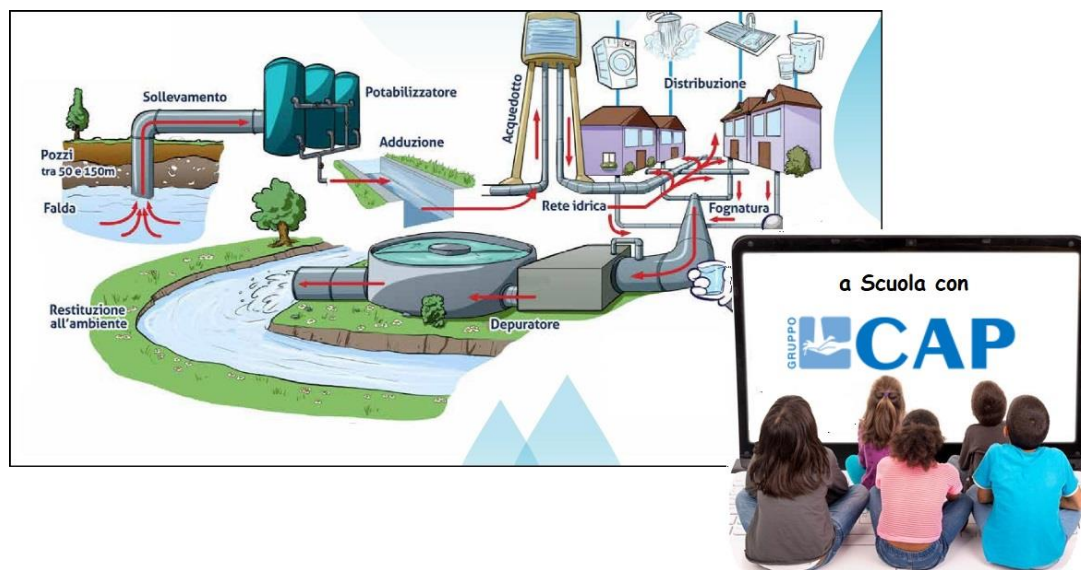


Acqua in CAPsule IL CONCORSO



DENOMINAZIONE

Acqua in CAPsule - IL CONCORSO

PROMOTORE

Gruppo CAP

TIPOLOGIA

Elaborazione di video relativi all'utilizzo della risorsa idrica in maniera responsabile

TERRITORIO

Comuni della Città metropolitana di Milano serviti da Gruppo CAP

DURATA

Aprile 2023 – Dicembre 2023

Prima fase: iscrizione al Contest (26 aprile 2023 – 30 settembre 2023)

Seconda fase: realizzazione del proprio progetto e invio alla giuria di valutazione (26 aprile 2023 – 19 novembre 2023)

Terza fase: partecipazione alla giornata dedicata alla premiazione dei vincitori in data 15 dicembre 2023

DESTINATARI

Scuole primarie di 1° grado dei Comuni della Città metropolitana di Milano serviti da Gruppo CAP.

SCOPO DEL CONCORSO

1. Occasione per approfondire e diffondere temi attuali in ambito scolastico, come la carenza idrica, imparando a conoscere semplici processi quotidiani relativi al funzionamento del ciclo idrico integrato: captazione, potabilizzazione, distribuzione, depurazione e re-immissione nell'ambiente dell'acqua utilizzata riducendo al minimo l'impatto del processo.
2. Aiutare gli studenti a comprendere le sfide idrico-ambientali e l'impegno che comporta tutelare l'acqua e l'ambiente, per migliorare lo stile di vita futuro;
3. Sensibilizzare le nuove generazioni in merito all'utilizzo responsabile della risorsa idrica;
4. Fornire ai giovani piccoli accorgimenti concreti per affrontare tematiche ambientali quotidiane e contribuendo, al contempo, alla loro formazione di futuri cittadini.


MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

1. **Inventate** il vostro progetto sul ciclo dell'acqua. Cercate idee che possano spiegare in maniera semplice come l'acqua viene prelevata, utilizzata e infine restituita all'ambiente. Il progetto non dovrà necessariamente comprendere l'intero ciclo dell'acqua, ma ci si potrà focalizzare anche su una singola parte o specifico processo.

Informatevi, approfondite e appassionatevi ai temi del ciclo dell'acqua, cercando di esaltare tecniche e buone norme che consentono di ridurre consumi, sprechi e impatti ambientali.

