

ANNO SCOLASTICO 2008-09 -----CORSI DI RECUPERO ESTIVI

BIENNIO DAL 22 GIUGNO AL 3 LUGLIO DAL LUNEDI AL VENERDI (SALVO ALTRE INDICAZIONI)

CLASSI PRIME

orario	Materie e classi	Materie e classi	Materie e classi	Materie e classi
8.15 – 9.45	Italiano: 1A (3)+1H(2)+1I(1)+1L(1)= n° 7 alunni Prof. Boscardini	Inglese: 1C(2)+1G(3)= n° 5 alunni Prof.Schiavolin		
9.45 – 11.15	Latino: 1B(2)+ 1C(9)= n° 11 alunni Prof. Lucca	Latino: 1D(3)+1F(1)+ 1G(6)= n° 10 alunni Prof. Polato	Latino: 1H(3)+1I(4)+1L(3)= n°10 alunni Prof. Boscardini	
11.30 – 13.00	Matem.: 1A(3)+1B(6)= n°9 alunni Prof. Cencherle	Matem.: 1C(5)+1D(3)+1G(2)= n°10 alunni Prof. Menara Il giorno 26 giugno la lezione sarà sospesa e recuperata sabato 27 dalle 8,15 alle 9,45	Matem.: 1E(3)+1F(2)+1H(5)= n°10 alunni Prof. De Luca	Matem.: 1I(6)+1L(6)= n°12 alunni Prof. Gabelli

CLASSI SECONDE

orario	Materie e classi	Materie e classi	Materie e classi	Materie e classi
8.15 – 9.45	Latino: 2A(8)+2C(2)= n°10 alunni Prof. Piscitelli	Latino: 2D(2)+2H(2)+2L(6)= n°10 alunni Prof.Lucca	Latino: 2G(4)+2E(3)= n°7alunni Prof.Florit A partire dal 24/6 le lezioni del 22 e 23 saranno recuperate in seguito.	Latino: 2I(4)+2F(4)= n°8 alunni Prof.Comin
9.45 – 11.15	Matem.: 2A(7)+2B(4) = n°11 alunni Prof. Cencherle	Matem.: 2C(5)+2E(2)+2F(1)= n°8 alunni Prof. Menara Il giorno 26 giugno la lezione sarà sospesa e recuperata sabato 27 alla stessa ora.	Matem.: 2G(3)+2I(4)+2L(4)= n°8 alunni Prof.De Luca	
11.30 – 13.00	Italiano: 2A(1)+2D(1)+2E(5)= n°7 alunni prof. Boscardini	Inglese: 2D(1)+2G(1)+2I(4)+ 2L(3)= n°10 alunni Prof.Mattana B.		

**ANNO SCOLASTICO 2008-09 -----CORSI DI RECUPERO ESTIVI
TRIENNIO DAL 6 LUGLIO AL 17 LUGLIO DAL LUNEDI AL VENERDI (SALVO ALTRE INDICAZIONI)**

CLASSI TERZE

orario	Materie e classi	Materie e classi	Materie e classi	Materie e classi
8.15 – 9.45	Latino: 3A(2)+3E(4)+3H(2)= n°8 alunni Prof. Polato	Latino: 3F(2)+3G(5)+3L(1)= n°8 alunni Prof. Lucca	Latino: 3I(8)= n°8 alunni Prof. Comin	Matem.: 3C(4)+3D(8)= n°12 alunni Prof. Gabelli
9.45 – 11.15	Fisica: 3D(6)+3E(5)= n°11 alunni Prof. Nardo	Matem.: 3F(6)+3B(4)= n°10 alunni Prof. Dal Cero	Matem.: 3G(9)+3L(2)= n°11 alunni Prof.Zonta	
11.30 – 13.00	Fisica: 3B(2)+3C(3)+3F(1)+ 3L(2) = n°8 alunni Prof. Nardo	Matem.: 3A(1)+3E(2)+3H(5) +3I(2) = n°10 alunni Prof. Dal Cero	Filosofia: 3E(1)+3G(2)+3H(2)= n°5 alunni Prof. Padrini	

CLASSI QUARTE

orario	Materie e classi	Materie e classi				
8.15 – 9.45	Matem.: 4B(3)+4D(3)+4E(6)= n°12 alunni Prof. Dal Cero	Matem.: 4C(1)+4F(3)+4G(5)+4H(3) = n°12 alunni Prof. Zonta				
9.45 – 11.15	Scienze: 4C(1)+4D(1)+4F(4)= n°6 alunni Prof.Romanut Gabriella					
11.30 – 13.00	Fisica: 4C(1)+4F(1)+4G(1)+4H(1)+ 4B(2) =13 alunni Prof. Zonta					
Come da calendario allegato concordato con la docente esposto di fianco	Italiano: 4B(3)+4E(2)+4G(1)= n°5 alunni Prof. Comin	date degli incontri PROF. COMIN (ore 9,45-11,15)				
		Lun.	Merc.	Giov.	Ven.	
		22 giugno	24 giugno	---	---	
		29 giugno	1 luglio	---	3 luglio	
		6 luglio	8 luglio	---	10 luglio	
13 luglio	15 luglio	16 luglio	---			