

CPC Chiasso	Modulo di lavoro	Pagina 1 di 2
	ML 2-01 Obiettivi d'insegnamento	

Materia: Tecnica e Ambiente	Curricolo: SMC profilo M dal 2022-2023 Anno: 3. anno	Ore lezione settimanali: 3
Obiettivo di formazione	Contenuti del programma	Metodo di valutazione
<p>Al termine del corso lo studente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Sa spiegare il concetto di sviluppo sostenibile. - Sa esprimere un giudizio sugli effetti ambientali. - Sa esporre alcuni strumenti nazionali per la protezione dell'ambiente. - Conosce le misure per la protezione dell'ambiente: efficienza, consistenza e sufficienza. - Conosce e dà giudizi su alcuni prodotti e processi tecnici nell'ambito dello sviluppo sostenibile. - Sa elaborare soluzioni personali per uno sviluppo sostenibile e una condotta di vita rivolta al futuro (misure economiche, politiche e sociali). - Sa definire un OGM e sa valutare l'impatto degli OGM sull'ambiente (pro e contro). - Sa elaborare, gestire e proporre una presentazione orale. - Applica le conoscenze acquisite in classe per comprendere e analizzare situazioni di vita quotidiana. 	<p>Durante il corso vengono trattati i seguenti argomenti:</p> <p>“Ecosistema e fattori ambientali”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Gli OGM. Pro e contro. <p>“Soluzioni per uno sviluppo sostenibile”</p> <ul style="list-style-type: none"> - Definizione di sviluppo sostenibile. - Le tre aree dello sviluppo sostenibile. - Esempi pratici riguardo lo sviluppo sostenibile. - Io e lo sviluppo sostenibile. - Lo sviluppo sostenibile in azienda. - Protezione dell'ambiente. - Efficienza, consistenza e sufficienza - Misure economiche, politiche e sociali. 	<p>La valutazione della persona in formazione avviene nel modo seguente:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Tre o più note semestrali comprendenti lavori scritti e lavori di gruppo. - Partecipazione attiva alle lezioni.
	Supporti didattici necessari: dispense, computer, beamer e calcolatrice	