

AI DOCENTI
ALLE RSU
SEDE

Prot. N. 0005845/V

Cosenza, 01/09/2018

Oggetto: assegnazione classi a.s. 2018/19.

IL DIRIGENTE SCOLASTICO

VISTO il CCNL comparto scuola

VISTO il contratto integrativo di istituto

VISTI i criteri definiti in sede di collegio dei docenti e di consiglio di istituto

VISTO l'organico di diritto per l'a.s. 2018/19

VISTI i desiderata espressi dai docenti

VISTO il D.L.vo 165/01

CONSIDERATO che l'assegnazione delle classi è atto organizzatorio fortemente correlato al raggiungimento degli obiettivi definiti a livello nazionale e regionale e, nel contempo, dimensione che mira a valorizzare le risorse professionali presenti nell'istituzione scolastica, azione richiedente il potere discrezionale definito nel citato D.L.vo 165/01

DECRETA

è emanato il presente provvedimento provvisorio di assegnazione dei docenti alle classi per l'a.s. 2018/19 di cui all'allegato 1 parte integrante dello stesso.

Avverso questo atto è ammesso reclamo scritto entro gg. 5 dalla pubblicazione dello stesso all'albo on line di istituto.

Decorso tale termine, esaminati eventuali reclami ed acquisiti ulteriori modifiche derivanti dall'organico di fatto per l'a.s. 2018/19, quest'ufficio provvederà ad emanare il decreto di assegnazione definitivo.



IL DIRIGENTE SCOLASTICO
Giorgio Clarizio



UNIONE EUROPEA



REPUBBLICA ITALIANA



REGIONE CALABRIA



CENTRO
TERRITORIALE
PER L'INCLUSIONE
DISTRETTO DI COSENZA
VALLE CRATI

www.davincinitticosenza.gov.it

OF	1C MO	SIFIS	12C MO	SIFIS	21G MO	SIFIS	12G MO	SIFIS	2	6
----	-------	-------	--------	-------	--------	-------	--------	-------	---	---

A021										
COGNOME	Cl	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Tot.
GED	1A CH	GEOG	11B CH	GEOG	11C MO	GEOG	11G MO	GEOG	1	4
RESIDUE	1D SS	GEOG	11E SS	GEOG	1					2

AA24										
COGNOME	Cl	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Tot.
ACAMPORA	3D SS	FR	34D SS	FR	35D SS	FR	3E SS	FR	34E SS	3 18
LIGATO	1D SS	FR	22D SS	FR	21E SS	FR	22E SS	FR	2	8

AB24										
COGNOME	Cl	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Tot.
ADRIANO	1G MO	ING	32G MO	ING	33G MO	ING	34G MO	ING	35G MO	3 18
ALLEVATO	1A CH	ING	32A CH	ING	33A CH	ING	34A CH	ING	35A CH	3 18
ASSALONE	3B CH	ING	32E SS	ING	33E SS	ING	34E SS	ING	35B GR	15 6 h disp.
BAGLIO	2A BIO	ING	33A BIO	ING	34A BIO	ING	32B BIO	ING	33B BIO	3 18
CURIA	1A GR	ING	32A GR	ING	33A GR	ING	34A GR	ING	35A GR	3 18
GRANDINETTI	5B CH	ING	35E SS	ING	3POT.					6 12 h pot
REDA	1C MO	ING	32C MO	ING	33C MO	ING	35C MO	ING	31B CH	3 18
SCARPELLI	1D SS	ING	32D SS	ING	33D SS	ING	34D SS	ING	35D SS	3 18
SPAGNOLO	1A BIO	ING	35A	ING	31B BIO	ING	35B BIO	ING	31C BIO	3 18
CED	2B GR	ING	33B GR	ING	34B GR	ING	3			9

