

**Istituto Statale Comprensivo "P.O. Olivieri"**

Cod. Mecc. RNIC812004- Codice Fiscale 92027380416

P.za Montefeltro, 6 47864 Pennabilli (RN)

TEL. 0541928417- FAX 0541928435

Sito: www.icpennabilli.edu.it- E-mail: rnic812004@istruzione.it -

Pec rnic812004@pec.istruzione.it

**FONDI
STRUTTURALI
EUROPEI****pon
2014-2020**Ministero dell'Istruzione, dell'Università e della Ricerca
Dipartimento per la Programmazione
Struttura Generale per interventi in materia di attività
scuolaresche, per la gestione dei fondi europei per
l'istruzione e per l'innovazione digitale
MIUR

PER LA SCUOLA - COMPETENZE E AMBIENTI PER L'APPRENDIMENTO (FSE-FESR)

Con l'Europa investiamo nel nostro futuro!**MATEMATICA CLASSI 4°-5°**

OBIETTIVI	DESCRIPTORI DISCIPLINARI
<p>1. NUMERI Conosce, utilizza e opera con i numeri (naturali e decimali) e con le frazioni in diversi contesti.</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 10: è in grado di utilizzare e operare con i numeri (naturali e decimali) e con le frazioni, in diversi contesti, con piena sicurezza e in autonomia • 9: è in grado di utilizzare e operare con i numeri (naturali e decimali) e con le frazioni, in diversi contesti, con buona sicurezza e in autonomia • 8: è generalmente in grado di utilizzare e operare con i numeri (naturali e decimali) e con le frazioni in diversi contesti • 7: è parzialmente in grado di utilizzare e operare con i numeri (naturali e decimali) e con le frazioni in diversi contesti • 6: è in grado di utilizzare e operare con i numeri (naturali e decimali) e con le frazioni, in contesti essenziali, se supportato • 5: se guidato, utilizza e opera con i numeri (naturali e decimali) e con le frazioni in semplici contesti
<p>2. SPAZIO E FIGURE Denomina, classifica, rappresenta e opera con figure geometriche</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 10: è in grado di denominare, classificare, rappresentare e operare con figure geometriche con piena sicurezza e in autonomia • 9: è in grado di denominare, classificare, rappresentare e operare con figure geometriche con buona sicurezza e in autonomia • 8: è generalmente in grado di denominare, classificare, rappresentare e operare con figure geometriche • 7: è parzialmente in grado di denominare, classificare, rappresentare e operare con figure geometriche • 6: è parzialmente in grado di denominare, classificare, rappresentare e operare con figure geometriche se supportato • 5: se guidato denomina e rappresenta figure geometriche in semplici contesti
<p>3. RELAZIONI, DATI E PREVISIONI Riconosce e utilizza i termini della matematica relativi a numeri, figure, dati, operazioni e simboli</p>	<ul style="list-style-type: none"> • 10: Riconosce e utilizza in modo consapevole i termini della matematica relativi a numeri, figure, dati, operazioni e simboli con piena sicurezza e in autonomia • 9: Riconosce e utilizza in modo consapevole i termini della matematica relativi a numeri, figure, dati, operazioni e simboli con buona sicurezza e in autonomia • 8: generalmente riconosce e utilizza in modo consapevole i termini della matematica relativi a numeri, figure, dati, operazioni e simboli



	<ul style="list-style-type: none">• <u>7</u>: riconosce e utilizza parzialmente i termini della matematica relativi a numeri, figure, dati, operazioni e simboli• <u>6</u>: riconosce e utilizza parzialmente i termini della matematica relativi a numeri, figure, dati, operazioni e simboli se supportato• <u>5</u>: se guidato, si avvicina ai termini della matematica relativi a numeri, figure, dati, operazioni e simboli
--	--