

Istituto Comprensivo Martinsicuro

Da: USP dell'Aquila [usp.aq@istruzione.it]
Inviato: venerdì 2 agosto 2019 17:16
A: Elenco scuole dell' Abruzzo; CGIL; CISL Avezzano; cisl scuola L'Aquila; GILDA; SNALS Avezzano; SNALS L'Aquila; UIL - Commito; UIL Scuola Avezzano; UIL Taglieri; 'CGIL Regione'; 'CISL Regione'; GILDA; 'SNALS-CONFSAL Regione'
Oggetto: RIPARTIZIONE POSTI DI RUOLO REGIONE ABRUZZO DA CONCORSO
Allegati: RIPARTIZIONE POSTI DI RUOLO 2ago2019.xlsx
Priorità: Alta

ISTITUTO COMPRENSIVO STATALE MARTINSICURO (TE)		
05 AGO 2019		
PROT. N.	9915	
TIT.	CL.	FASC. V 11 1

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY
1100 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILL. 60637

REGIONE ABRUZZO PROSPETTO CONCORSO					
	CHIETI	L'AQUILA	PESCARA	TERAMO	
AAAA SCUOLA DELL'INFANZIA-POSTI COMUNI	34(8N)	25(3N)	18(di cui 5 Ris. N)	24(1N+1M)	
SCUOLA DELL'INFANZIA-POSTI DI SOSTEGNO	7(3N)	3	3	5(1N)	
	CHIETI	L'AQUILA	PESCARA	TERAMO	
EEEE SCUOLA PRIMARIA - POSTI COMUNI	13(6N/3M)	11(5N+1M)	15 (di cui 7 Ris. N+1M)	10(5N)	
SCUOLA PRIMARIA-POSTI DI SOSTEGNO	2(1N/M)	4	0	4(2N)	
I° GRADO	CHIETI	L'AQUILA	PESCARA	TERAMO	
AA01	1	2	1	1	
A022	19(9N/M)	3	12(5N+1M)	25(11N+1M)	
A023	1	1	1	2	
A028	28 (10N/2M)	5 (2Ris.N)	34(10N+1M)	23 (10N+1M)	
A030	4(2N)	0	2(1N)	2(1N)	
A049	4(2N/1M)	0	1	2(1N)	
AA25	2(1N)	1	1	0	
AB25	1	0	1	0	
AC25	0	2	2(1N)	0	
AB56	1	0	2	0	
AC56	0	1	0	0	
AF56	0	0	1	0	
SOSTEGNO - SCUOLA MEDIA	14(7N/1M)	4 (2Ris.N o 1Ne1M)	3(1N)	8(3N)	
II° GRADO	CHIETI	L'AQUILA	PESCARA	TERAMO	
A011	5(2N)	2 (1 Ris.N)	4(2N)	2(1N)	
A012	1	10	3(1N)	4(2N)	
A013	1	1	1	0	
A014	0	1	0	0	
A017	0	1	1	0	
A018	1	0	1	0	
A019	1	0	0	0	
A020	1	1	1	3(1N)	
A021	2(1N)	3 (1 Ris. N)	1	1	
A026	2(1N/1M)	3	2(1N)	2(1N)	
A027	5(2N/1M)	5 (2 Ris. N o 1N e 1M)	3(2N/1M)	10(4N+1M)	
A034	0	3 (1 Ris.N)	0	1	
A037	1	2	1	3(1N)	
A040	2(1N)	0	6(2N)	1	
A041	13(3n)	8 (2 Ris.N)	5(1n)	11(2n)	

A042		0	0	0	0	0	2(1N)
A047		1	0	0	1	0	0
A048		4(2N/1M)	2	2	2(1N/M)	2(1N)	2(1N)
A050		2(1N/M)	1	1	4(2N/1m)	2(1N)	2(1N)
A052		1	0	0	1	1	1
A054		0	1	1	0	0	0
AA24		1	1	1	1	1	1
AB24		2(1N)	0	0	1	0	0
AC24		1	0	0	0	3(1N)	0
AB55		1	0	0	0	0	0
A055		0	0	0	1	0	0
AI55		0	0	0	1	0	0
AK55		0	0	0	1	1	1
AI55		0	0	0	1	0	0
B012		1	3	3	0	1	1
B015		9(2N)	2(1 Ris. N)	2(1 Ris. N)	4(1N)	0	0
B016		6(1N)	3(1 Ris. N)	3(1 Ris. N)	2(1N)	1	1
B020		1	0	0	0	4(1N)	0
BA02		1	0	0	1	0	0
SOSTEGNO SECONDO GRADO		1	3 (1 ris.N oM)	3 (1 ris.N oM)	2(1N/M)	3(1N)	0