



CITTÀ DI SABAUDIA IL SINDACO

Sabaudia, 22 ottobre 2024

Oggetto: Progetto Scuola “A lezione d’acqua” a.s. 2024-2025.

A Dirigente
dell’Istituto Omnicomprensivo “Giulio Cesare”
SABAUDIA

A Dirigente
dell’Istituto Comprensivo “Valentino Orsolini Cencelli”
SABAUDIA

Invio copia della lettera a firma del Presidente di Acqualatina – dott.ssa Cinzia Marzoli affinché Codesti Dirigenti valutino nella competenza l’opportunità di aderire per tempo al progetto “A lezione d’acqua”.

Ringrazio anticipatamente per la partecipazione.

IL SINDACO
Dott. Alberto Mosca

U

COMUNE DI SABAUDIA

Protocollo N. 0042665/2024 del 22/10/2024



22/10
[Signature]

Al Presidente dell'Autorità d'Ambito Territoriale ATO4

Ai Sindaci dell'ATO4

All'Ufficio Scolastico Provinciale di LATINA

Oggetto: *PROGETTO SCUOLA "A lezione d'acqua" a.s. 2024-2025*

Spett.le Autorità,

dopo il forte successo ottenuto nell'anno scolastico 2023-2024, il primo a pieno regime dopo la pandemia, il nostro progetto "A lezione d'acqua" rafforza la propria offerta formativa modulata in base alle fasce d'età degli studenti: da **nuove lezioni in classe, a visite presso impianti e laboratori.**

Come gestore di pubblico servizio, siamo consapevoli dell'importante responsabilità di sensibilizzare gli adulti e i professionisti di domani alle tematiche ambientali. Questo impegno è parte integrante dell'obiettivo di creazione di valore per il territorio in cui operiamo.

Proprio grazie all'impegno profuso, "A lezione d'acqua" è stato inserito da **UTILITALIA**, federazione che riunisce la maggior parte delle utilities italiane, tra le **best practice a livello nazionale** su una selezione di 274 progetti realizzati da 134 Società.

Al fine di coinvolgere il maggior numero possibile di studenti, per l'anno scolastico 2024-2025, chiediamo il vostro sostegno per una diffusione dell'informazione presso tutti gli Istituti del territorio, così da procedere in maniera capillare con l'iniziativa e ricevere per tempo le adesioni.

Certi di fare cosa a voi gradita, alleghiamo alla presente la lettera destinata agli Istituti.

Cordiali saluti.

Il Presidente

[Signature]
Cinzia Marzoli



Bando di concorso per le primarie

“Disegna il risparmio idrico”

Il concorso promosso da Acqualatina S.p.A. mira a sensibilizzare gli studenti al tema del risparmio e della salvaguardia delle risorse idriche. Il presente bando verrà inviato a tutte le scuole primarie dell’Ato4.

Premessa

Il presente bando è parte integrante del progetto “A lezione d’acqua”, attività che Acqualatina porta avanti sin da inizio gestione, al fine di permettere agli studenti di maturare una sensibilità sulle tematiche ambientali legate alle risorse idriche e alla loro salvaguardia. Valori che sono alla base della missione della Società.

Art. 1 – Finalità e oggetto del concorso

Finalità del concorso “Disegna il risparmio idrico” è di promuovere una coscienza che permetta ai più giovani di comprendere a fondo l’importanza dell’acqua, nonché dell’imprescindibilità della sua lavorazione per la garanzia di un utilizzo potabile e un suo corretto riciclo in natura.

Il concorso si sviluppa attraverso la realizzazione di un disegno che esprima i suddetti valori, con le modalità riportate all’Art. 2.

Art. 2 - Modalità di partecipazione

1 – La partecipazione al concorso avviene esclusivamente per classe. Non sono, dunque, ammesse partecipazioni di singoli studenti o di gruppi.

2 - Al concorso “Disegna il risparmio idrico” possono partecipare tutte le classi delle scuole primarie, senza alcuna distinzione.

