

## Orario corso serale classi 3-4<sup>^</sup> e 5<sup>^</sup> Settimana 27-31 maggio/2024

Recupero regolare **(R)** nelle discipline: progettazione e laboratorio (3-4<sup>^</sup>/5<sup>^</sup>) – italiano (3-4<sup>^</sup>/5<sup>^</sup>)  
matematica e fisica (3-4<sup>^</sup>/5<sup>^</sup>) - storia e filosofia (3-4<sup>^</sup>/5<sup>^</sup>) – inglese (5<sup>^</sup>)  
Recupero settimanale **(S)** nelle discipline: storia dell'arte (3-4<sup>^</sup>) - chimica (3-4<sup>^</sup>)

	Lunedì (presenza)				Martedì (presenza)				Mercoledì (presenza)				Giovedì (FAD)				Venerdì (FAD)			
	3-4 <sup>^</sup>		5 <sup>^</sup>		3-4 <sup>^</sup>		5 <sup>^</sup>		3-4 <sup>^</sup>		5 <sup>^</sup>		3-4 <sup>^</sup>		5 <sup>^</sup>		3-4 <sup>^</sup>		5 <sup>^</sup>	
	A.F.	Scen.	A.F.	Scen.	A.F.	Scen.	A.F.	Scen.	A.F.	Scen.	A.F.	Scen.	A.F.	Scen.	A.F.	Scen.	A.F.	Scen.	A.F.	Scen.
17.45 18.30	Matematica e fisica 1		Prog./Lab. <b>(R)</b>		Chimica 1		Storia arte 1		Filosofia e storia 5 <b>(R)</b>		Italiano 1		Filosofia e storia 3		Matematica e fisica 5 <b>(R)</b>		Matematica e fisica 5 <b>(R)</b>		Inglese 3	
18.30 19.15	Matematica e fisica 2		Prog./Lab. <b>(R)</b>		Storia arte 1		Progett. Laborat.		Progett. Laborat.		Italiano 2		Filosofia e storia 4		Matematica e fisica 4		Italiano 3		Inglese 4 <b>(R)</b>	
19.15 20.00	Inglese 1		Prog./Lab.		Filosofia e storia 1		Progett. Laborat.		Progett. Laborat.		Filosofia e storia 1		Matematica e fisica 3		Filosofia e storia 1		Italiano 4 <b>(R)</b>		Storia arte 2	
20.00 20.45	Prog./Lab.		Matematica e fisica 1		Filosofia e storia 2		Progett. Laborat.		Progett. Laborat.		Filosofia e storia 2		Matematica e fisica 4		Filosofia e storia 2		Inglese 2		Italiano 3	
20.45 21.30	Prog./Lab. <b>(R)</b>		Inglese 1		Italiano 1		Progett. Laborat.		Progett. Laborat.		Matematica e fisica 2		Storia arte 2		Filosofia e storia 5 <b>(R)</b>		Chimica 2 <b>(S)</b>		Italiano 4 <b>(R)</b>	
21.30 22.15	Prog./Lab. <b>(R)</b>		Inglese 2		Italiano 2		Progett. Laborat.		Progett. Laborat.		Matematica e fisica 3				Storia arte 3 <b>(S)</b>					