



COMUNICATO STAMPA

Al via la quinta edizione del “Green Learning”, il progetto formativo rivolto ai giovani studenti della Valle del Belice.

Anche quest’anno riparte il progetto di educazione ambientale “**Green Learning**”, giunto alla sua quinta edizione, che nei prossimi mesi coinvolgerà alcuni istituti scolastici di diverso ordine e grado nella **Valle del Belice**.

Il progetto ha l’obiettivo di **sensibilizzare le giovani generazioni sulle problematiche ambientali** e sulla **necessità di cambiare comportamenti e stili di vita**. L’approccio didattico ai laboratori è incentrato sul **coinvolgimento e sull’interattività**, cercando costantemente di suscitare curiosità attraverso il confronto e la pratica sperimentale.

Il progetto Green Learning è promosso dalla **Fondazione Angelo Pirrello**, in collaborazione con il Circolo Legambiente Valle del Belice e la **Riserva Naturale “Grotta di Santa Ninfa”** gestita da **Legambiente Sicilia**, e con il supporto didattico del **MAcA - Museo A come Ambiente -** di Torino. Parte attiva del progetto è anche il **Comune di Santa Ninfa**, che ringraziamo per la disponibilità dei mezzi e degli spazi messi a disposizione per la perfetta riuscita dei laboratori.

Sono previsti **5 diversi laboratori didattici** per l’Istituto Comprensivo “Luigi Capuana” (sedi di Santa Ninfa, Salaparuta e Poggioreale) e l’Istituto Comprensivo “Francesco Vivona” Calatafimi Segesta (TP) **da realizzare insieme a circa 537 alunni** delle scuole elementari e medie. Il progetto prenderà il via il 22 gennaio e si estenderà fino a maggio. Un grande ringraziamento va alle Dirigenti Scolastiche Dott.ssa Maria Letizia Gentile e Dott.ssa Caterina Agueci e ai referenti scolastici per il coordinamento del Green Learning Dott.ssa Silvana Glorioso e Dott. Paolo Verghetti, per il prezioso supporto organizzativo. **Nel dettaglio i 5 percorsi didattici sono:**

- **“Il teatro dell’acqua”**, pensato per scoprire le principali proprietà dell’acqua, affascinante elemento indispensabile per la vita nel nostro pianeta;
- **“AromatizziAmo”**, incentrato sullo straordinario mondo delle piante aromatiche;
- **“La Fabbrica del Miele”**, che esplora da vicino l’importanza delle api nel nostro ecosistema;
- **“C’era una Volta”**, un laboratorio pratico per esplorare l’energia, le sue trasformazioni e l’importanza della gestione consapevole delle risorse;
- **“Le Mille Bolle”**, un viaggio tra scienza e magia per esplorare la struttura e i segreti delle bolle di sapone.

Dopo il successo della passata edizione del **laboratorio dedicato al miele**, condotto da **Giuseppe Giaramida**, apicoltore locale di grande esperienza, che ha permesso agli studenti di scoprire il ciclo di produzione del miele e osservare da vicino, in completa sicurezza, il funzionamento di un

APF
FONDAZIONE



alveare presso la **Villa Comunale VillaLab** di Santa Ninfa, quest'anno il progetto Green Learning si arricchisce ulteriormente.

Si aggiungono infatti due nuove attività: il **laboratorio "Le Mille Bolle"**, sviluppato in **collaborazione con il MACa di Torino**, un'affascinante esperienza scientifica che, attraverso esperimenti pratici, guida gli studenti alla scoperta della struttura e dei segreti delle bolle di sapone; e il **laboratorio "C'era una Volta"**, curato dal **Circolo Legambiente Valle del Belice**, che introduce i partecipanti ai concetti di energia e sostenibilità. Questo laboratorio offrirà ai ragazzi l'opportunità di sperimentare il funzionamento della pila di Volta, riflettendo sull'uso consapevole delle risorse energetiche e sull'importanza di una gestione sostenibile.

I laboratori saranno condotti dagli operatori della Riserva Naturale "Grotta di Santa Ninfa" Gianfranco Barraco e Elena Biondo, e **del Circolo Legambiente Valle del Belice**, grazie all'attività di coordinamento didattico della Dott.ssa Valentina Caradonna, con il supporto delle volontarie di servizio civile della Riserva.

"I temi ambientali sono sempre più pressanti e incidono maggiormente nella nostra vita, diventa quindi sempre più necessario realizzare attività di educazione ambientale che aumentino la consapevolezza dei giovani" - afferma **Giulia Casamento**, direttrice della Riserva Naturale "Grotta di Santa Ninfa" - *"per questo motivo abbiamo aderito con entusiasmo alla proposta della Fondazione Angelo Pirrello, che ci consente di potenziare le nostre attività rivolte alle scuole e di poter costruire insieme un futuro più verde con la partecipazione di giovani cittadini consapevoli e attivi"*.

«Siamo particolarmente orgogliosi di vedere come il progetto GreenLearning continui a crescere, coinvolgendo di anno in anno più ragazzi e ampliando sempre di più l'offerta di laboratori esperienziali. Crediamo che la tutela dell'ambiente e la valorizzazione del territorio partano dalle nuove generazioni, a cui vogliamo offrire strumenti concreti per costruire un domani più consapevole e responsabile. Parallelamente, stiamo lavorando come Fondazione su "English & Computer Learning", un percorso che integra competenze linguistiche e digitali, vere chiavi di accesso all'innovazione e al futuro. Con questa doppia prospettiva—attenzione all'ambiente e formazione all'avanguardia—puntiamo a rendere i giovani protagonisti di uno sviluppo economico e sociale più solido e sostenibile.» dichiara **Angelo Pirrello**, Presidente della Fondazione.

Santa Ninfa, 20 gennaio 2025

APF
FONDAZIONE



**Riserva Naturale
Grotta di Santa Ninfa**

Ente gestore



**LEGAMBIENTE
Sicilia**



Comune di Santa Ninfa

La Fondazione Angelo Pirrello, istituita nell'aprile 2018, ha tra le sue finalità la promozione di azioni di sensibilizzazione ambientale e di valorizzazione del territorio e ha già promosso ed organizzato nel territorio della Valle del Belice alcune iniziative di cittadinanza attiva coinvolgendo le scuole e l'Amministrazione Comunale.

Circolo Legambiente Valle del Belice opera da tempo in tutta la Valle del Belice promuovendo la tutela e il rispetto dell'ambiente, anche attraverso piccole pratiche, oltre che l'educazione ambientale sia con le scuole che con le piccole comunità locali.

La Riserva Naturale "Grotta di Santa Ninfa", istituita dalla Regione Siciliana ed affidata in gestione a Legambiente Sicilia, ha tra le sue finalità la tutela degli ambienti naturali e la divulgazione e sensibilizzazione ambientale. Gestisce al Castello di Rampinzeri il Centro Esplora Ambiente, un museo naturalistico interattivo e coinvolgente.

Il Museo A come Ambiente (Torino) è il primo museo in Europa interamente dedicato ai temi ambientali ed alla sostenibilità. Da oltre 15 anni offre spazi creativi, exhibit, laboratori, percorsi didattici ed esperienze che incoraggiano l'esplorazione e diffondono la cultura ambientale. La sua parola d'ordine è curiosità.