3 – Ai fini della partecipazione i concorrenti dovranno presentare la documentazione di seguito descritta, contenuta in un unico plico, sigillato, il quale dovrà recare all’esterno l’oggetto del Bando. Il plico dovrà pervenire inderogabilmente e perentoriamente a pena di esclusione, all’indirizzo postale Acqualatina S.p.A. – Servizio Comunicazione di Acqualatina S.p.A., Via P.L. Nervi c/o C. Com. Latinafiori Torre 10 “Mimose” – 04100 Latina, entro e non oltre le ore 17:00 di lunedì, **28 aprile 2025**, e dovrà contenere:

- a) il proprio disegno;
- b) un foglio riportante almeno **2 indirizzi email e 2 numeri telefonici** da poter contattare per ogni comunicazione;
- c) una **liberatoria** per la libera diffusione del disegno sui canali di comunicazione aziendali, in forma di autodichiarazione firmata dal



responsabile del progetto.

4 - Ogni classe può presentare **un solo disegno**.

5 - Il disegno dovrà essere riportato su **foglio A3, oppure A4**.

6 - L'apertura dei plichi è prevista nei **giorni lavorativi successivi al 28 aprile 2025**, presso la sede centrale di Acqualatina S.p.A. Sarà costituita un'apposita commissione esaminatrice, composta da tre membri nominati dal Servizio Comunicazione di Acqualatina S.p.A.

Art 3 - Criteri di ammissibilità e di esclusione

1 - I disegni devono pervenire nelle modalità e nei tempi previsti all'Art.2.

2 - I disegni devono rappresentare il **concetto di risparmio idrico**, in qualsiasi forma e senza limiti prestabiliti.

3 - Non verranno accettate le opere digitali, ma **solo disegni a mano libera in formato cartaceo** non fotocopiato o stampato.

4 - I disegni **dovranno essere originali** e non opera di plagio, pena l'esclusione dal concorso.

5 - I disegni non dovranno riportare messaggi di tipo razziale, diffamatorio o, comunque, offensivo per la personalità altrui.

6 - I disegni non dovranno contenere loghi o indicazioni di alcun tipo che possano far riferimento a marchi registrati.

7 - Sarà ammessa nel disegno la riproduzione di frasi celebri che non siano protette da diritti d'autore e che, comunque, siano attinenti al tema del risparmio idrico.

Art 4 - Criteri di valutazione dei progetti

1 - Ogni lavoro riceverà un voto, compreso fra 1 e 10, che verrà espresso da ciascuno dei tre membri della giuria secondo proprio insindacabile giudizio. Il voto finale ricevuto da ogni singolo lavoro sarà costituito dalla somma dei punteggi assegnati da ciascuno dei membri che compongono la giuria.



2 - Ogni membro della giuria può assegnare anche il giudizio “non classificato”, qualora ritenga che l’elaborato non abbia attinenza alle tematiche oggetto del concorso. In questo caso, l’elaborato non sarà squalificato, ma si considererà l’assegnazione di un voto pari a zero.

3 - La giuria del concorso sarà composta da tre Commissari.

4 - I voti non saranno resi pubblici. Ciascun professore responsabile potrà, tuttavia, chiedere di avere informazione del voto assegnato al lavoro presentato dalla propria classe.

5 - Sulla base del voto finale ottenuto secondo quanto sopra detto, sarà stilata una classifica generale.

6 - Le classi vincitrici del primo, secondo e terzo premio saranno, rispettivamente, la prima, seconda e terza qualificata sulla base del risultato della classifica generale.

7 - La comunicazione dei risultati sarà effettuata entro il **mese di maggio 2025**, tramite apposita email.

8 - In caso di “ex aequo” prevarrà il lavoro che avrà ricevuto la votazione più alta, secondo quanto espresso dal “Commissario I” della giuria. Qualora permanga una situazione di parità, prevarrà quello che avrà ricevuto la votazione più alta, secondo quanto espresso dal “Commissario II” e, se necessario, dal “Commissario III” della giuria. In caso di permanente situazione di parità al termine del suddetto procedimento, il “Commissario I” deciderà secondo proprio insindacabile giudizio.

Art 5 - Assegnazione dei Premi e comunicazioni

1 - Per un’efficace organizzazione dell’evento, le informazioni e le comunicazioni alle scuole verranno trasmesse SOLO ATTRAVERSO POSTA ELETTRONICA. A tal fine verranno utilizzati gli indirizzi email indicati nel foglio allegato al disegno.

2 - Il Comitato Organizzatore confida sul fatto che, una volta inviata un’email di comunicazione all’indirizzo indicato, la comunicazione giunga in tempi ragionevoli a conoscenza dei destinatari.

