



MINISTERO DELL'ISTRUZIONE, DELL'UNIVERSITA' E DELLA RICERCA
ISTITUTO D'ISTRUZIONE SUPERIORE
"CARLO E NELLO ROSSELLI"

Con Sez. associate: LTDD00401E Aprilia – LTRI00401X Aprilia – LTTF00401R Aprilia – LTDD00450V Aprilia
Via Carroceto, snc – LTIS004008 APRILIA (LT) – DISTRETTO SCOLASTICO N. 44
Codice fiscale 80007670591 - Tel. 06/92063631 – Fax 06/92063632
e-mail: ltis004008@istruzione.it

Prot. 796/B 21
del 29/01/2016

Ai docenti del Dipartimento di Matematica
Agli alunni
Ai genitori
Al sito web della Scuola

comunicazione n. 165

Oggetto: Corsi di recupero e sportello didattico di Matematica

A partire dal mese di febbraio sono attivi i corsi di recupero e lo sportello didattico secondo il seguente calendario:

Lunedì	Martedì	Mercoledì	Giovedì	Venerdì
Prof.ssa Bono	Prof.ssa Ciano	Prof.ssa Ciano	Prof.ssa Bono	Prof.ssa Ciano
Corso di recupero Quarto anno	Corso di recupero Secondo anno 2° e 3° MAT	Corso di recupero Terzo anno 4° MAT	Corso di recupero Quinto anno	Corso di recupero Primo anno 1° e 2° MAT
14.30 – 15.30	14.30 – 15.30	14.30 – 15.30	14.30 – 15.30	14.20 – 15.20
Sportello didattico Quarto anno	Sportello didattico Secondo anno	Sportello didattico Terzo anno	Sportello didattico Quinto anno	
15.30 – 16.30	15.30 – 16.30	15.30 – 16.30	15.30 – 16.30	
Prof.ssa Ciano				
Sportello didattico Primo anno				
14.20 – 15.20				

Corsi di recupero si svolgeranno nei mesi di febbraio, marzo, aprile.
Sportello didattico è attivato nei mesi di febbraio, marzo, aprile, maggio.

Moduli dei corsi di recupero

Primo anno	Prof.ssa Ciano	Venerdì
Modulo 1	5 - 12 - 19 Febbraio	Numeri razionali ed operazioni relative
Modulo 2	26 Febbraio; 4 - 11 Marzo	Monomi e polinomi ed operazioni relative
Modulo 3	18 Marzo; 1 - 8 Aprile	Prodotti notevoli
Modulo 4	15 - 22 - 29 Aprile	Scomposizione di polinomi in fattori

Secondo anno	Prof.ssa Ciano	Martedì
Modulo 1	2 - 16 - 23 Febbraio	Equazioni di primo grado
Modulo 2	1 - 8 - 15 Marzo	Sistemi di equazioni di primo grado e retta
Modulo 3	22 Marzo; 5 - 12 Aprile	Radicali
Modulo 4	19 - 26 Aprile ; 3 Maggio	Equazioni di secondo grado.

Terzo anno	Prof.ssa Ciano	Mercoledì
Modulo 1	10 - 17 - 24 Febbraio	La parabola e disequazioni di secondo grado
Modulo 2	2 - 9 - 16 Marzo	La circonferenza
Modulo 3	30 Marzo ; 6 - 13 Aprile	Goniometria
Modulo 4	20 - 27 Aprile	Logaritmi ed esponenziali

Quarto anno	Prof.ssa Bono	Lunedì
Modulo 1	1 - 15 - 22 Febbraio	Dominio e studio del segno di funzione
Modulo 2	29 Febbraio; 7-14 Marzo	Matematica finanziaria
Modulo 3	21 Marzo; 4 -11 Aprile	Limiti
Modulo 4	18 Aprile ; 2 Maggio	Derivate

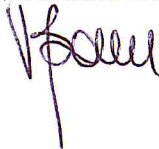
Quinto anno	Prof.ssa Bono	Giovedì
Modulo 1	4 - 11 - 18 - Febbraio	Integrali
Modulo 2	25 Febbraio 3 -10 - Marzo	Disequazioni a due variabili
Modulo 3	17-31 Marzo; 7 Aprile	Dominio di funzioni a due variabili
Modulo 4	14 - 21 - 28 Aprile	Derivate parziali

Il progetto E-tutor è organizzato su gruppo facebook tramite link di accesso che sarà attivato sul sito della scuola. I docenti Perna, Ciammaruconi, Comaschi, Raspagliosi saranno a disposizione dal lunedì al venerdì dalle 15 alle 19.

Aprilia, 28/01/2016

Il Dirigente Scolastico

Prof.ssa Viviana Bombonati




Il Coordinatore del Dipartimento

Prof.ssa Annarita Tirocchi

