



## Attività, uscite e progetti previsti nel piano di lavoro del consiglio di classe II e III Anno scolastico 2018-2019

### PLURICLASSE

#### Scuola primaria di "G. Rosanelli" di Tenna

La Scuola offre una serie di attività integrative di supporto e arricchimento dell'area curricolare, sia in orario scolastico, sia in orario extrascolastico, inserite nella Programmazione di classe. Tali attività sono proposte dai singoli consigli di classe in base ai bisogni degli studenti e sono fortemente vincolate alle disponibilità finanziarie ed organizzative della scuola ed alle specifiche competenze del personale docente in servizio.

ATTIVITA'	PERIODO/DATA	Meta o luogo di svolgimento	COSTI (a carico della famiglia, della scuola, ...)	Insegnante referente	Altro
Festa degli ALBERI	4 ottobre 2018	Località "Baita degli Alpini"		VILLOTTI	
Incontro: "Progetto precious plastic " Giornata ecologica	24.09.18	Tenna	/	VILLOTTI	In collaborazione con il Comune e la coop. Artico
Festa dell'ACCOGLIENZA	8 ottobre 2018	BOSCO di Tenna	/	VILLOTTI GAROLLO	
Corso di NUOTO e PATTINAGGIO	dal 15 ottobre al 19 novembre 2018	Pergine Piscina Comunale e Stadio del ghiaccio	62,65 euro	VILLOTTI	
Progetto NATALE a Tenna	16 dicembre 2018	Tenna	/	VILLOTTI	
Visita al Museo della SCUOLA	28 novembre 2018	Pergine Valsugana	A.R Pergine 3,10 euro	VILLOTTI	
Spettacolo TEATRALE a Pergine	14 gennaio 2019	Teatro comunale di Pergine	6,00 euro	VILLOTTI	

Progetto APPA "L'ACQUA "	autunno 2018	Scuola di Tenna	/	GAROLLO	
Progetto "DANZA EDUCATIVA"	Gennaio – febbraio 2019	Palestra della scuola	da definire	VILLOTTI	
Visita al MUSEO di S. Michele	22 gennaio 2019	Laboratori Acqua/ Legno	6,00 euro 2 lab. + costo viaggio	VILLOTTI	
Progetto SCUOLA SPORT	durante l'anno	Sperimentare vari tipi di sport	/	CASAGRANDE	
Visita alle PALAFITTE di LEDRO	18 aprile 2019	Laboratorio "la merenda preistorica"	8.00 euro lab. + costo viaggio	VILLOTTI	
Giornata al LAGO	20 o 27 maggio 2019	Levico	/	GAROLLO	

Tenna, 17 ottobre 2018

L'ins. prevalente

VILLOTTI PAOLA

La dirigente scolastica

prof. ssa Daniela Fruet