

A012 - LETTERE (ex A050)

	BATTISTI	ITA2					tot h
3 MAT - S	3 + 2						3 + 2
3 SAS - S	3	2					3 + 2
4 MAT - S	3 + 2						3 + 2
5 MAT - S	3 + 2						3 + 2
Totale	18	2					20

A015 - IGIENE (ex A044)

	IGI1						tot h
3 MAT - S							
3 SAS - S	3						3
4 MAT - S							
5 MAT - S							
Totale	3res						3

A018 - FILOSOFIA E SCIENZE UMANE (ex A036)

	F11						tot h
3 MAT - S							
3 SAS - S	3						3
4 MAT - S							
5 MAT - S							
Totale	3res						3

AA24 - FRANCESE (ex A246)

	Fra1						tot h
3 MAT - S							
3 SAS - S	2						2
4 MAT - S							
5 MAT - S							
Totale	2res						2

AB24 - INGLESE (ex A346)

	Ing1					tot h
3 MAT - S	2					2
3 SAS - S	2					2
4 MAT - S	2					2
5 MAT - S	2					2
Totale	8*					8

*RMRC087514 IIS MARCO POLO SERALE (10) + 8

A026 - MATEMATICA (ex A047)

	MAT1					tot h
3 MAT - S	3					3
3 SAS - S	3					3
4 MAT - S	3					3
5 MAT - S	3					3
Totale	12					12

*12 + RMRI080512 ZAMBECCARI SERALE (6)

A040 - ELETTROTECNICA ED APPLICAZIONI (ex A035)

	QUINCI			h atip	Atipicità
3 MAT - S	(2+1*) _{INST} (2+1*) _{EL/EN}			(2+1*) (2+1*)	A042 - A040 A040
3 SAS - S					
4 MAT - S	(2+1*) _{INST} (2+2*) _{EL/EN}			(2+1*) (2+2*)	A042 - A040 A040
5 MAT - S	(4+1*) _{INST} (2*) _{EL/EN}			(4+1*) (2*)	A042 - A040 A040
Totale	20			20	

A042 - DISCIPLINE MECCANICHE E TECNOLOGIA (ex A020)

	MEC1					tot h
3 MAT - S	2+1*					2+1*
3 SAS - S						
4 MAT - S	2+1*					2+1*
5 MAT - S	2+1*					2+1*
Totale	9res					9

A046 - DIRITTO (ex A019)

	DIR1					tot h
3 MAT - S						
3 SAS - S	2					2
4 MAT - S						
5 MAT - S						
Totale	2res					2

B015 - LABORATORIO DI ELETTROTECNICA (ex C270)

	PUZZILLI					h
3 MAT - S	4 1* 1*					4 1* 1*
3 SAS - S						
4 MAT - S	3 1* 2*					3 1* 2*
5 MAT - S	3 1* 2*					3 1* 2*
Totale	18					18

B017 - LABORATORIO MECCANICO TECNOLOGICO (ex C320)

	LMEC1					tot h
3 MAT - S	1*					1*
3 SAS - S						
4 MAT - S	1*					1*
5 MAT - S	1*					1*
Totale	3 res					3*

B023 - LAB SOCIO-SANITARI (ex C520)

	LSS1					tot h
3 MAT - S						
3 SAS - S	3 LMO					3LMO
4 MAT - S						
5 MAT - S						
Totale	3 res					3