CALENDARIO CORSI DI RECUPERO (RECUPERO PRIMO QUADRIMESTRE)

				marzo																					
CLASSE	DISCIPLINA	DOCENTE	SEDE	20	21	24	25 2	6 2	7 2	8 5	6	7	10	11	12 1				10	20	21	24 24	5 26	ORARIO	NOTE
1AMME	MATEMATICA	RINALDI E.	VIA CABRAS	X		X	20 2		x	X		X	х		X	X			13	20		-	, 20	15:00 - 17:00	L'ultimo incontro durerà un'ora.
1BMME	MATEMATICA	RINALDI E.	VIA CABRAS	х		х)	x	х		х	х		х	х								15:00 - 17:00	L'ultimo incontro durerà un'ora.
1CMME	MATEMATICA	RINALDI E.	VIA CABRAS	Х		х)	x	х		х	х		х	х	:							15:00 - 17:00	L'ultimo incontro durerà un'ora.
1ETL	SCIENZE DELLA TERRA	DETTORI G.	VIA CABRAS			х	х				х			х)	K		х				x	х	14.15 - 15.45	
1FTL	SCIENZE DELLA TERRA	DETTORI G.	VIA CABRAS			х	х				х			х)	ĸ		х				х	х	14.15 - 15.45	
1GIT	TECN. INFORMATICA	VASSENA M.	VIA CABRAS			х	X 2	K)	x	х	х		х	х	x x	ĸ	х	х	х	х	х			14.15 - 15-15	
1HIT	FISICA	CARTA M.	VIA CABRAS	х			х)	х	х	x		х)	ĸ	х							14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora.
1IIT	SCIENZE DELLA TERRA	DETTORI G.	VIA CABRAS			х	х				x			х)	ĸ		х				x	х	14.15 - 15.45	
1LIT	SCIENZE DELLA TERRA	DETTORI G.	VIA CABRAS			х	х				х			х)	ĸ		х				x	х	14.15 - 15.45	
1NTL	CHIMICA	LEONI L.	VIA CABRAS	х			х)	x		х			х	,	ĸ		х		х				14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora.
2AMME	BIOLOGIA	SALVAI P.	VIA CABRAS			х	х						х	х			х	х				х х		14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora.
2BMME	MATEMATICA	SANNA S.	VIA CABRAS	Х	х	х)	x		х	х	х)	K								14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora.
2CMME	MATEMATICA	SANNA S.	VIA CABRAS	Х	Х	х)	х		х	X	х)	K								14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora.
2DMME	INGLESE	SOGOS F.	VIA CABRAS	Х	Х		х)	х	(X	х			х										14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora.
2ETL	BIOLOGIA	DETTORI G.	VIA CABRAS	х)	Х				Х				х			Х		х х		15.45 - 17.15	
2FTL	BIOLOGIA	DETTORI G.	VIA CABRAS	х)					Х				х			Х		х х		15.45 - 17.15	
2GIT	S.T.A.	VASSENA M.	VIA CABRAS			Х	X 2	K)	Х	Х	Х		Х	Х	X X	K	х	Х	х	х				15.15 - 16.15	
2HIT	BIOLOGIA	DETTORI G.	VIA CABRAS	х)	х				Х				х			х		х х		15.45 - 17.15	
2IIT	MATEMATICA	PILUDU D.	VIA CABRAS		х		3	K		Х		X	Х											14.30 - 17.00	
3AMM	MATEMATICA	FARCI A.	VIA CABRAS			х	,	K	Х	(X		Х	х		Х	х	:							14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora.
3ВММ	MATEMATICA	STANCAMPIANO F.	VIA CABRAS			х	3	K		Х					Х	Х			X		Х	х	х	14.15 - 15.45	
3CME	MECCANICA	STANCAMPIANO F.	VIA CABRAS			х	3	K		Х					Х	Х			X		Х	х	х	15.45 - 17.15	
3ATL	ELETTROTECNICA, ELETTRONICA	TOMASI A.	VIA CABRAS	Х)	X		х				,	K				Х				14.15 - 17.15	
3BTL	ELETTROTECNICA, ELETTRONICA	TOMASI A.	VIA CABRAS				Х							Х				Х				х	X	14.15 - 17.15	
3AINF	MATEMATICA	FARCI A.	VIA CABRAS	Х			Х				Х				,	K		X		Х		х	Х	14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora.
3CINF	MATEMATICA	FARCI A.	VIA CABRAS		Х)	х					Х			х		X		Х	х	X	14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora.
3BTEL	MATEMATICA	DESSI V.	VIA CABRAS	Х			х)			х			Х)	K								14.30 - 17.00	
4AMM	MECCANICA	STANCAMPIANO F.	VIA CABRAS		Х				Х			X	Х	Х			х							14.30 - 17.00	
4BMM	MATEMATICA	CANNAS AGHEDU F.	VIA CABRAS			х)		Х			Х		,	K	х		х	Х				15.00 - 17.00	L'ultimo incontro durerà un'ora.
