

C 320 LABORATORIO DI MECCANICA ITP

Classe (11)	ore	Classe (10)	ore	Classe (8)	ore	Classe (8)	ore	Classe (7)	ore
I^ A IN	1	II^ A IN	1						
I^ B IN	1	II^ B IN	1						
I^ C IN	1	II^ C IN	1						
I^ D IN	1	II^ D IN	1						
I^ A MC	1	II^ A MC	1	III^ A MC	1 MAT	IV^ A MC	1 MAT	V^ A MC	1 MAT
					2 MEC		2 MEC		
					3 TEC		3 TEC		
					2 SIS		3 SIS		
I^ B MC	1	II^ B MC	1	III^ B MC	1 MAT	IV^ B MC	1 MAT	V^ B MC	1 MAT
					2 MEC		2 MEC		
					3 TEC		3 TEC		
					2 SIS		3 SIS		
I^ A CH	1	II^ A CH	1						
I^ B CH	1	II^ B CH	1						
I^ A EE	1	II^ A EE	1						
I^ B EE	1	II^ B EE	1						
I^ C EE	1								
TOTALE	11	TOTALE	10	TOTALE	16	TOTALE	18	TOTALE	20

Totale classi	CATTEDRE DA 18 ORE	h	RESIDUO	TOTALE ORE
44	4	72	3	75

Continuità in grassetto

DOCENTE	CLASSE	ORE	DOCENTE	CLASSE	ORE	CLASSE	ORE	DOCENTE	CLASSE	ORE	DOCENTE	CLASSE	ORE	
Buchi 18	III^ BMC	4 TEC	Topi 18	I^ A IN	1T	II^ A IN	1T	Catarsi 18	V^ B MC	3 SIS	Dini 18	III^ A MC	2 MEC	
	IV^ BMC	4 TEC		I^ B IN	1T	II^ B IN	1T		IV^ B MC	3 SIS			4 TEC	
	V^ B MC	5 TEC		I^ C IN	1T	II^ C IN	1T		V^ A MC	3SIS			2 SIS	
	V^ A MC	5 TEC		I^ BCH	1T	II^ BCH	1T			2 DPO			IV^ A MC	2 MEC
				I^ A CH	1T	II^ A CH	1T		IV^ A MC	4 TEC			III^ B MC	2 MEC
				I^ A MC	1T	II^ A MC	1T			3 SIS				2 SIS
				I^ B MC	1T	II^ B MC	1T						IV^ B MC	2 MEC
				I^ A EE	1T	II^ A EE	1T						V^ B MC	
		I^ B EE	1T	II^ B EE	1T									

RESIDUO	CLASSE	ORE
3	I^ B CH	1
	II^ B CH	1
	I^ C EE	1