	10					10						
4	Programmazione	esame	AF		I	2 trimestre	base	INF/01	10	64	8	16	2				10					
5	Matematica discreta e probabilità	esame	AF		I	3 trimestre	affine	MAT/02/06/09	8	64	8									8		
	Lingua inglese	idoneita'	AF		I	3 trimestre	С		3												3	
6	Logica	esame	AF		I	3 trimestre	affine	MAT/01	6	36	4.5	6	0.75							6		
7	Sistemi operativi	esame	AF		I	3 trimestre	caratterizzante	INF/01	8	32	4	16	2	16	2			8				
8	Automi e linguaggi formali	esame	AF		II	1 trimestre	caratterizzante	INF/01	8	48	6	16	2					8				
9	Algoritmi e strutture dati	esame	AF		II	1 trimestre	caratterizzante	INF/01	8	48	6	16	2					8				
10	Programmazione ad oggetti	esame	AF		ļļ.	2 trimestre	caratterizzante	INF/01	10	48	6	16	1	16	3			10				
11	Reti e sicurezza	esame	AF		ll l	2 trimestre	caratterizzante	INF/01	10	56	7	16	2	8	1			10				
12	Fisica	esame	AF		ll l	3 trimestre	base	FIS/01-03	6	32	4	12	1	16	1	6						
13	Calcolo numerico	esame	AF		II.	3 trimestre	affine	MAT/08	6	40	5			16	1					6		
14	Basi di dati	esame	AF		II	3 trimestre	caratterizzante	INF/01	10	48	6	8	1	24	3			10				
15	Ingegneria software (Mod. A)		МО	Ingegneria del software	III	1 trimestre	caratterizzante	INF/01	6	40	5	8	1					6				
16	Ricerca Operativa	esame	AF		III	1 trimestre	affine	MAT/09	6	32	4	8	1	8	1					6		
17	Programmazione concorrente e distribuita	esame	AF		III	1 trimestre	caratterizzante	INF/01	6	32	4	16	1	2	1			6				
15	Ingegneria software (Mod. B)		МО	Ingegneria del software	III	2 trimestre	caratterizzante	INF/01	7	22	2.75	2	0.25	12	4			7				
18	Tecnologie web	esame	AF		III	2 trimestre	caratterizzante	INF/01	8	40	5	8	1	10	2			8				
19	Sviluppo e gestione di progetti	esame	AF		III	3 trimestre	a scelta	INF/01	6	32	4	16	2						12			
	Gestione di imprese informatiche	esame	AF		III	2 trimestre	a scelta	INF/01	6	32	4	16	2						12			
	Stage				III	3 trimestre	D		11													11
	Prova finale				III	3 trimestre	С		3												3	