4CME	MECCANICA	STANCAMPIANO F.	VIA CABRAS		Х				×			Х	х	Х			х							14.30 - 17.00	
4ATL	ELETTROTECNICA, ELETTRONICA	TOMASI A.	VIA CABRAS					K		Х					х				Х					14.15 - 17.15	
4AINF	MATEMATICA	LAI G.	VIA CABRAS		Х	х		K		(X		X			х									14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora.
4CINF	INFORMATICA	VASSENA M.	VIA CABRAS					()	X		Х			Х	X X	K		Х	Х	Х	Х			16.15 - 17.15	
4BTEL	MATEMATICA	DESSI V.	VIA CABRAS			х	,			Х			х		х		х							14.30 - 17.00	
4DTEL	MATEMATICA	DESSI V.	VIA CABRAS			х	,			Х			х		х		х							14.30 - 17.00	
5AMM	MECCANICA	MARCEDDU A.	VIA CABRAS				х)			Х			х	,			Х						14.30 - 17.00	
5ATL	ELETTROTECNICA, ELETTRONICA	TOMASI A.	VIA CABRAS		Х				×	•		Х				Х						X		14.15 - 17.15	
5BTL	ELETTROTECNICA, ELETTRONICA	TOMASI A.	VIA CABRAS			Х	v				,,		Х	v		,	х			v	Х	X		14.15 - 17.15	L'ultimo incontro durerà un'ora.
5BTEL	TELECOMUNICAZIONI	SCHERMA G.		X			X	,			X			X	,			X		X				14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora. L'ultimo incontro durerà un'ora.
5DTEL	TELECOMUNICAZIONI	SCHERMA G.	VIA CRANDI	X			X		X		Х			X	,			X		X				14.30 - 16.30	L'ultimo incontro durerà un'ora. Gli incontri del 18 e 20 marzo dureranno 30 minuti in
1ACA	MATEMATICA	RUGGERIT.	VIA GRANDI	X			X	,						X	,			X		X				14.30 - 16.30	Gli incontri del 18 e 20 marzo dureranno 30 minuti in più, dalle 14.30 alle 17. Gli incontri del 18 e 20 marzo dureranno 30 minuti in
1BCA	MATEMATICA	RUGGERIT.	VIA GRANDI	X			X	,						X	,			X		X				14.30 - 16.30	più, dalle 14.30 alle 17. Gli incontri del 18 e 20 marzo dureranno 30 minuti in
1CCA	MATEMATICA	RUGGERIT.	VIA GRANDI	х			X ,	,	٨		,,			Х	,	٠	·	х		х		v		14.30 - 16.30	più, dalle 14.30 alle 17. Gli incontri del 19 e 24 marzo dureranno 30 minuti in
2ACA	MATEMATICA MATEMATICA	RUGGERI T.	VIA GRANDI				,				X		X		X		X		X			X		14.30 - 16.30	più, dalle 14:30 alle 17. Gli incontri del 19 e 24 marzo dureranno 30 minuti in
2BCA		RUGGERI T.	VIA GRANDI				,				X		X		X		X		X			X		14.30 - 16.30 14.30 - 16.30	Gli incontri dei 19 e 24 marzo dureranno 30 minuti in più, dalle 14.30 alle 17. Gli incontri del 19 e 24 marzo dureranno 30 minuti in
2CCA	MATEMATICA BROCETTAZIONE COSTRUZ IMPIANTI	RUGGERI T.	VIA GRANDI			v		K		v	Х		X		X		X		х			х			Gli incontri del 19 e 24 marzo dureranno 30 minuti in più, dalle 14.30 alle 17.
3ACA	PROGETTAZIONE, COSTRUZ. IMPIANTI TOPOGRAFIA	DEIDDA A.R.	VIA GRANDI VIA GRANDI		v	Х		K		X		v	Х		Х		Х				v			14.30 - 17.00	
4ACA		BOLE.	VIA GRANDI		х		ν,	,	Х			х		Y	Y	х		v	v		Х	v		15.00 - 17.00	L'ultimo incontro durerà un'ora.
5ACA	TOPOGRAFIA GEOP. ECON. ESTIMO	BOI E. GHIANI S.	VIA GRANDI		v		X :		y .	X	y			Х	^			X	х			х		14.30 - 16.30 14.30 - 17.30	
5BCA	TOPOGRAFIA	BOI E.	VIA GRANDI		х		X X	, ,	хх	X	Х			х	Y			v	х			х		14.30 - 17.30	L'ultimo incontro durerà un'ora.
5CCA	MATEMATICA	CANNAS AGHEDU F.	VIA GRANDI VIA CABRAS			х	^ '	,	Y				х	^	X)	,	Х	^	X	Y		×		15.00 - 17.00	L'ultimo incontro durerà un'ora.
4ASE	MATEMATICA	CANNAS AGREDO F.	VIA CABRAS			^			^	х			^			•	^		^	^				15.00 - 17.00	
CLASSE	DISCIPLINA	DOCENTE	SEDE	20	21	24	25 2	6 2	27 2	8 5	6	7	10	11	12 1	3 1	4 17	18	19	20	21	24 25	5 26	ORARIO	ORARIO
																m	arzo)							

1