

COMUNICATO STAMPA

A SCUOLA DI AMBIENTE

Arte e sostenibilità

25 MAGGIO – 15 GIUGNO 2024



Tipologia di evento

Mostra di lavori artistici di trash art e altri media svolti nell'ambito dei laboratori di arte e tecnologia da studenti e studentesse delle classi terze delle scuole secondarie di primo grado di Torre Pellice e Luserna San Giovanni.

Luogo

Civica Galleria d'arte contemporanea Filippo Scroppo

Via Roberto d'Azeglio 10, Torre Pellice

Orari di apertura per maggio e giugno

martedì 15:30-18:30; venerdì, sabato 10:30-12:30

Per info 0121.932530 | www.galleriascroppo.org | galleriascroppo@comunetorrepellice.it

Social: Instagram e Facebook

Civica Galleria d'arte contemporanea Filippo Scroppo

via Roberto d'Azeglio, 10 - 10066 Torre Pellice (TO)
0121.932530 galleriascroppo@comunetorrepellice.it
www.galleriascroppo.org

La mostra *A SCUOLA DI AMBIENTE Arte e sostenibilità* che verrà accolta in Galleria Scroppo di lavori artistici di studenti e studentesse delle scuole secondarie di primo grado di Torre Pellice e Luserna San Giovanni sarà aperta al pubblico dal 25 maggio al 15 giugno 2024 e avrà come tematica l'arte e la sostenibilità. Questa mostra si lega a un precedente progetto espositivo legato alla stessa tematica, si tratta del *Premio Torre Pellice 2023 Riabitare la Terra* che nell'autunno 2023 ha coinvolto una ventina di artisti italiani a riflettere proprio sulla tematica della sostenibilità ambientale e sociale.

La mostra A SCUOLA DI AMBIENTE Arte e sostenibilità, che si compone di un'ottantina di lavori artistici, è il risultato dell'attività sulla Trash Art (arte del riciclo). L'attività ha coinvolto 120 alunni delle classi terze della scuola secondaria di primo grado e si è svolta nelle ore curricolari di Arte Immagine nell'ambito dell'Educazione Civica, dalle docenti Elena Lo Sardo (Torre Pellice) e Alessandra Presta (Luserna San Giovanni) trattando la tematica: l'ambiente, il territorio e l'arte e scegliendo come immagine simbolo "l'albero". La finalità è stata quella di far riflettere gli studenti sulle tematiche legate all'ambiente e come il rifiuto possa trasformarsi in oggetto artistico.

Si è posta inoltre l'attenzione sulla conoscenza degli enti presenti sul territorio che si occupano del riciclo, in particolare il RIUSO di Torre Pellice che ha collaborato nell'ambito del progetto fornendo ai ragazzi il materiale di riciclo necessario per la realizzazione dei prodotti artistici. La conoscenza dell'ente presente sul territorio è stata un'opportunità di riflessione sulle buone pratiche nell'ambito della sostenibilità.

La collaborazione tra le due scuole è nata da un progetto sperimentale di tipo artistico che ha previsto la realizzazione di prodotti con tematiche legate all'educazione civica come opportunità di confronto e stimolo reciproco tra le due scuole vicine territorialmente. La mostra costituisce la conclusione di un percorso durato due anni con le stesse classi, che ha portato concretamente a riunire i prodotti artistici in un unico evento.

La progettualità in seguito ha coinvolto anche gli insegnanti di tecnologia Francesco Calliero (Luserna San Giovanni) e Maurizio Martino (Torre Pellice) che hanno accolto con entusiasmo l'idea e coinvolto le classi in due percorsi differenti. Il Professor Calliero ha proposto un'attività sulle macchine semplici, producendo installazioni dall'equilibrio contemporaneamente stabile e precario e permettendo la formulazione di metafore interessanti circa la sostenibilità ambientale che ha permesso la formulazione di metafore interessanti circa la sostenibilità ambientale. La seconda progettualità condotta dal Professor Martino è stata quella di rappresentare la realtà naturale e artificiale attraverso gli elementi della composizione fotografica.