



# FUTURA



Finanziato  
dall'Unione europea  
NextGenerationEU



Ministero dell'Istruzione  
e del Merito

# LA SCUOLA PER L'ITALIA DI DOMANI



Italiadomani  
PUNTO NAZIONALE DI RIPRESA E RESILIENZA

12 Ed 1 del 12/09/2024	<b>ISTITUTO ISTRUZIONE SUPERIORE " LUIGI CASTIGLIONI" DI LIMBIATE</b>	
<b>SAPERI ESSENZIALI DI DISCIPLINA</b>		

<b>MATERIA: AGRONOMIA TERRITORIALE</b>	<b>PERIODO</b>  ▪ 5° ANNO
--	---------------------------------

<b>COMPETENZE</b>
<ol style="list-style-type: none"><li>2. Individuare soluzioni tecniche di produzione e trasformazione più adeguate in relazione alle tipologie di territorio e alle potenzialità produttive</li><li>3. Gestire soluzioni tecniche di produzione e trasformazione idonee a conferire ai prodotti i caratteri di qualità previsti dalle normative nazionali e comunitarie</li><li>4. Applicare tecniche e piani di agricoltura sostenibile, integrata, biologica e biodinamica</li><li>5. Individuare le norme e le politiche europee, nazionali e regionali che disciplinano l'agricoltura sostenibile ed eco-compatibile</li></ol>

<b>CONOSCENZE</b>	<b>ABILITÀ</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>● Conoscere caratteristiche fondamentali ed inquadramento sistematico dei viventi, in particolare di virus, batteri, lieviti e funghi, insetti, acari</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Saper identificare e rappresentare le caratteristiche fondamentali ed inquadramento sistematico dei viventi, in particolare di virus, batteri, lieviti e funghi, insetti, acari</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>● Conoscere la terminologia specifica e appropriata di disciplina</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Saper utilizzare la terminologia specifica</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>● Conoscere le tecniche di difesa delle colture e i relativi problemi ambientali.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Comprendere che la difesa delle colture e i problemi ambientali sono intimamente correlati</li></ul>
<ul style="list-style-type: none"><li>● Conoscere le tipologie e le tecniche di coltivazione fuori suolo</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Adottare tecniche di coltivazione fuori suolo in base alla coltivazione presa in considerazione</li></ul>