

P R O G E T T O A R B O R E O

		EDUCAZIONE CIVICA	CORSI DEL SABATO	LABORATORI EXTRACURRICOLARI (SABATO DOPO LE 10:30 O POMERIGGIO)	SERVIZIO CIVILE SCOLASTICO
1a	Incontri mirati nelle classi: prime 4 ore				
1b	Incontri mirati nelle classi: UdA di educazione civica (il monte ore, le discipline coinvolte e gli argomenti sono scelti dai consigli di classe)				
2	Censimento aree verdi				
3	Laboratori progettazione aree				
4	Piantumazione e cura alberi e giardini				

Il progetto – per la sua **rilevanza** di progetto di Istituto e l'**impatto** nella cultura della sostenibilità – ha bisogno di essere curato nei dettagli e di un coordinamento puntuale ed efficace.

L'obiettivo è di avere più studenti possibile coinvolti nei laboratori di censimento e progettazione delle aree verdi, oltre ai circa 40 che sono impegnati nel corso elettivo del sabato. Per questo è molto importante che gli incontri nelle classi siano formativi, cioè aumentino il patrimonio di conoscenze ma soprattutto suscitino motivazione ad approfondire e a impegnarsi attivamente. L'unità di apprendimento di Educazione civica assume quindi un ruolo determinante nel successo del progetto. Le prime 4 ore saranno guidate da esperti con competenze scientifiche (un botanico) e artistiche e introdurranno nel mondo degli alberi, cercando di stimolare la curiosità degli studenti. Per avere una conoscenza dei contenuti di queste 4 ore si può fare riferimento ai materiali condivisi dagli esperti:

<https://www.gerardopaoletti.com/Arboreo.html>
 Gerardo Paoletti gerardo@gerardopaoletti.com 3345091004
 Caterina Bracali: caterina77bracali@gmail.com 3383757752.

In seguito ogni consiglio progetta la prosecuzione dell'intervento di educazione civica inserendo i contributi delle varie discipline e decidendo un monte ore complessivo, sempre considerando che l'unità di apprendimento serve a dare una cultura di base condivisa sul tema ma anche a motivare alla partecipazione alle attività successive a libera scelta. Nel caso in cui una classe si mostri particolarmente interessata, gli insegnanti possono anche attivare un laboratorio extracurricolare per sviluppare praticamente le riflessioni fatte.

Nel secondo quadrimestre saranno attivati i laboratori per il censimento e la progettazione delle aree che integreranno il lavoro già sviluppato nei corsi elettivi del sabato. Gli studenti potranno liberamente scegliere di partecipare a uno di questi laboratori che si terranno il sabato dopo le 10:30 oppure in un pomeriggio.

Nel secondo quadrimestre, man mano che in alcune aree arriva a completamento il lavoro di progettazione, saranno formati gruppi di studenti che svolgeranno il servizio civile facendo anche la parte più pratica del progetto, quella di piantumazione, affidamento e cura degli alberi.