

CALENDARIO CORSI DI RECUPERO ESTIVI 2019

	8.30-10.00	10.00-11.30	11.30-13.00	15.00-16.30	aula
Lun 24/6	Fisica 1 Tavolin	Matematica 1 Peschechera	Matematica 1bis Peschechera	Inglese 1 Rossi	Aula 31
	Fisica 1 Collodel	Matematica2 Nastasia	Matematica 2bis Nastasia	Inglese 3 Della Lucia	Aula 33
		Matematica 3 Covali	Matematica 3 bis Covali		Aula 35
Mar 25/6	Fisica 1 Tavolin	Fisica 2 Tavolin			Aula 31
	Fisica 1 Collodel	Fisica 2 Collodel			Aula 33
Mer 27/6	Fisica 2 Tavolin	Matematica 1 Peschechera	Matematica 1bis Peschechera	Inglese 1 Rossi	Aula 31
	Fisica 2 Collodel	Matematica 2 Nastasia	Matematica 2bis Nastasia	Inglese 3 Della Lucia	Aula 33
		Matematica3 Covali	Matematica 3 bis Covali		
Gio 28/6	Fisica 1 Tavolin	Fisica 2 Tavolin			Aula 31
	Fisica 1 Collodel	Fisica 2 Collodel			Aula 33
Ven 29/6		Matematica 1 Peschechera	Matematica 1bis Peschechera	Inglese 1 Rossi	Aula 31
		Matematica 2 Nastasia	Matematica 2bis Nastasia	Inglese 3 Della Lucia	Aula 33
		Matematica3 Covali	Matematica 3 bis Covali		Aula 35
Lun 1/7	Fisica 1 Tavolin	Matematica 1 Peschechera	Matematica 1 bis Peschechera	Inglese 1 Rossi	Aula 31
	Fisica 1 Collodel	Matematica 2 Nastasia	Matematica 2 bis Nastasia	Inglese 3 Della Lucia	Aula 33
		Matematica3 Covali	Matematica 3 bis Covali		Aula 35
Mar 2/7	Fisica 1 Tavolin	Fisica 2 Tavolin			Aula 31
	Fisica 1 Collodel	Fisica 2 Collodel			Aula 33
Mer 3/7	Fisica 2 Tavolin	Matematica 1 Peschechera	Matematica 1bis Peschechera	Inglese 1 Rossi	Aula 31
	Fisica 2 Collodel	Matematica 2 Nastasia	Matematica 2bis Nastasia	Inglese 3 Della Lucia	Aula 33
		Matematica3 Covali	Matematica 3 bis Covali		Aula 35
Gio 4/7	Fisica 1 Tavolin	Fisica 2 Tavolin			Aula 31
	Fisica 1 Collodel	Fisica 2 Collodel			Aula 33
		Matematica3 Covali	Matematica 3 bis Covali		Aula 35
Ven 5/7		Matematica 1 Peschechera	Matematica 1bis Peschechera	Inglese 1 Rossi	Aula 31
		Matematica 2 Nastasia	Matematica 2bis Nastasia	Inglese 3 Della Lucia	Aula 33
					Aula 35

Nota:

I corsi di Elettrotecnica 3[^] anno (3 studenti), TTRG 1[^] anno (3 studenti) , TTRG 2[^] anno (2 studenti) , Italiano 1[^] anno (1 studente). Ita 3[^] anno (1 studente) Disegno e progettazione 4[^]anno (1 studente), matematica 4[^] anno(2 studenti) non vengono attivati a causa del numero esiguo di alunni partecipanti.

Sistemi e automazione 3[^] anno (4 studenti) e Meccanica macchine e energia 3[^] anno (6 studenti) , vengono attivati in quanto si tratta della classe che seguirà il percorso Apprendistato

Inglese 2[^] anno (4 studenti) viene recuperato all'interno di Inglese 3[^] anno su proposta della docente del corso.