

Progetto realizzato con il contributo del



Dipartimento
per le politiche della famiglia

Presidenza del Consiglio dei ministri

RestHabitat:
giovani naturalisti
in azione!



RestHABITAT: giovani naturalisti in azione!

progetto coordinato dall'associazione CESRAM - Centro Studi e Ricerca Ambiente Marino, in partenariato con l'associazione Ka'minia, l'Oratorio Salesiano "S. Antonio di Padova" e la Cooperativa Sociale Felici da Matti

Un percorso immersivo da vivere insieme,
dipinto dai colori della natura e
all'insegna della scoperta.



IL PROGETTO

Il progetto, promosso dal Dipartimento delle Politiche per la Famiglia, ha l'obiettivo di favorire il concetto di "comunità educante", creando una rete di solidarietà territoriale costituita da tutti coloro che partecipano al percorso formativo delle persone di minore età. A tal proposito, il CESRAM, Centro Studi e Ricerca Ambiente Marino, costituendo un'ATS, Associazione Temporanea di Scopo, con la collaborazione di tre partners (Oratorio Salesiano S. Antonio di Padova, Associazione culturale Ka'Minia e Cooperativa sociale Felici da Matti), ha dato vita al progetto RestHABITAT: giovani naturalisti in azione! L'iniziativa mira a favorire un miglioramento della salute, del benessere fisico e psicologico dei minori, guidati dalle famiglie e dalla comunità, in armonia con l'ambiente. Le attività che compongono il progetto, promuovono, soprattutto tra i giovanissimi, il dovere di contribuire a rispettare e risanare l'ambiente, sviluppando la consapevolezza dell'essere individui in relazione con sé stessi, con gli altri e con il mondo.

CHI SONO I BENEFICIARI?

I beneficiari del progetto sono ragazzi di età compresa tra gli 11 e i 17 anni. A seguito della manifestazione di interesse pubblicata sul sito degli istituti scolastici interessati, sarà attuato un iter di selezione. Le attività del progetto, descritte nel dettaglio nei documenti presenti online, saranno realizzate nei territori che ricadono tra i comuni di Soverato, Staletti, Satriano e Cardinale (Provincia di Catanzaro). Le azioni previste avranno una durata complessiva di 12 mesi e alcune attività prevedono il coinvolgimento dei genitori affinché sia valorizzata l'alleanza scuola-famiglia.



I LABORATORI DIDATTICI DEL PROGETTO: TRA MONTAGNA, MARE E SOSTENIBILITÀ

Le attività laboratoriali favoriscono l'approccio didattico "learning by doing", attraverso l'utilizzo di formule ludiche e lavori di squadra, in modo da stimolare la capacità di apprendimento e rafforzare relazioni interpersonali. Alcune attività in programma saranno svolte in campo, ovvero all'aperto. Si prevedono ad esempio escursioni naturalistiche, in modo da indagare nello specifico gli habitat fluviali e gli habitat marino-costieri, con l'applicazione di metodi e strumenti utilizzati nella ricerca scientifica. Saranno esplorate le aree attraversate dal fiume Ancinale, ovvero la zona montana del Parco naturale regionale delle Serre e l'area marino-costiera che circonda la foce del fiume. Il progetto abbraccia, inoltre, una varietà di laboratori e attività sperimentali e innovative, al fine di mettere a disposizione dei ragazzi un'offerta didattica completa e interattiva (laboratorio di scienze naturali, biologia marina, arte, fotografia, teatro, ecc.).



Il progetto
RestHABITAT:
giovani naturalisti in azione!

sta per avere inizio...
Siete pronti a prenderne parte?

Per info:



info@cesram.it



+39 347 11 65 244