

VerbanoNews

Le news del Lago Maggiore

Al via il progetto del monitoraggio civico nelle scuole del Luinese

Ilaria Notari · Monday, December 11th, 2023

(A cura di Mariella Martorana del Tavolo per il clima di Luino)

Il **progetto del monitoraggio civico del Tavolo per il Clima di Luino** è ormai partito grazie a **docenti** intraprendenti, interessate/i alle tematiche ambientali e che vogliono rendere studentesse e studenti non solo informati ma consapevoli e attivi.

Il progetto propone il monitoraggio di **cinque oggetti di osservazione** legati ai cambiamenti climatici nel nostro territorio. L'**oggetto** che è stato **abbracciato da tutte le scuole** è quello della **misurazione delle precipitazioni tramite un pluviometro** (professionale e/o creato da studentesse e studenti).

La scuola secondaria di primo grado di **Germignaga e di Castelvecchana**, con le insegnanti Chiara Rivi, Lucia Figliuzzi, Stefania Russo e Giacomo Giani, hanno **anche scelto di approfondire e studiare il cambiamento dei ghiacciai lombardi** nel corso degli anni, grazie all'aiuto dei volontari del Servizio Glaciologico Lombardo.

L'**Istituto Maria Ausiliatrice di Luino**, con le professoresse Roberta Binda e Daniela Chierichetti, hanno in aggiunta scelto la proposta riguardante i **cambiamenti delle piante e dei fiori** e sono anche interessati ad approfondire l'oggetto relativo ai flussi degli animali migratori.

Anche l'Educandato Maria S. S. Bambina di Roggiano, con le docenti Laura Giudici e Alessandra Astori, oltre al monitoraggio delle piogge, ha scelto l'osservazione di come sta cambiando la coltivazione delle piante e dei fiori nel corso dell'anno, in relazione ai cambiamenti climatici.

Le fasi fondamentali del progetto sono tre:

- 1) scelta degli oggetti del monitoraggio
- 2) incontro con i responsabili del Tavolo per il Clima per questo progetto al fine di definire le modalità per raccogliere i dati
- 3) presentazione dei risultati nella forma che si preferisce (video, foto e relazione)

«Abbiamo incontrato le tre scuole e le/i docenti che ci hanno fatto molte domande, per capire come meglio procedere e rendere questo un progetto di educazione civica applicata – **raccontano dal Tavolo** -. Con Angelo Bonfanti dell'Associazione Hortus, esperto agronomo, c'è stato il primo

incontro con le studentesse e gli studenti della scuola secondaria di primo grado dell'Istituto Maria S. S. Bambina di Roggiano. Studentesse e studenti sono state/i investite/i del ruolo di sentinelle civiche; dovranno osservare e registrare i cambiamenti relativi a piante, foglie, terreni, prati, frutti, come indicato dettagliatamente da Angelo».

Saranno piccole scienziate e piccoli scienziati che dovranno registrare, con serietà e costanza, **i dati per poi fornire una relazione dettagliata sui cambiamenti osservati**. «< L'ora e mezza con loro è passata senza rendersene conto – continuano dal Tavolo di Lavoro per il Clima di Luino -, le domande e gli interventi sono stati tanti».

E questo ha permesso a Bonfanti di ampliare il suo intervento, grazie agli stimoli offerti da studentesse e studenti, e per di più nella prima ora post pranzo, segno che l'interesse era sincero e la curiosità tanta da superare la fisiologica stanchezza.

«**Siamo certe e certi che da questo lavoro scaturiranno ottimi risultati**, il loro supporto sarà utilissimo per monitorare i cambiamenti climatici e avrà una ricaduta sulla nostra zona – concludono -. Ragazze e ragazzi approfondiranno le loro conoscenze e coinvolgeranno nella ricerca i familiari, allargando così la consapevolezza e l'azione pratica perché non si può pensare che le cose possano cambiare se non iniziamo da noi e loro spingeranno tutte/i noi ad essere fautrici e fautori di questo cambiamento».

This entry was posted on Monday, December 11th, 2023 at 8:22 am 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.