2. **Trasformatevi** poi in attori, dando spazio alla vostra fantasia e **comunicateci** la vostra idea attraverso un video, che ben rappresenti il vostro punto di vista.

Il video che presenterà il progetto dovrà avere:

 titolo

 durata compresa tra 40 secondi e 1 minuto.

L'elaborato è da inviare a AcquainCAPsule@gruppocap.it con indicati nel testo: "Concorso Gruppo CAP Acqua in CAPsule", nome del Comune, nome della scuola, numero e classe dei bambini che hanno preso parte al progetto, nome, cognome e numero di telefono del docente responsabile del progetto. Si chiede inoltre, in maniera facoltativa, di allegare un video o un servizio fotografico che mostri i bambini dietro le quinte, nelle fasi di sviluppo del progetto. Quest'ultimo verrà proiettato il giorno della premiazione.

Il progetto andrà inviato entro il 19 novembre 2023.

3. **Partecipate** alla giornata indetta per le scuole che hanno aderito al concorso, in data 15 dicembre 2023 durante la quale saranno proclamate le scuole vincitrici.

PREMI

5 schermi interattivi da installare nelle prime 5 scuole classificate da cui sarà possibile visionare video esplicativi delle attività eseguite da Gruppo CAP quotidianamente e non solo!

I monitor in palio potranno essere utilizzati dalle Scuole vincitrici per qualsiasi ulteriore attività didattica si ritenga opportuno.

GIURIA

La giuria sarà composta da:

due rappresentanti di Gruppo CAP: Presidente Gruppo CAP e Direttore Ufficio Relazione Esterne e Sostenibilità e due rappresentanti del Team di lavoro "Innovatori, ma non troppo", promotori del progetto.

CRITERI DI VALUTAZIONE

I criteri di valutazione saranno i seguenti:

1. CONTENUTO (originalità)

Il video deve toccare uno dei seguenti argomenti:

- **Il Ciclo Naturale dell'acqua:** che cosa è?
- **L'acqua è una risorsa:** è destinata a scomparire?
- **Il rispetto: l'acqua è un bene prezioso.** Consigli su come non sprecare l'acqua nella quotidianità (esempio: chiudere il rubinetto quando ci si lavano i denti e le mani);
- **Il riutilizzo dell'acqua:** l'importanza di riutilizzare l'acqua attraverso delle iniziative pratiche (esempio: annaffiare le piante di casa).
- **L'importanza dell'acqua per i bambini:** illustrare l'importanza dell'acqua attraverso delle iniziative come quella di adottare una pianta;
- **Buone e cattive abitudini** a scuola e a casa (cartelloni, disegni da mostrare nel video).
- **Il servizio idrico:** che ruolo ha? Di cosa si occupa?

Il video deve mostrare in maniera creativa gli argomenti su indicati dal punto di vista dei bambini.

2. COMUNICAZIONE (capacità di comunicare e convincere)

I concetti dovranno essere espressi attraverso il pensiero diretto dei bambini e attraverso iniziative pratiche (cartelloni, disegni, foto, cortometraggi mostrati nell'elaborato video finale)

3. COLLABORAZIONE (coinvolgimento di più soggetti)

I protagonisti dei video dovranno essere i bambini ma potranno partecipare alla loro realizzazione insegnanti, genitori, personale scolastico. Il punteggio finale sarà valutato anche in relazione al numero di classi che parteciperanno al progetto.

LA PREMIAZIONE

La premiazione dei vincitori avrà luogo il 15 dicembre 2023, presso il Centro Ricerche - Salazzurra in Idroscalo – Via Circonvallazione Est – Segrate (MI) – ingresso Riviera Est.

NOTE TECNICHE

- Alle famiglie dei finalisti verrà inviata una liberatoria per la pubblicazione del video. Qualora si ritenesse tale richiesta problematica chiediamo fin da subito di realizzare filmati senza mostrare volti e tratti riconoscibili dei minori.
- È possibile mandare un video per Scuola.
- Non saranno pubblicati dati personali degli alunni e degli insegnanti.
- Gli elaborati non dovranno essere consegnati o spediti fisicamente. Sarà accettato solo materiale digitale.

CONTATTI

AcquainCAPsule@gruppocap.it