

PROSPETTO CORSI DI RECUPERO ESTIVI a.s. 2023/24

Giorni	Docenti	Materia	corso	Orario 8:15 -10:15	Orario 10:30-12:30	Aula
LUGLIO: 8-10-12-16-18 AGOSTO: 20-22	Prof. Masnada	MATEMATICA	N. 1	Classi 1^AU(3) + 1^BU(8) = 11 studenti		B01
LUGLIO: 8-10-12-16-18 AGOSTO: 20-22	Prof. Imperato	MATEMATICA	N. 2		Classi 3^AS (3)+3^SP(5)+ 4^SP(5)+ 3^AA (2) = 15 studenti + 3 AIUTI: 3^SP(2)+3^AA(1)	B02
LUGLIO: 8-10-12-16-18 AGOSTO: 20-22	Prof. Imperato	MATEMATICA	N. 3	Classi 1^SP(2)+2^SP(4)+ 2^BS(2)= 8 studenti+1 AIUTO: 2^SP(1)		B02
LUGLIO: 8-10-12-16-18 AGOSTO: 20-22	Prof. Salvi G.	MATEMATICA	N. 4	Classi 1^AI(2)+1^BI(2)+1^AM(3)+ 1^BM(3)+1^AC(1)+1^AA(1)+ 1^BA(2)= 14 studenti + 3 AIUTI: 1^BA(3)		B04
LUGLIO: 9-11-15-17-19 AGOSTO: 21-23	Prof.ssa Albergoni	MATEMATICA	N. 5		Classi 2^AI(2)+2^BI(2)+2^AM(2)+ 2^BM(2)+2^AA(1)+2^BA(3) = 12 studenti + 1 AIUTO: 2^BA(1)	B01
LUGLIO: 8-10-12-16-18 AGOSTO: 20-22	Prof.ssa Cortinovis	MATEMATICA	N. 6		Classi 4^AU(4)+4^BU(4)+3^AU(1)+ 2^AU(1)+2^BU(1)+2^AL(1)+ 3^AL(1)+3^BL(2)+4^AL(1) = 16 studenti + 4 AIUTI: 2^AL(2)+2^AU(2)	B05
LUGLIO: 9-11-15-17-19 AGOSTO: 21-23	Prof. Salvi G.	FISICA	N. 7		Classi 1^AI(7)+1^BI(5) = 12 studenti	B04
LUGLIO: 8-10-12-16-18 AGOSTO: 20-22	Prof. Masnada	FISICA	N. 8		Classi 1^AM(4)+ 1^BM(3)+ 1^AC(2)+1^BA(3)+1^AS(2)= 14 studenti + 1 AIUTO: 1^AC(1)	B01
LUGLIO: 9-11-15-17-19 AGOSTO: 21-23	Prof. Salvi G.	FISICA	N. 9	Classi 2^AI(4)+2^BI(4)+2^AM(1)+ 2^BM(3)+2^AS(1)+2^BS(1) = 14 studenti + 1 AIUTO: 2^SP(1)		B04
LUGLIO: 9-11-15-17-19 AGOSTO: 21-23	Prof. Imperato	FISICA	N. 10	Classi 3^AS(4)+4^AS(1)+4^AU(2)+ 4^BU(1)+4^SP(1) = 9 studenti + 1 AIUTO: 4^SP(1)		B02
LUGLIO: 9-11-15-17-19 AGOSTO: 21-23	Prof.ssa Russo R.	LATINO	N. 11	Classi 1^AS(7)+1^AU(1)+1^BU(4) = 12 studenti + 1 AIUTO: 1^AU(1)		B05
LUGLIO: 9-11-15-17-19 AGOSTO: 21-23	Prof.ssa Fumagalli	LATINO	N. 12	Classi 2^As(1)+2^BS(1)+2^AU(7)+ 2^BU(6) = 15 studenti		B06

PROSPETTO CORSI DI RECUPERO ESTIVI a.s. 2023/24

LUGLIO: 9-11-15-17-19 AGOSTO: 21-23	Prof.ssa Russo R.	ITALIANO	N. 13		Classi 1^AS(1)+1^SP(1)+1^AU(3)+ 2^BS(1)+2^BU(5) = 11 studenti	B05
LUGLIO: 9-11-15-17-19 AGOSTO: 21-23	Prof. Mariano	ITALIANO	N. 14		Classi 1^AA(4)+1^BA(4)+1^AC(5)+ 2^AA(3)+2^BM(1) = 17 studenti	B06
LUGLIO: 8-10-12-16-17 AGOSTO: 20-22	Prof.ssa Maconi	INGLESE	N. 15		Classi 1^AL(2)+1^BL(1)+2^AS(1)+2^BS(1)+1^A A(1)+2^AA(1)+2^BA(3)+1^AU(1)+2^SP(1) = 12 studenti + 4 AIUTI: 2^BS(2)+2^AL(1)+2^AM(1)	B09
LUGLIO: 8-10-12-16-17 AGOSTO: 20-22	Prof.ssa Maconi	INGLESE	N. 16	Classi 3^AS(3)+3^SP(2)+3^AU(2)+ 3^BU(4)+3^AA(1)+3^AL(1) = 13 studenti + 1 AIUTO: 3^AA(1)		B09
LUGLIO: 8-10-12-15-16- 18-19	docente da individuare	INGLESE	N. 17		Classi 3^AM(3)+3^BM(8) = 11 studenti	B08
LUGLIO: 8-10-12-16-18 AGOSTO: 20-22	Prof.ssa Cortinovis G.	MECCANICA, MACCHINE ED ENERGIA	N. 18	Classi 3^AM(1)+3^BM(3)+4^AM(9)+4^BM(1) = 14 studenti		B05
LUGLIO: 9-11-15-17-19 AGOSTO: 21-23	Prof.ssa Albergoni	ECONOMIA AZIENDALE	N. 19	Classi 1^AA(1)+1^BA(4)+2^BA(1)+ 3^AA(3)+4^BA(3)= 12 studenti + 5 AIUTI: 3^AA(3)+1^AA(2)		B01