



**GESESA E UNICEF PER LA SCUOLA : Percorso formativo di  
educazione ambientale dedicato alle Scuole Primarie e Secondarie di  
primo grado anno scolastico 2018-2019**

**PREMESSA**

Da due anni l'accordo di collaborazione fra Unicef provinciale che promuove i diritti dei minori in tutto il mondo e **GESESA**, gestore idrico dell'area sannita, ha prodotto un progetto di educazione ambientale di particolare importanza che, sotto il patrocinio dell'Amministrazione Comunale di Benevento, Assessorato all'Istruzione, è stato accolto presso varie scuole con molta attenzione; il progetto è coinvolgente per la sua strutturazione e per l'inserimento di attività di drammatizzazione. E' anche completato non solo da attività grafiche finalizzate ad una mostra e da una visita agli impianti GESESA ma anche dal progetto di solidarietà sociale per sostenere le attività UNICEF di impiantare pozzi, potabilizzare le acque e impedire il diffondersi di gravi malattie nell'area subsahariana.

Il progetto denominato "**H2School**" è proiettato nel tempo, in grado di garantire continuità di percorsi formativi più completi e strutturati ai fini di maggiore assimilazione dei contenuti e maggiore sensibilizzazione, sia del mondo scolastico che di quello extra scolastico.

La scuola è parte integrante e determinante nella progressiva risoluzione dei problemi connessi alle tematiche ambientali; gli studenti sono elementi di trasmissione dei messaggi all'interno delle famiglie, moltiplicatori di abitudini e fautori del cambiamento infatti, i bambini e gli adolescenti sono una risorsa potenziale da attivare, in grado di prendere in mano molti aspetti della loro vita oggi gestiti dagli adulti e dalle istituzioni e possono di impegnarsi concretamente per le loro famiglie e la loro comunità.

La gestione dei rifiuti e delle risorse (acqua ed energia), inoltre, si iscrive nel contesto globale della tutela della salute e della qualità di vita dei cittadini.

La nuova iniziativa, ideata da **GESESA** in collaborazione con l'**UNICEF** per il mondo della scuola, completamente gratuita, è dedicata a insegnanti e alunni delle ultime tre classi delle Scuole Primarie e dell'intero ciclo delle Scuole Secondarie di I grado di Benevento e Provincia e veicola informazioni e contenuti riguardanti il ciclo dell'acqua e la valorizzazione dei rifiuti nel rispetto di uno sviluppo sostenibile compatibile con l'ambiente in cui viviamo.

### **Finalità**

Comprendere l'importanza dell'Educazione Ambientale per la sopravvivenza del Pianeta Azzurro.

Comprendere l'interdipendenza Nord-Sud del Pianeta

Comprendere come i corretti stili di vita dei popoli a Nord del Pianeta permettano sopravvivenza e sviluppo per il Sud del Mondo.

### **Obiettivi educativi**

I principi fondamentali della Convenzione ONU sui Diritti dell'Infanzia, legge 176/91

- Diritto di non discriminazione
- Diritto al supremo interesse del minore
- Diritto alla Vita, alla sopravvivenza e allo sviluppo
- Diritto all'ascolto e alla partecipazione

### **Obiettivi didattici**

- Il ciclo dell'acqua e il ruolo di GESESA
- Il risparmio idrico, come
- Le energie rinnovabili
- Il risparmio energetico, come
- Consapevolezza e valore delle risorse
- Raccolta differenziata
- Sostenibilità ambientale, un diritto di tutti

### **Obiettivi operativi**

- I meccanismi della raccolta differenziata
- Laboratorio delle cinque R: Riduzione, Risparmio, Recupero, Riciclo, Riuso ,
- Nuovi stili di vita per rispettare l'ambiente
- Buone pratiche di sostenibilità ambientale

### **Attività**

Drammatizzazione H2WOW

Cartellonistica e organizzazione Mostra

Visita impianti GESESA

Visita isola ecologica

Visita impianto Riciclaggio

**Target:** Ultime tre classi della Scuola primaria e le tre classi della Secondaria di Primo grado con un limite di cinque scuole per ogni anno.

Tematiche e metodologie sono proporzionate al target di età e alle caratteristiche territoriali

### **Tempi di attuazione:**

- Il progetto viene presentato nella prima decade di ottobre, durante l'incontro annuale di presentazione dei progetti Unicef ai Referenti scolastici
- Le scuole aderenti, indicano le date i cui ricevere i volontari Unicef e GESESA.
- Primo incontro – Laboratorio di Sviluppo Sostenibile
- Secondo incontro- Spettacolo teatrale sulla Risorsa Acqua “H2WOW”, spettacolo educativo – Laboratorio Acqua
- Concorso cui partecipare tutta la classe, che entro il 22 aprile 2019, la Giornata mondiale dell’Terra, dovrà presentare 2 o 3 elaborati espressi con ogni linguaggio (disegno , cartellonistica, CD audio/video, ecc)

Nel rispetto dell'accordo di collaborazione fra **UNICEF provinciale e GESESA**, accordo che riguarda gli aspetti didattici del problema acqua e di educazione ambientale per la sopravvivenza del Pianeta, è presente anche l'aspetto di solidarietà concreta. L'UNICEF infatti si occupa di impiantare pozzi nelle zone più disagiate del mondo e di tenerli in efficienza, di fornire acqua potabile nelle emergenze, di costruire tubazioni per irrigare i campi, di diffondere le nozioni igieniche basate sull'acqua per contrastare le malattie derivanti da acqua contaminata, di distribuire compresse per potabilizzare l'acqua.