A026										
COGNOME	Cl	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Tot.
CAPUTI	4A GR	MAT	34B CH	MAT	33D SS	MAT	34D SS	MAT	35D SS	3 18
CROCCO	1D SS	MAT	42D SS	MAT	42E SS	MAT	3E SS	MAT	3	18
DE LUCA G	4C MO	MAT	34G MO	MAT	34A CH	MAT	3			9 h disp.
DEL LUCA M	1A CH	MAT	43A CH	MAT	33B CH	MAT	3			10 2 h DISP 6 h COE
FABIANO	2C MO	MAT	45C MO	MAT	32A CH	MAT	45A CH	MAT	32B CH	4 18
ORTALE	1E SS	MAT	41B CH	MAT	45G MO	MAT	35B CH	MAT	31A GR	4 18
SPATARO	1C MO	MAT	43C MO	MAT	31G MO	MAT	42G MO	MAT	43G MO	3 18

A027										
COGNOME	Cl	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Tot.
De Rose	1A BIO	MAT	3A BIO	MAT	34A BIO	MAT	35A BIO	MAT	35B BIO	3 18
Milano	2A BIO	MAT	3A BIO	C. MA	14A BIO	C. MA	1			18
Russo	2A GR	MAT	43A GR	MAT	42B BIO	MAT	43B BIO	MAT	44B BIO	3 18
			3A GR	C. MA	35A GR	MAT	34B GR	MAT	35B GR	3 18
			3A GR	C. MA	1	4B GR	C. MA	1		18

Sapia	1C BIO	MAT	4 3B GR	C. MA	1 1B GR	MAT	4 2B GR	MAT	3 4A GR	C. MA	1	17
DE SALVO	2C BIO	MAT	4 3B BIO	C. MA	1							5
RES	4B BIO	C. MA	1									1

A029													
COGNOME	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Tot.
GIOFFRE'	2D SS	MUS	2	2E SS	MUS	2							4

A034													
COGNOME	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Tot.
ADRIANI	1A GR	SI CH	3	2A GR	SI CH	3	2B GR	SI CH	3	1B CH	TDP	3	18
	2B CH	SI CH	2										
BERTINI	1A BIO	SI CH	3	1B BIO	SI CH	3	2A BIO	STA	3	2B BIO	SI CH	3	18
BRUNO MC	5A BIO	COB	4	5B BIO	COB	4							8
DE LUCA O	2A BIO	SI CH	3	3A BIO	COB	3	4A BIO	CAS	3	4A BIO	CAS	3	18
GRECO	2B BIO	SI CH	3	3B BIO	COB	3	4B BIO	CAS	3	4B BIO	CAS	3	15 3h disp
MASOTTINI													
PANZA	2A CH	SI CH	2	3B CH	TAM	6	4B CH	TAM	5	5B CH	TGCM	5	18
VACANTE	1A CH	SI CH	1	4A CH	TGCM	3	1C MO	SI CH	1	1G MO	SI CH	1	6 3 h Disp 9 h CED
VIA	5A CH	TAM	4	2C MO	SI CH	2	3A CH	TAM	6	5B CH	TAM	4	18
ZAGARESE	2D SS	SI C	2	2E SS	SI C	2	4A CH	TAM	5	5A CH	TGCM	3	17 1 h DISP
OF	1A CH	TDP	3										3

A037													
COGNOME	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Tot.
MUTO	1A BIO	TRG	3	2A BIO	TRG	3	1B BIO	TRG	3	1C BIO	TRG	3	18
CHIAPPETTA	1AGR	TRG	3	2A GR	TRG	3							6
RES	1B GR	TRG	3										3
O.F.	2B GR	TRG	3										3

A041													
COGNOME	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Tot.
BAULEO	3A GR	PM	4	4A GR	PM	3	5A GR	PM	4	5B GR	PM	4	18
GRANATO A	2A GR	STA	3	2B GR	STA	3	1A CH	TIC	2	1B CH	TIC	2	2
	1G MO	TIC	2	2G MO	TIC	2							18
RUFFOLO	1C MO	TIC	2	2C MO	TIC	2	1D SS	TIC	2	1E SS	TIC	2	3
	1B GR	TIC	3										18
SCRIVANO	1A BIO	TIC	3	1C BIO	TIC	3							9

