

Classe di concorso	Tipo graduatoria	Fascia	Posizione	Punteggio	Inclusione con riserva	Ordine nomina	L. 104	Titoli di riserva	Codice scuola	Denominazione scuola	Tipo contratto	Ore spezzone	Tipo cattedra	Tipo posto	Cognome aspirante	Nome aspirante	Nomina	Numero preferenza soddisfatta	Data di nomina	Data produzione bollettino
A028 - MATEMATICA E SCIENZE	GPS	GPS Fascia 1	12	61		1			PEMM806018	S.M. "D.ALIGHIERI" - SPOLTORE	SPEZZONE	8.0	INTERNA	NORMALE	ANZALONE	DEBORA AGATA	Automatica	31	02/09/2022	02/09/2002
A028 - MATEMATICA E SCIENZE	GPS	GPS Fascia 1	4	194		1			PEMM81201G	S.M. "TINOZZI" ALANNO	FINO AL TERMINE DELLE ATTIVITA' DIDATTICHE		ESTERNA DIVERSO COMUNE	NORMALE	CORNELIO	LUCIA	Automatica	2	02/09/2022	02/09/2002
A028 - MATEMATICA E SCIENZE	GPS	GPS Fascia 1	6	84		1			PEMM82401T	S.M N.GIANSANTE CITTA'S.ANGELO	FINO AL TERMINE DELLE ATTIVITA' DIDATTICHE		INTERNA	NORMALE	DI PRETORO	BARBARA	Automatica	36	02/09/2022	02/09/2002
A028 - MATEMATICA E SCIENZE	GPS	GPS Fascia 1	10	63.5		1			PEMM81904D	S.M. G.FINAMORE - ROSCIANO	SPEZZONE	12.0	INTERNA	NORMALE	FUSCO	DANIELA	Automatica	86	02/09/2022	02/09/2002
A028 - MATEMATICA E SCIENZE	GPS	GPS Fascia 1	7	75		1			PEMM828015	S.M. I.SILONE - MONTESILVANO	FINO AL TERMINE DELLE ATTIVITA' DIDATTICHE		INTERNA	NORMALE	CANONICO	LUCA	Automatica	32	02/09/2022	02/09/2002
A028 - MATEMATICA E SCIENZE	GPS	GPS Fascia 1	9	65		1			PEMM83701X	S.M. VIRGILIO - PESCARA	SPEZZONE	9.0	INTERNA	NORMALE	SQUILLANTE	ROBERTA	Automatica	75	02/09/2022	02/09/2002
A028 - MATEMATICA E SCIENZE	GPS	GPS Fascia 1	5	123		1			PEMM83301L	S.M. G.MAZZINI - PESCARA	SPEZZONE	14.0	INTERNA	NORMALE	RUSSO	ROBERTO	Automatica	2	02/09/2022	02/09/2002
A060 - TECNOLOGIA NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO	GPS	GPS Fascia 2	4	143		1			PEMM823012	S.M. FOSCOLO-FERMI PESCARA	FINO AL TERMINE DELLE ATTIVITA' DIDATTICHE		ESTERNA STESSO COMUNE	NORMALE	GUERRUCCI	FRANCESCA	Automatica	10	02/09/2022	02/09/2002
A060 - TECNOLOGIA NELLA SCUOLA SECONDARIA DI I GRADO									NOMINA ANNULLATA						CIERI	GIANNA	Automatica		02/09/2022	02/09/2002