



Gli studenti e i docenti del Liceo aprono la scuola per raccontare come si vive e si studia al Battaglini.

Percorso per visitare gli ambienti della scuola: le aule, i laboratori scientifici, i nuovi laboratori multimediali (Informatico, Fisica, Linguistico, Scientifico, Scienze Umane, Autocad), realizzati con i finanziamenti europei e regionali, gli ambienti attrezzati dell'istituto (Aula 3.0, Aula Riunioni, aule con LIM, Aula di Disegno, Aula video, Aula CIC)

Nelle aule attività laboratori realizzate dagli studenti del Liceo che propongono il lato pratico dell'apprendimento grazie anche alle nuove tecnologie.

	<p>PRESENTAZIONE DELL'OFFERTA FORMATIVA</p>	<p>Liceo scientifico biologico Curvatura Biomedica <i>il nuovo percorso di potenziamento-orientamento autorizzato dal MIUR al Battaglini con DM del 21 luglio 2017</i></p> <p>Liceo Scientifico Quadriennale <i>"Piano nazionale di innovazione ordinamentale per la sperimentazione di percorsi quadriennali di istruzione secondaria di secondo grado"</i> <i>DM. Agosto 2017</i></p>
<p>LABORATORIO DI CHIMICA  <i>Saggio alla fiamma. Titolazione acido-base. Elementi, composti, soluzioni, miscugli.</i> <i>Le reazioni chimiche.</i></p>		<p>LABORATORIO DI FISICA <i>Mani e menti Hands on - Minds on EsplorAzioni di fisica</i></p>   <p><i>all'opera.</i></p>
<p>LABORATORIO DI BIOLOGIA <i>Il mondo in una goccia d'acqua</i></p> 		<p>LABORATORIO DI ARTE <i>Di...segno</i> <i>Esposizione di elaborati su "Teoria del Campo"</i></p> 
<p>LABORATORIO D'INFORMATICA</p> 		<p> LABORATORIO LINGUISTICO <i>ORIENTA IL TUO FUTURO ... IN INGLESE</i></p> <p><i>COME SI STUDIA L'INGLESE AL BATTAGLINI</i></p>
		<p>Alle ore 10,00 presso l'aula laboratorio 3.0</p> <p>LABORATORIO DI ALTERNANZA SCUOLA-LAVORO Classe 3° sez. F</p> <p><i>"Lo studente giornalista"</i> <i>Relatore dr. Giuseppe Mazzarino</i> <i>Giornalista di Taranto Buonasera</i></p>