

# VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

## I carabinieri Forestali di Varese seminano la legalità con l'albero del Giudice Falcone

Andrea Camurani · Tuesday, November 23rd, 2021

**Per la celebrazione della giornata nazionale dell'albero**, il Comando Unità Forestali, Ambientali e Agroalimentari Carabinieri, ha promosso una serie di iniziative in ambito nazionale, che hanno preso il via a Palermo in data 20 novembre 2021 con la consegna a diverse scolaresche nell'**Aula Bunker dell'Ucciardone** delle talee "dell'**Albero di Falcone**" (prelevate dal famoso "Ficus macrophylla columnaris magnoleides" che cresce nei pressi della casa del Giudice assassinato dalla mafia nel '92.).

Le attività stanno continuando a cascata in tutta Italia ed anche nella provincia di Varese, ove in data odierna, in vari istituti scolastici e parchi (Scuola secondaria di primo grado "B. Bossi" di **Arcisate**, scuola secondaria di primo grado "Don Milani" di Vergiate, "Parco Formentano" di **Cunardo**, "Parco Cappella Votiva" della Casa delle Bambole" di **Laveno Mombello**, "Parco Pubblico Margorabbia" di **Luino**, Parco della scuola primaria "Giovanni Pascoli" di Lozza) i Carabinieri Forestali con il supporto dei Reparti territoriali dell'Arma, stanno ponendo a dimora delle specie arboree con il coinvolgimento delle comunità cittadine, delle autorità locali e delle associazioni ambientaliste.

**La stessa manifestazione ha avuto luogo a Varese**, ove alla presenza del sindaco Davide Galimberti, sono stati consegnati n. 2 carpini bianchi alla dirigente scolastica della scuola primaria "Galileo Galilei", dott. ssa Silvia Sommaruga. Si tratta del progetto "**Un albero per il futuro: crea il bosco diffuso**" in base al quale i Carabinieri Forestali stanno portando a conoscere i tesori naturali del nostro paese e lasciano un segno verde di speranza nel mondo, aumentando il livello italiano di biodiversità.

"Un albero per il futuro" è il progetto nazionale di educazione alla legalità ambientale, promosso in collaborazione con il Ministero della Transizione Ecologica e voluto fortemente dalla Fondazione Falcone e dall'Arma dei Carabinieri, il quale prevede la donazione e messa a dimora nelle scuole italiane di circa 50 mila piantine nel triennio 2020-2022.

**Allo stato attuale sono quasi 1000 gli Istituti scolastici che hanno aderito** e intrapreso questo percorso di consapevolezza dell'importanza degli alberi per il contenimento dei cambiamenti climatici e per la conservazione ambientale.

Oltre 5.000 sono le piante già messe a dimora. Gli alberi piantati verranno automaticamente geolocalizzati sul sito [www.unalberoperilfuturo.it](http://www.unalberoperilfuturo.it) dove, con un algoritmo, viene calcolato in tempo

reale il quantitativo di CO<sub>2</sub> che ogni pianta assorbe. Grazie al contributo degli studi effettuati dall'Università della Tuscia, Dipartimento di Scienze Agrarie Forestali "Dafne", potranno essere confrontate le curve di accrescimento delle piante messe a dimora con i dati relativi allo stoccaggio di CO<sub>2</sub>. **La dinamica di tale assorbimento potrà essere visualizzata tramite smartphone da tutti i partecipanti all'iniziativa**, in questo modo ciascuno potrà seguire sia il contributo della "propria" pianta sia quello complessivo di tutte le piante messe a dimora durante il progetto. Le specie vegetali messe a disposizione dai **Centri Nazionali Carabinieri Biodiversità di Pieve Santo Stefano (AR)** e **Peri (VR)** sono scelte accuratamente nel rispetto delle aree geografiche e fitoclimatiche in cui dovranno essere piantate e gli istituti scolastici sono i promotori di una rivoluzione ambientale, un tappeto di biodiversità per il futuro dell'Italia.

**Il progetto è rivolto in particolare alle scuole**, nel corso del quale gli studenti vengono coinvolti per conoscere le caratteristiche degli ambienti circostanti, facendo qualcosa in concreto per migliorare la qualità ambientale e consentire un maggiore assorbimento di anidride carbonica.

**L'obiettivo è mettere a dimora un albero e poi un altro e poi avanti così fino a costituire un bosco intero, diffuso in tutta Italia**, fatto di piccoli alberi di specie autoctone che cresceranno insieme alle nuove generazioni, accompagnando i ragazzi in un percorso che aumenti la qualità ambientale.

This entry was posted on Tuesday, November 23rd, 2021 at 3:20 pm and is filed under [Lombardia](#). You can follow any responses to this entry through the [Comments \(RSS\)](#) feed. Responses are currently closed, but you can [trackback](#) from your own site.