

CALENDARIO DM 65

10/02/2025				11/02/2025				12/02/2025				13/02/2025				14/02/2025			
	Approccio alla robotica	La rappresentazione del tridimensionale su un supporto bidimensionale	Caratteristiche fisico-chimiche e Proprietà organolettiche nella produzione primaria	Caratteristiche fisico-chimiche e Proprietà organolettiche nella produzione primaria	Strumenti digitali per il potenziamento didattico		La rappresentazione del tridimensionale su un supporto bidimensionale	Dal progetto all'oggetto (TinkerCad)	Caratteristiche fisico-chimiche e Proprietà organolettiche nella produzione primaria		Strumenti digitali per il potenziamento didattico	Caratteristiche fisico-chimiche e Proprietà organolettiche nella produzione primaria	Augmented Reality & 360 Interactive Videos	Dal progetto all'oggetto (TinkerCad)	Approccio alla robotica	Caratteristiche fisico-chimiche e Proprietà organolettiche nella produzione primaria			
1	////	////	////	////	////		////	////	////	////	////	2A	1C	////	////				
2	III A	////	II B - EI/2	II B - EI/2	////		////	////	II B - EI/2	////	////	2A	1C	III A	II B - EI/2				
3	III A	////	II D - EI/2	II D - EI/2	////		////	////	II D - EI/2	////	////	2A	////	III A	II D - EI/2				
4	III B	////	III E - III F	III E - III F	////		////	1C	III E - III F	////	////	////	////	III B	III E - III F				
5	III B	3B	III D	III D	VC		3B	1C	III D	VC	////	////	////	III B	III D				
6	////	3B	////	////	VC		3B	////	////	VC	////	////	////	////	////				
17/02/2025				18/02/2025				19/02/2025				20/02/2025				21/02/2025			
			Approccio alla robotica									Dal progetto all'oggetto (TinkerCad)	Che genere di Stem: Orientamento alla carriera	Augmented Reality & 360 Interactive Videos	Dal progetto all'oggetto (TinkerCad)	Approccio alla robotica	Che genere di Stem: Orientamento alla carriera		
1			////									////	3A	2A	1C	////	3A		
2			III A									////	3B	2A	1C	III A	3B		
3			III A									////	2D	2A	////	III A	2D		
4			III B									1C	IV F	////	////	III B	IV F		
5			III B									1C	////	////	////	III B	////		
6			////									////	////	////	////	////	////		
24/02/2025				25/02/2025				26/02/2025				27/02/2025				28/02/2025			
	Approccio alla robotica	La rappresentazione del tridimensionale su un supporto bidimensionale		Strumenti digitali per il potenziamento didattico			La rappresentazione del tridimensionale su un supporto bidimensionale	Dal progetto all'oggetto (TinkerCad)			Strumenti digitali per il potenziamento didattico		Augmented Reality & 360 Interactive Videos	Dal progetto all'oggetto (TinkerCad)	Approccio alla robotica	Che genere di Stem: Orientamento alla carriera			
1	////	////		////			////	////			////		2A	1C	////	3A			
2	III A	////		////			////	////			////		2A	1C	III A	3B			
3	III A	////		////			////	////			////		2A	////	III A	2D			
4	III B	////		////			////	1C			////		////	////	III B	IV F			
5	III B	3B		VC			VE	1C			V F		////	////	III B	////			
6	////	3B		VC			VE	////			V F		////	////	////	////			
03/03/2025				04/03/2025				05/03/2025				06/03/2025				07/03/2025			
		La rappresentazione del tridimensionale su un supporto bidimensionale	Approccio alla robotica	Strumenti digitali per il potenziamento didattico			La rappresentazione del tridimensionale su un supporto bidimensionale	Dal progetto all'oggetto (TinkerCad)			Strumenti digitali per il potenziamento didattico	Che genere di Stem: Orientamento alla carriera	Augmented Reality & 360 Interactive Videos	Dal progetto all'oggetto (TinkerCad)	Approccio alla robotica				
1		////	////	////			////	////			////	3A	2A	1C	////				
2		////	III A	////			////	////			////	3B	2A	1C	III A				
3		////	III A	////			////	////			////	2D	2A	////	III A				
4		////	III B	////			////	1C			////	IV F	////	////	III B				
5		VE	III B	V F			VE	1C			V F	////	////	////	III B				
6		VE	////	V F			VE	////			V F	////	////	////	////				
10/03/2025				11/03/2025				12/03/2025				13/03/2025				14/03/2025			
	Coding & 3d making grade 4-6	La rappresentazione del tridimensionale su un supporto bidimensionale		Strumenti digitali per il potenziamento didattico			Dal progetto all'oggetto (TinkerCad)	Pet therapy	La rappresentazione del tridimensionale su un supporto bidimensionale		Strumenti digitali per il potenziamento didattico		Augmented Reality & 360 Interactive Videos	Dal progetto all'oggetto (TinkerCad)					
1	////	////		////			////	////	////		////		2A	1C					
2	VA	////		////			////	Inf F	////		////		2A	1C					
3	VA	////		////			////	Inf F	////		////		2A	////					
4	VB	////		////			1C	Inf G	////		////		////	////					
5	VB	VE		V F			1C	Inf G	VE		V F		////	////					
6	////	VE		V F			////	VE	VE		V F		////	////					
17/03/2025				18/03/2025				19/03/2025				20/03/2025				21/03/2025			
	Coding & 3d making grade 4-6	Approccio alla robotica	Caratteristiche fisico-chimiche e Proprietà organolettiche nella produzione primaria				Pet therapy		Augmented Reality & 360 Interactive Videos		Coding & 3d making grade 4-6			Coding & 3d making grade 4-6	Coding & 3d making: rendering dinamico	Approccio alla robotica	Che genere di Stem: Orientamento alla carriera		

	Coding & 3d making grade	Approccio alla robotica	Pet therapy	Coding & 3d making grade	Coding & 3d making: rendering dinamico	Coding & 3d making grade	Augmented Reality & 360 Interactive Videos	Coding & 3d making grade	Pet therapy	Approccio alla robotica				
1	//////	//////	//////	//////	//////	//////	V D	//////	//////	//////				
2	1A	1A	IB - IC	1A	IB	DiBen 3	V D	DiBen 3	IB - IC	1A				
3	1A	1A	IB - IC	1A	IB	DiBen 3	V D	DiBen 3	IB - IC	1A				
4	2C	III C	ID - IE	2C	IV D	DiBen 4	//////	DiBen 4	ID - IE	III C				
5	2C	III C	ID - IE	2C	IV D	DiBen 4	//////	DiBen 4	ID - IE	III C				
6	//////	//////	//////	//////	//////	//////	//////	//////	//////	//////				

	12/05/2025			13/05/2025			14/05/2025			15/05/2025			16/05/2025		
	Coding & 3d making grade			Coding & 3d making grade			Coding & 3d making: rendering dinamico	Augmented Reality & 360 Interactive Videos		Coding & 3d making: rendering dinamico					
1	//////			//////			//////	V D		//////					
2	DiBen 3			DiBen 3			DiBen 3	V D		IB					
3	DiBen 3			DiBen 3			DiBen 3	V D		IB					
4	DiBen 4			DiBen 4			DiBen 4	//////		IV D					
5	DiBen 4			DiBen 4			DiBen 4	//////		IV D					
6	//////			//////			//////	//////		//////					