

# TECNOLOGIA

## CLASSI QUARTE

OBIETTIVI (Abilità e Conoscenze)	CONTENUTI ESSENZIALI	METODOLOGIA DELLE VERIFICHE	VALUTAZIONE
<p>Conoscenze delle principali caratteristiche delle figure geometriche piane e solide.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Comporre e scomporre oggetti nei loro elementi e rappresentarli con disegni e modelli.</li> <li>-avviarsi all'elaborazione di semplici progetti, individualmente o con i compagni, per realizzare oggetti.</li> <li>- avviarsi all'elaborazione di semplici progetti, individualmente o con i compagni, per realizzare oggetti.</li> </ul>	<p>Gli apprendimenti verranno presentati nel rispetto della gradualità e muoveranno da situazioni nelle quali l'osservazione e l'azione concreta permettano il ragionamento, la deduzione e l'acquisizione di nuove conoscenze ed abilità.</p> <p>Si svolgeranno attività ed esercizi guidati, eventualmente in modalità telematica, o esercizi su schede strutturate partendo da storie lette o da semplici richieste formulate dall'insegnante.</p>	<p>Si prevedono opportuni momenti di verifica e di valutazione attraverso l'osservazione sistematica, con registrazioni periodiche dei risultati raggiunti.</p>
<p>-Conoscere la PIRAMIDE ALIMENTARE</p>	<p>Quotidiano equilibrato: principi nutritivi e contenuto energetico</p>	<p>Gli apprendimenti verranno presentati nel rispetto della gradualità e muoveranno da situazioni nelle quali l'osservazione e l'azione concreta permettano il ragionamento, la deduzione e l'acquisizione di nuove conoscenze ed abilità.</p> <p>Si svolgeranno attività ed esercizi guidati, eventualmente in modalità telematica, o esercizi su schede strutturate partendo da storie lette o da semplici richieste formulate dall'insegnante.</p>	<p>Si prevedono opportuni momenti di verifica e di valutazione attraverso l'osservazione sistematica, con registrazioni periodiche dei risultati raggiunti.</p>

--	--	--	--

--	--	--


