

Organizzazione corsi di recupero di matematica e fisica _ Prof. BRESSAN Francesco

Matematica 16 ore ON LINE

Anno	Modulo	Numero di ore	Classi/Studenti
Terzo	<i>I radicali</i>	4 ore <i>(23 agosto – 25 agosto dalle 15.30 alle 17.30)</i>	1E LC 1D LC
	<i>Altre coniche: iperbole, ellisse, circonferenza</i>	4 ore <i>(23 agosto – 25 agosto dalle 17.30 alle 19.30)</i>	3D LA: 1E LC 1D LC
Quarto	<i>Le caratteristiche delle funzioni</i>	4 ore <i>(24 agosto- 26 agosto dalle 15.30 alle 17.30)</i>	4 LM 4F LA: 2E LC
	<i>Le funzioni esponenziali: grafici, equazioni e disequazioni La funzione logaritmo: definizione, grafici della funzione logaritmo, calcolo di logaritmi, equazioni e disequazioni</i>	4 ore <i>(24 agosto- 26 agosto dalle 17.30 alle 19.30)</i>	4F LA 2E LC 2D LC

Fisica 16 ore ON LINE

Anno	Modulo	Numero di ore	Classi/Studenti
Terzo	<i>Le equivalenze</i>	2 ore <i>(19 agosto dalle 17.30 alle 19.30)</i>	Tutti gli studenti dei tre indirizzi con giudizio sospeso in Fisica (8)
	<i>La velocità e l'accelerazione, i grafici s-t, v-t il moto uniforme e il moto uniformemente accelerato</i>	4 ore <i>(19 agosto dalle 15.30 alle 17.30 20 agosto dalle 17.30 alle 19.30)</i>	
	<i>Il calcolo vettoriale</i>	2 ore <i>(20 agosto dalle 15.30 alle 17.30)</i>	
Quarto	<i>Le leggi di Newton</i>	4 ore <i>(17 agosto dalle 15.30 alle 17.30 18 agosto dalle 17.30 alle 19.30)</i>	Tutti gli studenti dei tre indirizzi con giudizio sospeso in Fisica (8)
	<i>Il lavoro la potenza l'energia</i>	4 ore <i>(17 agosto dalle 17.30 alle 19.30 18 agosto dalle 15.30 alle 17.30)</i>	