

Ai dirigenti Scolastici Al corpo docente

Oggetto: Concorso per il miglior progetto proposto nell'ambito dell'iniziativa Insieme per l'Acqua - Come gestire il nostro bene comune.

### Bando e scheda di partecipazione

L'acqua scarseggia sempre più e, soprattutto durante la stagione estiva, in molte zone della Puglia si registrano periodi di siccità con conseguente crisi idrica sia per l'uso umano che per le attività economiche. Ogni giorno si consumano inutilmente litri di acqua. Compito degli adulti, delle famiglie e della scuola è sensibilizzare i più piccoli a fare buon uso delle risorse naturali, in particolare modo dell'Acqua. Per celebrare la **Giornata Mondiale dell'Acqua** (*World Water Day*), che si svolge ogni anno il giorno **22 marzo**, la società **Tecnofonte di Ruvo di Puglia – azienda specializzata nell'installazione e monitoraggio degli impianti Casa dell'Acqua –, in collaborazione con l'Amministrazione Pubblica, l'Acquedotto Pugliese, Ambient&Ambienti - testata online di sostenibilità ambientale - ha proposto il progetto in oggetto "Insieme per l'Acqua".** 

## IL CONCORSO

Il concorso è dedicato alle Scuole di ogni Ordine e Grado, con l'obiettivo di sensibilizzare i più piccoli e i giovani sulle problematiche delle risorse idriche e sulla tutela dell'ambiente.

I promotori dell'iniziativa invitano a ideare eventuali **attività per la tutela del bene comune** e a realizzare supporti quali foto, video, racconti, plastici, disegni, elaborati scritti, che illustrino eventuali **modalità di gestione dell'acqua nel territorio di appartenenza**.

Le quattro classi dell'istituto scolastico che partecipano al concorso (infanzia - primaria - secondo grado inferiore – secondo grado superiore) e che proporranno i progetti e lavori più interessanti vinceranno un distributore di acqua self-service da installare nella propria scuola e tessere prepagate per il prelievo dell'acqua presso gli impianti Casa dell'Acqua Tecnofonte.

### **ENCOMIO**

Inoltre la classe della Scuola Secondaria di Secondo Grado che avrà prodotto il miglior lavoro parteciperà a Bari al Convegno Nazionale organizzato dall'associazione AMTAB ricevendo un encomio.

Invitiamo tutte le scuole a partecipare attivamente a quest'iniziativa attraverso il bando di concorso dal titolo "INSIEME PER L'ACQUA - Come gestire il nostro bene comune!", la cui scheda di partecipazione si trova in allegato, con i dettagli necessari.

### CONCORSO "INSIEME PER L'ACQUA - Come gestire il nostro bene comune"

L'iniziativa "INSIEME PER L'ACQUA - Come gestire il nostro bene comune" è promosso da Tecnofonte SRL in media partnership Ambient&Ambienti nell'ambito della **Giornata Mondiale dell'Acqua** (WWrD), coordinata da Water Environment Federation (WEF) e International Water Association (IWA).

La Giornata Mondiale del Monitoraggio dell'Acqua è un programma di formazione internazionale che vuole sensibilizzare l'opinione pubblica e coinvolgerla nella protezione delle risorse idriche nel mondo, invitandola a condurre un atteggiamento responsabile nel consumo delle risorse idriche locali.

#### **PARTECIPAZIONE**

La partecipazione al bando di concorso è gratuita e non prevede alcun onere a carico della scuola, della classe o dei singoli studenti se non quelle legate alle scelte del lavoro da realizzare.



#### REGOLE DEL CONCORSO

- 1) Per partecipare al concorso è necessario compilare la scheda IN ALLEGATO e inviarla tramite mail a <u>tecno.fonte@gmail.com</u> o compilare il form online su <u>www.tecnofonte.it/concorso</u>
- 2) Possono partecipare al bando tutte le Scuole dell'infanzia, primarie, secondarie di primo grado E secondo grado dei Comuni in cui sono presenti gli impianti Tecnofonte.
- 3) I gruppi partecipanti dovranno presentare l'elaborato che descrive come gestire la risorsa idrica del proprio territorio entro il 15 marzo 2018
- 4) Gli elaborati potranno essere:
- in forma di documento (max n.6 pagine)
- in forma di presentazione powerpoint (max 15 slides)
- in forma di plastico (max 1x1m)
- in forma di video (max 8 minuti)
- in forma di disegno / illustrazione /grafica
- In forma di fotografia
- 5) Gli elaborati dovranno essere inviati tramite raccomandata A/R o email o wetransfer a \_\_\_\_\_\_tecno.fonte@gmail.com

# entro il giorno 15 marzo 2018

- 6) Una giuria di esperti i cui nomi saranno pubblicati sul sito <u>www.tecnofonte.it/concorso</u> esaminerà gli elaborati e li valuterà sulla base dei seguenti criteri: originalità, fattibilità.
- 7) Le classi che, per insindacabile giudizio della giuria, risulteranno vincitrici, vinceranno un distributore di acqua self-service da installare nella propria scuola e tessere prepagate per il prelievo dell'acqua presso gli impianti Casa dell'Acqua Tecnofonte.
- 8) Nessun onere per la partecipazione a questo concorso potrà ricadere sugli enti promotori e organizzatori, sugli insegnanti o sugli studenti partecipanti.
- 9) Possono partecipare anche più classi riunite

Per info: 3938753951; tecno.fonte@gmail.com