

Organizzazione corsi di recupero di matematica
Prof.ssa BRESSAN SARA (34 ore)

Anno	Modulo	Numero di ore	Classi	Docente
Secondo	Calcolo letterale, prodotti notevoli, fattorizzazioni, frazioni algebriche, equazioni di primo grado con semplici problemi di applicazione. Eventualmente le disequazioni di primo grado, le frazionarie e i sistemi di disequazioni	8 ore <u>dal 17 al 20 agosto</u> Corso B h 10.30-12.30	2LM VC LC 2F LAS 2E LAS	Prof. Sara Bressan
	Geometria analitica: punto medio, distanza tra due punti, equazione cartesiana ed esplicita della retta, fasci di rette, eventualmente distanza punto-retta. I sistemi di primo grado	8 ore <u>dal 23 al 26 agosto</u> Corso B h 10.30-12.30	2LM VC LC	
	I radicali	4 ore <u>dal 17 al 18 agosto</u> h 8.30-10.30	VC LC 2DLAS VB LC	
Terzo	Le equazioni di secondo grado, la retta e la parabola, i sistemi di secondo grado.	4 ore <u>dal 19 al 20 agosto</u> h 8.30-10.30	3LM 3DLAS 1E LC 3E LAS 1D LC	
	Le disequazioni di primo grado, di secondo grado, disequazioni frazionarie e sistemi di disequazioni	4 ore <u>dal 23 al 24 agosto</u> h 8.30-10.30	3LM 3DLAS 1E LC 3E LAS 1D LC	
Quarto	Le funzioni goniometriche, le equazioni goniometriche elementari e riconducibili alle elementari, la risoluzione dei triangoli rettangoli, eventualmente il teorema della corda, il teorema dei seni, il teorema del coseno	6 ore <u>dal 25 al 27 agosto</u> h 8.30-10.30	4LM 4F LAS 2E LC 2D LC	