

**TABELLA SINTESI PERCORSI**

<b>ORDINE</b>	<b>PLESSO</b>	<b>Sezione/Classe</b>	<b>Matematica</b>	<b>Titolo percorso</b>	<b>Scienze</b>	<b>Titolo percorso</b>
<b>Infanzia</b>	<b>Lorenzana</b>	<b>Monosezione</b>	Citi Sabrina Gazzarrini Paola	Alla scoperta dei triangoli	Citi Sabrina Gazzarrini Paola	Come si trasformano le patate
	<b>Orciano</b>	<b>Monosezione</b>	Castellini Adriana	Stecchette geometriche e cubetti	Castellini Adriana	I semi
	<b>S.Luce</b>	<b>2 sezioni</b>	Bertoni Chiara Grevi Alessandra	<b>CUBETTI , prime esperienze di isometria e volume</b>  <b>CUBETTI E POLIDRON, esperienze di esplorazione</b>  <b>Pavimentazioni</b>  <b>Piegature</b>	Bertoni Chiara Grevi Alessandra	L'energia solare e le lenticchie
	<b>Acciaiolo</b>	<b>Monosezione</b>	Giacomelli Deborah	<b>Costruzione di figure geometriche con l'utilizzo di asticcioline</b>  <b>Costruzione di figure geometriche con l'utilizzo di cubetti ad incastro</b>	Giacomelli Deborah	Non riesco ad aprire i file

	<b>Ceppaiano</b>	<b>5 sezioni</b>	Zazzaro Maria Teresa AnnaMaria Bruschi, Selena Borghesi, Tramontano Giuseppina, Ferrari Marcella	<b>IL BAMBINO</b>  <b>COSTRUTTORE CONSAPEVOLE DELLA PROPRIA CONOSCENZA</b>	Calabrò Simona	I semi
	<b>Fauglia Valtriano</b>	<b>3 sezioni</b>	Martignoni L. Vaghetti N.	<b>Giochi con cubetti a incastro e tessere.</b>  <b>Pavimentazioni</b>	Martignoni L. Vaghetti N.	La semina
<b>Primaria</b>	<b>Fauglia</b>	1° A	Di Riccio M.	Alla scoperta delle forme...dalla realtà alla rappresentazione	Liberato C.	Solubilità e calore
		1°B	Bertelli S.	Alla scoperta delle forme...dalla realtà alla rappresentazione	Venturini S. (supplente)	I cinque sensi
		2°A	Di Riccio M.	Linee...in forma		
		3°A	Angenica A.	Approccio al concetto di perimetro e area		

		4°A	Angenica A.	I poligoni a partire dai lati e dagli angoli-approccio al perimetro e all'area		
		5°A	Bertelli S.	Alla scoperta del volume	Macaluso L.	
	<b>Lorenzana</b>	1°A			Celani D.	Calore e trasformazioni-I semi
		3°	Maltinti E.	Introduzione al concetto di ampiezza angolare		
		5°	Bruschi M.	Isometrie	Celani D.	Calore e trasformazioni-I semi
	<b>S.Luce</b>					
		1°			Bini E.	Solubilità-magie nell'acqua e zucchero
		2°	Bini E.	Costruiamo con i cubetti colorati	Bini E.	Il colore nell'acqua
		3°	Marconcini A.	La geometria		
		5°	Paglianti D.	Alla scoperta dei solidi e del volume	Paglianti D.	Il calore...circola Scoppia o...non scoppia?

	<b>Cenaia</b>	1°A-B	Coppedè S.	Dal costruire, al rappresentare, al contare	Coppedè S. Pagliei R.	Semi-osservazione e trasformazione
		2°A	Palazzuoli G.	Dallo spazio al volume		
		2° B	Taccini S.			
		3°A-B	Cogliano M.	Alla scoperta delle forme geometriche		
		4°A-B	Cini C.	Costruisco con i polimini, alla scoperta della superficie.		
		5°A-B	Cocchi S.	Verso il concetto di volume	Giuntini G.(supplente di Falaschi F.)	Si piega ma non si spezza
<b>Secondaria</b>	<b>Fauglia</b>	1°D	Salutini	Trasformazioni geometriche-Isometrie-La simmetria assiale	Salutini	
		1°E	Buono		Buono	
	<b>SantaLuce</b>	1°C	Orlandini		Orlandini	