

PROGETTI ASL CLASSI TERZE ITAS "BOCCHIALINI" a.s. 2017-18

La proposta di alternanza del Polo agroindustriale si articola in moduli didattico-informativi, svolti in classe o in azienda, e/o in moduli di apprendimento pratico all'interno del contesto lavorativo o realizzate con modalità laboratoriali. Questi moduli:

- promuovono l'apprendimento attraverso l'esperienza quindi implicano un impegno attivo degli studenti che "imparano facendo", tramite attività che danno luogo a valutazione delle competenze acquisite;
- hanno una struttura flessibile e possono essere svolti con modalità differenti, sia in orario curricolare che extracurricolare, sulla base di un progetto elaborato dal Consiglio di classe.

Essi consistono in:

CLASSE 3° A GAT	PROGETTO SU COMMISSIONE: <i>"La vita in appennino tra risorse e criticità"</i> Percorso di conoscenza del territorio sotto l'aspetto paesaggistico, storico, culturale, naturalistico, ambientale, sociale ed economico con l'eventuale sviluppo di attività economiche innovative. Attività funzionali e propedeutiche Visite aziendali e uscite didattiche: Approfondimenti in sede	60 h 82 h 56 h
CLASSE 3° B GAT	PROGETTO SU COMMISSIONE: <i>"Dall'azienda sostenibile al mercato a km zero"</i> Progetto di cooperazione fra scuola e alcune realtà associative legate all'agricoltura sostenibile e alla vendita dei prodotti agricoli a km 0 con lo scopo di acquisire metodologia legata alla certificazione tecnica. Attività funzionali e propedeutiche Visite aziendali e uscite didattiche Stage aziendale	50 h 50 h 20 h
CLASSE 3° C PT	PROGETTO SU COMMISSIONE: <i>"Parma per Unesco: Amici creativi della città gastronomica di Parma"</i> Promozione del territorio attraverso la sensibilità dei giovani e la loro capacità comunicativa cogliendo i cambiamenti dalla tradizione all'innovazione tecnologica dei prodotti agroalimentari attraverso un miniblog di classe Attività funzionali e propedeutiche Visite aziendali e uscite didattiche Laboratorio multimediale	45 h 43 h 10 h
CLASSE 3° D VE	IMPRESA FORMATIVA SIMULATA: <i>"Laboratorio del gusto"</i> Realizzazione di attività per le scuole medie incentrata sull'analisi sensoriale del formaggio Parmigiano Reggiano e realizzazione di una impresa formativa simulata per la produzione di aceto balsamico con produzione di un video descrittivo e promozionale. Attività funzionali e propedeutiche Visite aziendali e uscite didattiche Laboratorio multimediale	90 h 42 h 8 h

CLASSE 3° E PT	PROGETTO SU COMMISSIONE: <i>“L’azienda apistica”</i> Creazione di una impresa simulata per l’allevamento delle api incentrata sulla ecosostenibilità per sviluppare negli allievi la cultura imprenditoriale. Attività funzionali e propedeutiche Visite aziendali e uscite didattiche Viaggio di istruzione	98 h 46 h 16 h
-----------------------	---	----------------------

CLASSE 3° F GAT	PROGETTO SU COMMISSIONE: <i>“Il giardino terapeutico”</i> Progetto di risistemazione del giardino di pertinenza di una casa di cura con l’individuazione di aree e percorsi adatti a scopi terapeutici e riabilitativi. Attività funzionali e propedeutiche Visite aziendali e uscite didattiche Laboratorio multimediale Viaggio di istruzione	125 h 34 h 8 h 16 h
------------------------	---	------------------------------