



**I.T.S.A. AGROALIMENTARE**  
ISTITUTO TECNICO SUPERIORE  
“Nuove Tecnologie per il Made in Italy  
Agroalimentare”

### **Programma del corso “Metodologie di didattica innovative e nuove tecnologie per l’insegnamento”**

<i>Unità didattiche</i>	<i>Durata</i>	<i>Contenuti</i>
<b>1</b>	5	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dai modelli di insegnamento tradizionali ai modelli innovativi: dal comportamentismo, cognitivismo al costruttivismo</li><li>- Dalla pedagogia alla andragogia: il concetto di adultità e l’Educazione degli adulti</li></ul>
<b>2</b>	5	<ul style="list-style-type: none"><li>- Dalla formazione tradizionale passiva alla formazione esperienziale attiva</li><li>- Pensare una didattica innovativa: il ruolo del docente/facilitatore</li><li>- La progettazione di lezioni didattiche attive</li><li>- Focus su: la metodologia dello storytelling;</li></ul>
<b>3</b>	8	<ul style="list-style-type: none"><li>- Le nuove tecnologie per la didattica</li><li>- Strumenti digitali per l’insegnamento: LIM - Lavagna interattiva multimediale; Piattaforma LMS – Learning management system</li><li>- Materiali digitali per lo studio delle varie materie</li><li>- Le metodologie centrate sulla tecnologia come e-learning: Google Apps for Education - Classroom</li></ul>
<b>4</b>	7	<ul style="list-style-type: none"><li>- Project work: progettazione di una lezione con una didattica attiva</li></ul>