A044													
COGNOME	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Tot.
VACANTE	4C MO	TA	5	5C MO	TA	4	4G MO	TA	5	5G MO	TA	4	18

COGNOME	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Tot.
AVOLIO	5A GR	TPP	3	5B GR	TPP	3	3B GR	LAB T	6	5B GR	LAB T	6							18
COMI	3A GR	TPP	4	4A GR	TPP	4	4B GR	TPP	4	4B GR	LAB T	6							18
VACANTE	3A GR	LAB T	6	4A GR	LAB T	6	5A GR	LAB T	6										18
RES	3B GR	TPP	4	5A GR	OGPP	4	5B GR	OGPP	4										12

B03																			
COGNOME	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Tot.
ALTOMARE	SEZ A BIO	LAB	2	SEZ B BIO	LAB	2	SEZ C BIO	LAB	2	SEZ A GR	LAB	2	SEZ B GR	LAB	2	SEZ A CH	LAB	2	
	SEZ B CH	LAB	2	SEZ C MO	LAB	2	SEZ G MO	LAB	2										18

B012																			
COGNOME	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Tot.
CARBONE	4B BIO	LAB CHO	2	VB BIO	LAB CHO	2	3B BIO	LAB CHA	2	4B BIO	LAB CHA	2	3B BIO	LAB B	2	5A BIO	LAB IG	4	
	5B BIO	LAB IG	4																18
CASTIGLIONE	5B BIO	LAB B	4	3B BIO	LAB IG	2	2A GR	LAB	1	1B GR	LAB	1	2B GR	LAB	1	3B CH	LAB TEC	5	
	5B CH	LAB TP	4																18
CUOCO	1A CH	LAB TEC	6	2A CH	LAB TEC	3	1B CH	LAB TEC	6	2B CH	LAB TEC	3							18
GARGANO	1/2 BIO	LAB	6	3A BIO	LAB B	2	4A BIO	LAB B	2	5A BIO	LAB B	4	4B BIO	LAB B	2	3A BIO	LAB IG	2	18
LEPORE	4ACH	TAPP	2	4BCH	LAB TAPP	2	3B CH	LAB TP	6	1C MO	LAB SC	1	2C MO	LAB SC	1	1G MO	LAB SC	1	
	2G MO	LAB SC	1	5B CH	LAB TAPP	2	1G MO	LAB SC	1										17
PALUMBO	4A CH	LAB TEC	4	5A CH	LAB TEC	4	4B CH	LAB TEC	4	5B CH	LAB TEC	4	5A CH	LAB TAM	2				18
PARRILLA	3A CH	LAB TP	6	4A CH	LAB TP	4	5A CH	LAB TP	4	4B CH	LAB TP	4							18
TENUTA	4B BIO	LAB IG	3	4A BIO	LAB IG	3	3A BIO	LAB CHO	2	4A BIO	LAB CHO	2	5A BIO	LAB CHO	2	3A BIO	LAB CHA	2	
	4A BIO	LAB CHA	2	3B BIO	LAB CHO	2													18
VITERITTI	1AGR	LAB	1	3A CH	LAB TEC	5	1A CH	LAB TGR	3	1B CH	LAB TGR	3	1A CH	LAB	1	1B CH	LAB	1	
	2A CH	LAB	1	2B CH	LAB	1	1A CH	LAB S	1	1B CH	LAB S	1							18
OF	1C MO	LAB SC	1																2

B016																				
COGNOME	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Tot.	
CED PEZZULLO	1A BIO	LAB	2	1B BIO	LAB	2	1A GR	LAB	2	1B GR	LAB	2								8
OF	1C BIO	LAB	2																	2

B017																				
COGNOME	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Tot.	
MAZZA	1A BIO	LAB	1	1B BIO	LAB	1	1A GR	LAB	1	1B GR	LAB	1								
	2A BIO	LAB	1	2B BIO	LAB	1	2C BIO	LAB	1	2A GR	LAB	1	2B GR	LAB	1					9
OF	1C BIO	LAB	1																	1

B018																			
COGNOME	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Cl	Disc	h	Tot.

