

	<b>PAVIA</b>	<b>XIV edizione 17-18-19 MAGGIO 2017</b>
--	--------------	--

<b>NOME DEL PROGETTO:</b>	<b>L'alfabeto astronomico</b>
<b>SCUOLA:</b>	Infanzia Aquilone – Istituto Comprensivo di Via Acerbi
<b>CLASSE:</b>	Eterogenea 4-5 anni ( mezzani e grandi )
<b>SEZIONE:</b>	D

<b>DESCRIZIONE</b>	<b>FOTO</b>
<p>L' " L'Alfabeto astronomico " è parte dalla programmazione di classe, si integra con il progetto Continuità, che è condiviso con i diversi gradi scolastici. Questi i diversi steps: partendo da Pavia, compiendo un lungo viaggio, siamo arrivati al sistema solare e oltre; un bambino si è infatti chiesto: "Dove finiamo se un buco nero arriva a Pavia?" <i>Francesco 5 anni.</i></p> <p>Dopo aver visitato la città di Pavia c'è stata un'uscita in università, dove i bimbi nel Planetario (appositamente allestito) hanno visto le stelle, un video che spiegava "le cose dello spazio" <i>Gioele 4 anni</i> e osservato un modello di buco nero ; i bambini hanno poi rielaborato graficamente tutta l'esperienza.</p> <p>Online abbiamo trovato e visto 1 filmato: <a href="https://youtu.be/mE_DfRw2lXQ">https://youtu.be/mE_DfRw2lXQ</a> e una canzone <a href="https://youtu.be/sXorgBKB2fs">https://youtu.be/sXorgBKB2fs</a>, in quest'ultima Plutone era ancora considerato un pianeta, dopo che ai bimbi è stato spiegato il suo declassamento, loro ne hanno ricreato una loro personale versione, rivisitata e corretta. I bambini di 5 anni hanno costruito un alfabeto abbinando ad ogni lettera una "parola dello spazio", oltre ai Quasar si è parlato della figura di Hack Margherita, non solo come astrofisica ma anche come donna che nonostante tutto decise di dedicarsi allo studio, sfidando i pregiudizi del periodo, ad ogni parola un disegno realizzato con diverse tecniche e materiali.</p> <p>Tutto il percorso si è concluso con l'exhibit al Castello Visconteo nell'ambito di Scienze Under 18, i bambini hanno: cantato la Canzone dei Pianeti, drammatizzato il sistema solare, spiegato il cartellone coi vari disegni dell'alfabeto astronomico e gestito 2 laboratori -tema lo spazio - uno di manipolazione e uno grafico , a cui hanno partecipato anche bambini di altre classi.</p>	  