

<b>Data</b>	<b>Aula</b>	<b>CORSO NUMERO 1 Verso il TOLC FISICA</b>
06/11/2019	95	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
13/11/2019	95	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
20/11/2019	95	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
04/12/2019	95	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
11/12/2019	95	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
18/12/2019	95	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
08/01/2020	95	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
<b>Data</b>	<b>Aula</b>	<b>CORSO NUMERO 2 BIOLOGIA CHIMICA</b>
06/11/2019	96	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
13/11/2019	96	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
20/11/2019	96	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
04/12/2019	96	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
11/12/2019	96	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
18/12/2019	96	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
08/01/2020	96	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
<b>Data</b>	<b>Aula</b>	<b>CORSO NUMERO 3 Verso il TOLC MATEMATICA</b>
08/11/2019 ----- 04/11/2019 (*)	95	Algebra - Calcolo letterale. Polinomi (operazioni, scomposizione in fattori). Equazioni e disequazioni algebriche di primo e secondo grado o ad esse riducibili. Sistemi di equazioni di primo grado. Equazioni e disequazioni razionali fratte e con radicali.
15/11/2019 ----- 11/11/2019 (*)	95	Geometria - Segmenti ed angoli; loro misura e proprietà. Rette e piani. Luoghi geometrici notevoli. Proprietà delle principali figure geometriche piane (triangoli, circonferenze, cerchi, poligoni regolari, ecc.) e relative lunghezze ed aree. Proprietà delle principali figure geometriche solide e relativi volumi ed aree della superficie.
22/11/2019 ----- 18/11/2019 (*)	95	Geometria analitica e funzioni numeriche - Coordinate cartesiane. Il concetto di funzione. Equazioni di rette e di semplici luoghi geometrici (circonferenze, ellissi, parabole, iperboli, ecc.).
29/11/2019 ----- 02/12/2019 (*)	95	Grafici e proprietà delle funzioni elementari (potenze, logaritmi, esponenziali, ecc.). Calcoli con l'uso dei logaritmi. Equazioni e disequazioni logaritmiche ed esponenziali.
06/12/2019 ----- 09/12/2019 (*)	95	Trigonometria - Grafici e proprietà delle funzioni seno, coseno e tangente. Le principali formule trigonometriche (addizione, sottrazione, duplicazione), Equazioni e disequazioni trigonometriche. Relazioni fra elementi di un triangolo.
13/12/2019 ----- 16/12/2019 (*)	95	Simulazione Test Matematica 1-2
20/12/2019 ----- 13/01/2020 (*)	95	Correzione Test
(*) Se attivato in relazione al numero di adesioni		