

## OBIETTIVI MINIMI TECNOLOGIA

	Classe 1^	Classe 2^	Classe 3^
Vedere, osservare e sperimentare	<p>Osservare oggetti e riconoscerne la forma e i materiali, regole per lo smaltimento dei rifiuti e eventuale riciclo.</p> <p>Eseguire misurazioni e rilievi di forme piane.</p> <p>Conoscenza delle principali figure piane e loro rappresentazione grafica.</p>	<p>Riconoscere i principali materiali edili e le principali strutture edilizie.</p> <p>Conoscenza di elementari figure piane e solide e loro rappresentazione grafica in proiezione ortogonale.</p> <p>Conoscenza principali regole per una sana alimentazione e conservazione degli alimenti.</p>	<p>Conoscenza e origine delle fonti energetiche e principali centrali per la produzione di energia.</p> <p>Conoscenza di semplici figure solide e loro rappresentazione grafica in assonometria.</p>
Prevedere, immaginare e progettare	<p>Confrontare le principali proprietà dei materiali-</p> <p>Applicare al disegno elementari conoscenze di geometria.</p>	<p>Realizzare semplici modelli di solidi tridimensionali.</p>	<p>Conoscenza dell'impatto della produzione di energia sull'ambiente</p> <p>Principali fonti di inquinamento</p>
Intervenire e trasformare	<p>Conoscere semplici software di scrittura e/o presentazione</p>	<p>Conoscere semplici software di scrittura e/o presentazione</p>	<p>Conoscere semplici software di scrittura e/o presentazione</p>