

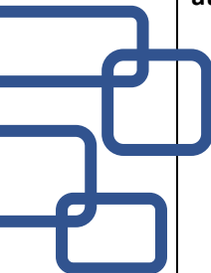
Ordine del programma giornaliero

Riepilogo	
<b>Soggetto/Disciplina</b>	Matematica
<b>Tema settimanale</b>	Il mio programma quotidiano
<b>Fascia di età</b>	5-6 anni
<b>Argomento principale</b>	Numero ordinale 1-5
<b>Concetti chiave</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ordina gli elementi in gruppi in ordine crescente e decrescente 1-5</li></ul>

obiettivi formativi	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Numeri da 1 a 5</li><li>•</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ordine dei numeri</li></ul>

Attrezzatura/materiale necessario	
<ul style="list-style-type: none"><li>• Computer portatile o desktop con mouse.</li><li>• connessione internet</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Canva</li><li>• Youtube</li></ul>

Schema della lezione		
Fase della lezione	Durata	Descrizione
<b>Riscaldamento</b>	10 minuti	Guarda un video come questo: <a href="https://www.youtube.com/watch?v=3afEr61KNDk">https://www.youtube.com/watch?v=3afEr61KNDk</a>
	10	Guarda questo canva :



<b>Principale attività</b>		<a href="https://www.canva.com/design/DAFmiaPldvY/b_OaaJ0I99MTqG_ZCZuPqg/edit">https://www.canva.com/design/DAFmiaPldvY/b_OaaJ0I99MTqG_ZCZuPqg/edit</a> e discuti l'ordine della coda.
	10	Ordina la coda per bambini con un tablet o un mouse. Per garantire coerenza tra gli studenti, è consigliabile disporre di un backup del Canva condiviso o allocare account Canva individuali per ogni studente, consentendo esperienze personalizzate e coerenti.
	30	Fai una lista ordinata per momento della giornata su canva dai bambini. Puoi usare le immagini da canva o crearle con <a href="https://stablediffusionweb.com/">https://stablediffusionweb.com/</a>
<b>Valutazione</b>	5	Parla dell'ordine delle routine quotidiane.
	5	Osserva i risultati in canva

### Conclusioni e Raccomandazioni

- Disegnare su canva può migliorare alcune abilità digitali sulle interfacce dei computer.
- Impegnarsi in esercizi digitali di questa natura può avere limiti di flessibilità e significato; tuttavia, offrono preziose opportunità per migliorare le abilità e le competenze digitali.
- Impegnarsi in suggerimenti strutturati e coerenti per una diffusione stabile può migliorare sia la conoscenza dell'inglese che le capacità di ragionamento.

**Il materiale è sviluppato nell'ambito del progetto Erasmus+ *PreEdTech - Improving the Pedagogical and ICT skills of Pre-School Teachers and Educators in the Digital Era* , Grant agreement number: 2021-1-RO01-KA220-SCH-000027894.**

Questo progetto è stato finanziato con il sostegno della Commissione Europea. Questa pubblicazione riflette esclusivamente il punto di vista dell'autore e la Commissione non può essere ritenuta responsabile per qualsiasi uso che possa essere fatto delle informazioni in essa contenute.



**Co-funded by  
the European Union**

Sito web del progetto [www.preedtech-project.eu](http://www.preedtech-project.eu)