3 - Per informazioni o chiarimenti sarà possibile comunicare con gli organizzatori scrivendo all’indirizzo: comunicazione@acqualatina.it.

4 - I risultati del concorso saranno pubblicati sul sito www.acqualatina.it e proclamati nel corso dell’evento che si svolgerà nel **mese di maggio 2025**. Sarà cura di Acqualatina S.p.A. comunicare a tutte le classi vincitrici il giorno e l’orario



dell'evento.

5 – Verranno premiati i 3 migliori disegni. I premi verranno così suddivisi:

- 1.000 € al primo classificato;
- 700 € al secondo classificato;
- 500 € al terzo classificato.

Bando di concorso per le secondarie di primo grado

“Una storia per l’acqua”

Il concorso promosso da Acqualatina S.p.A. mira a sensibilizzare gli studenti al tema del risparmio e della salvaguardia delle risorse idriche. Il presente bando verrà inviato a tutte le scuole secondarie di primo grado dell’Ato4.

Premessa

Il presente bando è parte integrante del progetto “A lezione d’acqua”, attività che Acqualatina porta avanti sin da inizio gestione, al fine di permettere agli studenti di maturare una sensibilità sulle tematiche ambientali legate alle risorse idriche e alla loro salvaguardia. Valori che sono alla base della missione della Società.

Art. 1 – Finalità e oggetto del concorso

Finalità del concorso “Una storia per l’acqua” è di promuovere una coscienza che permetta ai più giovani di comprendere a fondo l’importanza dell’acqua, nonché dell’imprescindibilità della sua lavorazione per la garanzia di un utilizzo potabile e un suo corretto riciclo in natura.

Il concorso si sviluppa attraverso la realizzazione di un video di massimo 60 secondi che esprima i suddetti valori, con le modalità riportate all’Art. 2.

Art. 2 - Modalità di partecipazione

1 – La partecipazione al concorso avviene esclusivamente per classe. Non sono, dunque, ammesse partecipazioni di singoli studenti o di gruppi.

2 - Al concorso “Una storia per l’acqua” possono partecipare tutte le classi delle scuole secondarie di primo grado senza alcuna distinzione.

3 – Ai fini della partecipazione i concorrenti dovranno presentare la documentazione di seguito descritta via PEC avente a oggetto il nome del Bando. L’email dovrà pervenire inderogabilmente e perentoriamente a pena di esclusione, all’indirizzo PEC acqualatina@pec.acqualatina.it, entro e non oltre le ore 17:00 di lunedì, 28 aprile 2025, e dovrà contenere:

- a) il link WeTransfer al video;
- b) un foglio riportante almeno 2 indirizzi email e 2 numeri telefonici da poter contattare per ogni comunicazione;
- c) una liberatoria per la libera diffusione del video, in formato PDF e in forma di autodichiarazione firmata dal responsabile del progetto.

4 - Ogni classe può presentare un solo video.

5 – Il video dovrà essere di massimo 60 secondi, in full HD e in formato .avi, .mpeg o .mpeg4.

6 - L'apertura delle PEC è prevista **nei giorni lavorativi successivi al 28 aprile 2025**, presso la sede centrale di Acqualatina S.p.A. Sarà costituita un'apposita commissione esaminatrice, composta da tre membri nominati dal Servizio Comunicazione di Acqualatina S.p.A.

Art 3 - Criteri di ammissibilità e di esclusione

- 1 – I video devono pervenire nelle modalità e nei tempi previsti all'Art.2.
- 2 - I video devono rappresentare il **concetto di risparmio idrico**, in qualsiasi forma e senza limiti prestabiliti.
- 3 – I **video dovranno essere originali** e non opera di plagio, pena l'esclusione dal concorso.
- 4 – I video **non dovranno riportare messaggi di tipo razziale, diffamatorio o, comunque, offensivo** per la personalità altrui.
- 5 – I video **non dovranno contenere loghi** o indicazioni di alcun tipo che possano far riferimento a marchi registrati.
- 6 – Sarà ammessa nel video la riproduzione di **frasi celebri che non siano protette da diritti d'autore** e che, comunque, siano attinenti al tema del risparmio idrico.

