

Istituto Comprensivo “Luigi Capuana” – Mineo
Anno Scolastico 2018-2019

CURRICOLO DI : TECNOLOGIA

SCUOLA: SECONDARIA DI PRIMO GRADO

CLASSI: SECONDE (A-B-C)

INDICATORI	OBIETTIVI DI APPRENDIMENTO	CONOSCENZE (saper)	ABILITA’/COMPETENZE (saper fare/saper esser
<p><i>A)VEDERE E OSSERVARE E SPERIMENTARE</i></p>	<p><i>1. ESEGUIRE MISURAZIONI E RILIEVI GRAFICI SULL'AMBIENTE SCOLASTICO O SULLA PROPRIA ABITAZIONE</i></p> <p><i>2. OSSERVAZIONE E ANALISI DELLA REALTA'; ESECUZIONE DI RAPPRESENTAZIONI GRAFICHE APPLICANDO LE REGOLE DELLE PROIEZIONI ORTOGONALI</i></p> <p><i>3. RICONOSCERE I PROCESSI TECNOLOGICI NEL SETTORE AGRICOLO E ALIMENTARE</i></p>	<p><i>- OSSERVAZIONE DI OGGETTI DA RIPRODURRE MEDIANTE DISEGNO GEOMETRICO</i></p> <p><i>- CONOSCENZA E UTILIZZO DEGLI STRUMENTI PER IL DISEGNO GEOMETRICO</i></p> <p><i>- LA TECNOLOGIA NEL SETTORE AGRICOLO E ALIMENTARE</i></p>	<p><i>- CONOSCERE E UTILIZZARE IN MODO CORRETTO GLI STRUMENTI PER IL DISEGNO TECNICO</i></p> <p><i>- RICONOSCERE DATI E PROCESSI PRESENTI NEL SETTORE AGRICOLO, ZOOTECNICO E NEL SETTORE DELL'INDUSTRIA ALIMENTARE MEDIANTE L'USO DI UN LINGUAGGIO SPECIFICO</i></p> <p><i>- RICONOSCERE LE INDICAZIONI OBBLIGATORIE RI PORTATE NELLE ETICHETTE ALIMENTARI</i></p>

<i>B)PREVEDERE, IMMAGINARE E PROGETTARE</i>	<i>4. VALUTARE LE CONSEGUENZE DI SCELTE E DECISIONI RELATIVE A SITUAZIONI PROBLEMATICHE INERENTI L'AGRICOLTURA E L'ALIMENTAZIONE</i>	<ul style="list-style-type: none"> - CONOSCENZA DELLE REGOLE DELLO SVILUPPO E DELLE PROIEZIONI ORTOGONALI - RAPPRESENTAZIONE GRAFICA IDONEA DI PEZZI MECCANICI E DI OGGETTI, APPLICANDO ANCHE LE REGOLE DELLA SCALA DI PROPORZIONE E DELLA QUOTATURA 	<ul style="list-style-type: none"> - CAPIRE LE COSTRUZIONI GEOMETRICHE FONDAMENTALI SEGUENDO LE REGOLE DELLE PROIEZIONI ORTOGONALI PER LA PROGETTAZIONE DI OGGETTI SEMPLICI
<i>C)INTERVENIRE, TRASFORMARE E PRODURRE</i>	<ul style="list-style-type: none"> 5. UTILIZZARE SEMPLICI PROCEDURE PER ESEGUIRE PROVE SPERIMENTALI NEI VARI SETTORI DELLA TECNOLOGIA AGRARIA E ALIMENTARE 6. RILEVARE E DISEGNARE LA PROPRIA ABITAZIONE O ANCHE ALTRI LUOGHI ANCHE AVVALENDOSI DI SOFTWARE SPECIFICI 	<ul style="list-style-type: none"> - TRASFORMAZIONE E CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI - UTILIZZO DEL COMPUTER E DI SOFTWARE SPECIFICI PER APPROFONDIRE O RECUPERARE ASPETTI DISCIPLINARI 	<ul style="list-style-type: none"> - RICONOSCERE LE PRINCIPALI CARATTERISTICHE DEI TERRENI, ED APPLICARE LE CORRETTE TECNICHE DI LAVORAZIONI, E TECNICHE DI SISTEMAZIONE E DI IRRIGAZIONE - RICONOSCERE E SAPER APPLICARE I PRINCIPI DELL'AGRICOLTURA BIOLOGICA -RICONOSCERE LE PRINCIPALI TECNICHE DI ALLEVAMENTO E PRODUZIONE ZOOTECNICA

			<p><i>-CONOSCERE I PRINCIPI ALIMENTARI E SAPER CONDURRE UNA SANA UNA CORRETTA DIETA ALIMENTARE</i></p> <p><i>-SAPER EFFETTUARE UNA CORRETTA CONSERVAZIONE DEGLI ALIMENTI</i></p>
--	--	--	--