

SEDE												
	lunedì 4/3		martedì 5/3		mercoledì 6/3		giovedì 7/3		venerdì 8/3		lunedì 11/3	
	lab.52	lab.53	lab.52	lab.53	lab.52	lab.53	lab.52	lab.53	lab.52	lab.53	lab.52	lab.53
08:10 (I° turno) <i>fino al termine della prova</i>	5SIA1 (matematica)	5SIA2 (inglese)	5SIA1 (inglese)	5AFM2 (italiano)	5AFM3 (italiano)	5SIA3 (inglese)	5SIA1 (italiano)	5SIA3 (matematica)	5AFM1 (matematica)	5TUR1 (matematica)	5TUR2 (inglese)	
11:05 (II° turno) <i>fino al termine della prova</i>	5AFM1 (italiano)	5TUR2 (italiano)	5TUR2 (matematica)	5SIA2 (matematica)	5AFM2 (inglese)	5TUR1 (inglese)	5AFM2 (matematica)	5AFM3 (inglese)	5AFM3 (matematica)	5SIA2 (italiano)	5TUR1 (italiano)	
							PAUSA PRANZO					
14:15 (III° turno) <i>fino al termine della prova</i>							5RIM1 (inglese - listening)	5RIM2 (inglese - listening)				
							Le classi RIM rientrano in sede a seguito della pausa pranzo					

REZIA					
	lunedì 4/3	martedì 5/3	mercoledì 6/3	giovedì 7/3	venerdì 8/3
08:10 (I° turno) <i>fino al termine della prova</i>	5RIM2 (italiano)	h 08:10 - 10:00 5RIM1 (inglese - reading)	5RIM1 (matematica)	5AFM1 (inglese) <small>La classe 5AFM1 (+Prof.ssa Cristiano) entra in Rezia alle h 8:10 e torna in sede nel corso dell'intervallo accompagnata dal prof.Rovito e riprende (con lo stesso docente) il regolare svolgimento delle lezioni</small>	5RIM1 (italiano)
11:05 (II° turno) <i>fino al termine della prova</i>	5SIA3 (italiano) <small>La classe 5SIA3 si sposta in Rezia durante l'intervallo accompagnata dalla Prof.ssa Milone (che supervisiona l'intero svolgimento)</small>	5RIM2 (matematica)			h 11:05 - 13:00 5RIM2 (inglese - reading)