Art 4 - Criteri di valutazione dei progetti

- 1 - La giuria del concorso sarà composta da tre Commissari.
- 2 - Ogni lavoro riceverà un voto, compreso fra 1 e 10, che verrà espresso da ciascuno dei tre membri della giuria secondo proprio insindacabile giudizio. Il voto finale ricevuto da ogni singolo lavoro sarà costituito dalla somma dei punteggi assegnati da ciascuno dei membri che compongono la giuria.
- 3 - Ogni membro della giuria può assegnare anche il giudizio "non classificato", qualora ritenga che l'elaborato non abbia attinenza alle tematiche oggetto del concorso. In questo caso, l'elaborato non sarà squalificato, ma si considererà l'assegnazione di un voto pari a zero.
- 4 - I voti non saranno resi pubblici. Ciascun professore responsabile potrà, tuttavia, chiedere di avere informazione del voto assegnato al lavoro presentato dalla propria classe.
- 5 - Sulla base del voto finale ottenuto secondo quanto sopra detto, sarà stilata una classifica generale.

6 - Le classi vincitrici del primo, secondo e terzo premio saranno, rispettivamente, la prima, seconda e terza qualificata sulla base del risultato della classifica generale.

7 - La comunicazione dei risultati sarà effettuata entro il **mese di maggio 2025**, tramite apposita email.

8 - In caso di "ex aequo" prevarrà il lavoro che avrà ricevuto la votazione più alta, secondo quanto espresso dal "Commissario I" della giuria. Qualora permanga una situazione di parità, prevarrà quello che avrà ricevuto la votazione più alta, secondo quanto espresso dal "Commissario II" e, se necessario, dal "Commissario III" della giuria. In caso di permanente situazione di parità al termine del suddetto procedimento, il "Commissario I" deciderà secondo proprio insindacabile giudizio.

Art 5 - Assegnazione dei Premi e comunicazioni

1 - Per un'efficace organizzazione dell'evento, le informazioni e le comunicazioni alle scuole verranno trasmesse SOLO ATTRAVERSO POSTA ELETTRONICA. A tal fine verranno utilizzati gli indirizzi email indicati nella PEC.

2 - Il Comitato Organizzatore confida sul fatto che, una volta inviata un'email di comunicazione all'indirizzo indicato, la comunicazione giunga in tempi ragionevoli a conoscenza dei destinatari.

3 - Per informazioni o chiarimenti sarà possibile comunicare con gli organizzatori scrivendo all'indirizzo: comunicazione@acqualatina.it.

4 - I risultati del concorso saranno pubblicati sul sito www.acqualatina.it e proclamati nel corso dell'evento che si svolgerà nel mese di maggio 2025. Sarà cura di Acqualatina S.p.A. comunicare a tutte le classi vincitrici il giorno e l'orario dell'evento.

5 - Verranno premiati i 3 migliori video. I premi verranno così suddivisi:

- 1000 € al primo classificato;
- 700 € al secondo classificato;
- 500 € al terzo classificato.



Alle scuole dell'ATO n.4

Oggetto: *PROGETTO SCUOLA "A lezione d'acqua" a.s. 2024-2025*

Spett.le Istituto,

dopo il forte successo ottenuto nell'anno scolastico 2023-2024, il primo a pieno regime dopo la pandemia, il nostro progetto "A lezione d'acqua" rafforza la propria offerta formativa modulata in base alle fasce d'età degli studenti: da **nuove lezioni in classe, a visite presso impianti e laboratori.**

In più, si conferma il concorso "Disegna il risparmio idrico", dedicato agli studenti delle scuole elementari e si avvia una nuova iniziativa per le scuole medie: "Una storia per l'acqua".

In allegato, i bandi per partecipare a entrambi i concorsi.

Anche in questa nuova edizione del progetto, inoltre, come di consueto distribuiremo **borracce plastic free**, parte del nostro progetto **#AcqualatinaNoPlastic**: per un mondo senza plastica.

Riteniamo estremamente importante tale progetto, poiché fondamentale è lo sviluppo di una coscienza che permetta ai più giovani di comprendere a fondo l'importanza della tutela ambientale, così come l'imprescindibilità dell'acqua e della sua lavorazione per un utilizzo potabile e un corretto riciclo in natura.

Per questo motivo, da più di vent'anni, siamo impegnati nella sensibilizzazione alle tematiche ambientali legate alle risorse idriche e alla loro salvaguardia, con progetti e campagne ad hoc, che coinvolgono ogni anno migliaia di studenti di ogni età.