Per tutto questo, l'UNICEF chiede la collaborazione delle Scuole presso le quali, insieme a GESESA, porta il progetto H2SCHOOL. Pertanto, si richiede, ad ogni allievo, il contributo di 1 € per collaborare, con l'UNICEF ad un importantissimo progetto di cooperazione internazionale.

## **LO SPETTACOLO TEATRALE “ H2WOW”**

“H2wOw” è uno spettacolo didattico/educativo che ha per tema l'acqua, ideato e rappresentato dalla compagnia “Maccheroni Amari”, che realizza spettacoli di teatro educativo ambientale.

Uno scienziato distratto e sognatore decide di concorrere al Premio Nobel analizzando una sostanza semplice, fondamentale, eppure ancora misteriosa: l'acqua.

Aiutato dal suo fedele e pasticciere assistente Nino, il Professore guiderà gli alunni in un viaggio divertente ed educativo, esplorando tutte le qualità del prezioso liquido.

Da dove proviene l'acqua? È vero che ha origini extraterrestri? Perché è così fondamentale per la vita? Come è fatta, da cosa è composta? Come fa ad essere gassosa, solida, fredda, calda? Nel corso del viaggio, i bambini avranno modo di conoscere l'acqua, interpretata da una danzatrice specializzata in danza classica e contemporanea, che con la sua Arte, aiuterà i piccoli alunni a conoscere le caratteristiche spettacolari di questo fantastico elemento naturale.

## **IL CONCORSO**

Dopo il laboratorio sull'acqua, sarà lanciato il concorso “**L'Importanza dell'Acqua per la Vita**”, che partirà dal giorno seguente all'incontro suddetto fino al termine ultimo per la consegna degli elaborati, il **22 Aprile 2019, la Giornata Mondiale della Terra**. Tutti i lavori saranno poi oggetto di una **Mostra Laboratoriale** che avrà come titolo “**L'Importanza dell'Acqua nella Vita**” della durata di 5 giorni (nel mese di Maggio), presso Palazzo Paolo V, Corso Garibaldi, Benevento.

Al **Concorso** partecipa la classe intera, che dovrà presentare n. 2 o al massimo 3 elaborati, espressi con ogni linguaggio (Disegno, Tema, cartellonistica, CD audio/video ecc).

**I criteri di valutazione degli elaborati saranno i seguenti:** 1. Attinenza alla tematica proposta; 2. Originalità dell'elaborato (non saranno accettati lavori presi da Internet:

immagini, video, temi ecc.); 3. Chiarezza del Messaggio: il lavoro dovrà trasmettere in modo chiaro il messaggio inerente la tematica.

Al termine della Mostra saranno premiati i primi tre lavori, giudicati i migliori, da una giuria formata dal Consiglio di Amministrazione di GESESA, dal Presidente UNICEF di Benevento e da un delegato del Comune di Benevento.

Inoltre a tutti i partecipanti verrà consegnato il fumetto sul risparmio idrico, che ha come protagonista la mascotte di GESESA la goccia "GESY", elaborato dal Liceo Classico P. Giannone di Benevento, e dal Liceo Artistico Virgilio di Benevento, che hanno stipulato un protocollo d'Intesa con GESESA. La distribuzione del fumetto avverrà dal giorno successivo alla premiazione (Mese di Maggio) fino al 10 Giugno 2019.

#### **LE VISITE GUIDATE C/O IMPIANTI, SITI, ECC.**

Stimolare la consapevolezza del valore delle risorse (acqua, energia, rifiuti differenziabili) e favorire attraverso il gioco la riflessione, l'arte, il confronto e l'adozione di buone pratiche di risparmio idrico, energetico e raccolta differenziata è l'Obiettivo del progetto H2SCHOOL. Al termine del progetto, le classi che hanno partecipato potranno fare richiesta di visitare gli impianti e siti della GESESA, usando il modulo allegato.

**I recapiti per richiedere informazioni sono i seguenti:**

**Pec: [segreteria@gesesa.postecert.it](mailto:segreteria@gesesa.postecert.it)**

**E mail: [gesesa@gesesa.it](mailto:gesesa@gesesa.it) – [melania.russo@gesesa.it](mailto:melania.russo@gesesa.it);**

**[comitato.benevento@unicef.it](mailto:comitato.benevento@unicef.it)**

**Fax: 0824 320353**

**Tel. 349 6133195 (GESESA ufficio Comunicazione) – 0824 482065 (Comitato Provinciale Unicef di Benevento)**