

**PROGRAMMAZIONE SCUOLA PRIMARIA
MATEMATICA
I.C. CREPELLANO**

A.S. 2022/2023

INSEGNANTI: Musto e Scandale

Nuclei fondanti	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO AL TERMINE DELLA CLASSE 1[^] DELLA SCUOLA PRIMARIA	Progettualità (per classi parallele) da inserire nella programmazione annuale
NUMERI	<ul style="list-style-type: none">• Contare oggetti o eventi, a voce e mentalmente, in senso progressivo e regressivo e per salti di due, tre, ...• Leggere e scrivere i numeri naturali conosciuti nell'ambito dell'esperienza da 0 a 20.• Raggruppare nell'ambito delle unità e delle decine.	Attività di coding unplugged. Pixel Art

	<ul style="list-style-type: none">• Indicare il maggiore o il minore di due o più numeri.• Eseguire addizioni e sottrazioni usando oggetti, rappresentazione in colonna.• Confrontare ed ordinare numeri naturali collocandoli sulla semiretta numerica di origine zero orientata verso destra.• Scoprire diversi modi di rappresentare uno stesso numero	
SPAZIO E FIGURE	<ul style="list-style-type: none">• Individuare somiglianze e differenze tra figure.• Distinguere superficie e contorno.• Individuare confini e regioni nel piano.• Descrivere e rappresentare un percorso.• Eseguire un percorso secondo le indicazioni.• Utilizzare coordinate per individuare caselle nel piano quadrettato.• Riconoscere, denominare e descrivere figure geometriche.• Riconoscere, denominare e descrivere figure geometriche.	

DATI E PREVISIONI

- Individuare grandezze misurabili.
- Effettuare confronti diretti fra grandezze.
- Stabilire relazioni d'ordine secondo un criterio dato.
- Misurare la durata degli eventi.
- Classificare secondo un criterio dato.
- Individuare un criterio per formare un sottoinsieme in un insieme dato.
- Raccogliere e rappresentare dati riferiti ad esperienze della vita quotidiana.
- Interpretare rappresentazioni grafiche.