Riuscire a trasmettere in modo efficace agli adulti e ai professionisti di domani simili valori è un investimento di impareggiabile importanza. Per questo motivo studiamo accuratamente le iniziative da proporre, in modo da poterle integrare all'interno dei diversi percorsi didattici dei vari Istituti coinvolti.

Per partecipare al progetto, o richiedere maggiori informazioni, basterà compilare il modulo presente in questa pagina del nostro sito: <https://www.acqualatina.it/progetto-a-lezione-dacqua/>. Vi chiediamo di indicare, gentilmente,

- tipologia di intervento (lezioni e/o visite)
- date e orari proposti
- numero di studenti coinvolti
- età degli studenti coinvolti

Il servizio preposto vi contatterà quanto prima, per l'organizzazione.

Cordiali saluti.

Il Presidente
Enzia Marzoli

ACQUALATINA S.p.A. - Viale P.L. Nervi snc - C.com Latinafiori
Torre 10 Mimose - 04100 Latina - Tel: 0773 642 - Fax: 0773472074
e-mail: acqualatina@acqualatina.it - Cap.Soc. € 23.661.533,00 i.v.
Registro imprese di Latina R.E.A. 146544 - P.IVA e C.F.: 02111020596





Progetto di Acqualatina per l'Anno Scolastico 2024-2025

BREVE DESCRIZIONE

Il progetto "A lezione d'acqua" ha lo scopo di sviluppare, negli studenti, una sensibilità sulla tutela ambientale. Di seguito i dettagli.

IL PROGETTO

Chi	Cosa	Come aderire	Concorsi e iniziative	Gadget
Studenti dell'Ato4 di ogni fascia d'età, dalle primarie alle università.	Iniziative differenziate sulla base dell'età degli studenti che vanno da incontri a tour degli impianti e a lezioni tecniche.	Per aderire, candidarsi da questa pagina del nostro sito https://www.acqualatina.it/progetto-a-lezione-dacqua , indicando: <ul style="list-style-type: none">• tipologia di intervento (lezioni e/o visite)• date e orari proposti• numero di studenti coinvolti• età degli studenti coinvolti	È previsto un concorso a premi per le scuole elementari ("Disegna il risparmio idrico") e uno per le scuole medie ("Una storia per l'acqua").	Verranno distribuite borracce plastic free, parte del progetto "Acqualatina no plastic", per un mondo senza plastica.

IL DETTAGLIO DELLE ATTIVITÀ

Iniziativa	Destinatari	Descrizione
Porte aperte	Studenti di ogni età	Visite guidate presso i nostri impianti (depuratori, laboratori e centrali). I tecnici permetteranno a studenti e insegnanti di conoscere i nostri impianti e le loro funzionalità.
Imparare giocando	Scuole primarie e secondarie di primo grado	Attività ludico-didattiche a sorpresa, suddivise per età, grazie alle quali gli studenti potranno imparare di più sul ciclo dell'acqua e sulla tutela ambientale.
La tecnica dell'acqua	Le secondarie di secondo grado e le università	Incontri nel corso dei quali i nostri tecnici e ingegneri illustreranno agli studenti i punti fondamentali della gestione del servizio, con focus specifici laddove venga richiesto.
Concorso "Disegna il risparmio idrico"	Scuole primarie	Concorso a premi che consiste nell'ideare un disegno che rappresenti il concetto di risparmio idrico. Alleghiamo il bando, per maggiori informazioni.
Concorso "Una storia per l'acqua"	Scuole secondarie di primo grado	Concorso a premi che consiste nell'ideare una storia in un video di 60 secondi che rappresenti il concetto di risparmio idrico. Alleghiamo il bando, per maggiori informazioni.

Buongiorno,

si allega presentazione del progetto di sensibilizzazione ambientale "A lezione d'acqua" di Acqualatina, per l'anno scolastico 2024-2025.

Per ogni richiesta di informazioni, si resta a disposizione.

Cordiali saluti.



Roberto Tartaglia
Servizio Comunicazione

ACQUALATINA SPA

V.le Pier Luigi Nervi C.C. Latinafiori T10| 04100 Latina-Italia

T (39) 0773/642.241 | roberto.tartaglia@acqualatina.it

M (39) 3401865890 | acqualatina@pec.acqualatina.it

www.acqualatina.it

