

Data	Aula	CORSO NUMERO 1 Verso il TOLC FISICA
06/11/2017 13.20- 14.20	Lab. Fisica	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
13/11/2017 13.20- 14.20	Lab. Fisica	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
20/11/2017 13.20- 14.20	Lab. Fisica	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
27/11/2017 13.20- 14.20	Lab. Fisica	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
04/12/2017 13.20- 14.20	Lab. Fisica	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
11/12/2017 13.20- 14.20	Lab. Fisica	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
18/12/2017 13.20- 14.20	Lab. Fisica	Approfondimento argomenti presenti nelle prove TOLC e svolgimento prove TOLC
Data	Aula	CORSO NUMERO 2 INGLESE
03/11/2017 13.20- 14.20	Lab. Triennio	Understanding the Impact of New Wearable Devices in the Digital Era. Come affrontare testi tecnici complessi e costruire strategie di comprensione efficace (1). Utilizzo di dizionari online, Thesaurus e forums. B2+ : Abilità di reading e speaking, team-work.
10/11/2017 13.20- 14.20	Lab. Triennio	Play Nicely. Can the Internet Become a More Welcoming and Useful Space? Come affrontare testi tecnici complessi e costruire strategie di comprensione efficace (2). B2+ : Abilità di reading e speaking, team-work. Discutere opinioni personali in modo neutro e/o formale.
17/11/2017 13.20- 14.20	Lab. Triennio	Working with People Coming from Different Cultures: What we Should Know. B2+ : Abilità di listening, speaking and interacting with the right words in a formal context (1)
24/11/2017 13.20- 14.20	Lab. Triennio	Working in Italy Compared to Working in the UK B2+ : Abilità di listening, speaking and interacting with the right words in a formal context (2)
01/12/2017 13.20- 14.20	Lab. Triennio	How to Disagree in the Workplace: Finding the right Words to Use with your Boss. B2+ : Abilità di listening, speaking and interacting with the right words in a formal context (3)
15/12/2017 13.20- 14.20	Lab. Triennio	The Impact of Star Trek on Science, Technology and Society. Come affrontare testi tecnici complessi e costruire strategie di comprensione efficace (3). B2+ : Abilità di reading e speaking, team-work.
22/12/2017 13.20- 14.20	Lab. Triennio	Twelve Principles for Open Innovation 2.0 Prospettive di lavoro per il presente e il futuro. Come affrontare testi tecnici complessi e costruire strategie di comprensione efficace (4). B2+ : Abilità di reading e speaking, team-work.
Data	Aula	CORSO NUMERO 3 Verso il TOLC MATEMATICA
03/11/2017 13.20- 14.20	n.97	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.
10/11/2017 13.20- 14.20	n.97	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.
17/11/2017 13.20- 14.20	n.97	Geometria analitica e funzioni numeriche - Coordinate cartesiane. Il concetto di funzione. Equazioni di rette e di semplici luoghi geometrici (circonferenze, ellissi, parabole, iperboli, ecc.).
24/11/2017 13.20- 14.20	n.97	Grafici e proprietà delle funzioni elementari (potenze, logaritmi, esponenziali, ecc.). Calcoli con l'uso dei logaritmi. Equazioni e disequazioni logaritmiche ed esponenziali.
01/12/2017 13.20- 14.20	n.97	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.
15/12/2017 13.20- 14.20	n.97	Simulazione Test Matematica 1-2
22/12/2017 13.20- 14.20	n.97	Correzione Test