



Società Canavesana Servizi s.p.a.

10015 - Ivrea (TO)
Via Novara 31 A
Tel. 0125.632500 - 632501 - 632502
Fax 0125.632503

Partita IVA 06830230014
C.F. e n.d'iscrizione 06830230014
del Registro delle Imprese di Torino
R.E.A. 815749

Capitale Sociale i.v. € 909.464,64



PROPOSTA DIDATTICA FASCIA 3 (3° classi scuola secondaria di I grado e classi scuola secondaria di secondo grado)

Obiettivo specifico	<ol style="list-style-type: none">1. Favorire capacità di analisi degli impatti positivi e negativi delle attività antropiche sull'ambiente2. Acquisire la consapevolezza dell'importanza di azioni nella riduzione e recupero di rifiuti
LAB 3.1 QUANTI RIFIUTI PRODUCIAMO?	<p>FORMAZIONE: Il rapporto dei rifiuti urbani dell'Istituto superiore per la protezione e la ricerca ambientale (ISPRA)</p> <p>ATTIVITA': La classe viene suddivisa in gruppi che lavorano sull'analisi del Rapporto Rifiuti Urbani 2019. Ogni gruppo restituisce il lavoro in aula in plenaria.</p> <p>DURATA: 2 ORE (1 ora di formazione e attività + 1 ora di restituzione)</p>
LAB 3.2 COS'E' L'ECONOMIA CIRCOLARE?	<p>FORMAZIONE: cos'è l'economia circolare e quali sono i 5 principi di base</p> <p>ATTIVITA': La classe viene suddivisa in gruppi, ciascuno dei quali individua attraverso un lavoro di ricerca un esempio di storia di economia circolare e ne racconta l'evoluzione. Ogni gruppo restituisce il lavoro in aula in plenaria.</p> <p>DURATA: 2 ORE (1 ora di formazione e attività + 1 ora di restituzione)</p>
LAB 3.3 COME FARE BENE LA RACCOLTA DIFFERENZIATA	<p>FORMAZIONE: si propone di realizzare congiuntamente le due schede didattiche</p> <ul style="list-style-type: none">- COME FARE BENE LA RACCOLTA DIFFERENZIATA comportamenti e scelte quotidiane, i vari tipi di contenitori e materiali- DALLA RACCOLTA AL RICICLO <p>Una raccolta differenziata di qualità: riconoscere i vari materiali e riciclarli nel modo corretto</p>
LAB 3.4 DALLA RACCOLTA AL RICICLO	<p>ATTIVITA': attraverso un semplice test si analizzano con la classe i comportamenti familiari e gli errori più comuni nella raccolta differenziata. Si analizzano poi le varie possibilità di riciclo e recupero dei diversi materiali.</p> <p>DURATA: 2 ORE (1 ora di formazione e attività + 1 ora di restituzione)</p>
LAB 3.5 COS'E' CONSUMO SOSTENIBILE?	<p>FORMAZIONE: la partecipazione e la responsabilità civile e sociale di ognuno di noi a consumare in modo consapevole e rispettoso degli altri e dell'ambiente. Si fornisce una formazione sintetica sulla progettazione e, suddividendo la classe in gruppi, viene sviluppato un progetto sulla riduzione dei rifiuti.</p> <p>ATTIVITA': Elaborazione di un progetto con azioni concrete sulla riduzione dei rifiuti e sulla raccolta differenziata (a casa, a scuola, in città)</p> <p>DURATA: 2 ORE (1 ora di formazione e attività + 1 ora di restituzione)</p>