



CONSORZIO DEL BACINO IMBRIFERO MONTANO  
DEL LAGO DI COMO E FIUMI BREMBO E SERIO

## COMUNICATO STAMPA

01/2014 – 26 febbraio 2014

### FederBim promuove un concorso per le Scuole Medie e Superiori “Onde di Montagna”



La Federazione Nazionale dei Consorzi BIM di Roma ha indetto un Concorso riservato ai ragazzi delle Scuole Medie e Superiori (dagli 11 ai 20 anni) che ha lo specifico obiettivo di sensibilizzare i giovani al **RISPARMIO ed al CORRETTO UTILIZZO** della preziosa risorsa **ACQUA**.

I partecipanti dovranno inviare – **entro il 30 aprile 2014** - un elaborato scritto, audio, video o fotografico scegliendo l'argomento tra due Aree tematiche: **Risparmio idrico - Acqua come energia**.

Le modalità di partecipazione e tutte le specifiche sono dettagliatamente esposte nel Regolamento che si allega.

Abbiamo chiesto ed ottenuto la collaborazione dal Dirigente dell'Ufficio Scolastico Territoriale di Bergamo Dott.ssa Patrizia Graziani (ex Provveditore) per un'azione comune di coinvolgimento di tutte le Scuole della nostra Provincia, per poter interessare il maggior numero possibile di ragazzi e sensibilizzarli alla problematica acqua che ci sta tanto a cuore.

Anche i Sindaci soci del nostro consorzio sono stati da noi interessati per una ulteriore diffusione del Concorso presso la popolazione dei territori di competenza.

Ai mezzi di informazione saremo oltremodo grati per la loro azione di informazione capillare che – siamo certi – non mancheranno di riservarci.

*Il Presidente – Carlo Personeni*

Bergamo, 26 febbraio 2014

All./ Regolamento Concorso “Onde di Montagna” ( <http://www.federbim.it/ita/91/1/onde-di-montagna.htm> )

P.S.: per una maggiore e più dettagliata informazione, alleghiamo il contributo di ZAI-NET che ha collaborato con FederBim alla preparazione del concorso stesso.



# ONDE DI MONTAGNA

## Il concorso per le scuole superiori promosso da Federbim

La Federazione Nazionale dei Bacini Imbriferi Montani promuove il concorso “Onde di Montagna”, in collaborazione con i **network giovanili Zai.net e Radio Jeans** dedicato al **tema dell'acqua**. Inviando articoli, contributi audio, video e fotografici sul risparmio idrico e acqua come energia si possono vincere: 3.000 Euro per la scuola, da spendere in un laboratorio radiofonico o altra attrezzatura e, per i ragazzi, 500 Euro al primo classificato e 300 Euro al secondo oltre a pubblicazioni.

### Regolamento

**Art. 1 – Oggetto del concorso** La Federbim in collaborazione con la rivista Zai.net e Radio Jeans organizza “Onde di montagna”, il concorso nazionale per i ragazzi dagli 11 ai 20 anni dedicato al tema dell'acqua. Si partecipa inviando un elaborato scritto, audio, video o fotografico.

**Art. 2 – Aree tematiche** I partecipanti potranno scegliere fra due aree tematiche: • Risparmio idrico • Acqua come energia

**Art. 3 – Categorie** Si può scegliere di partecipare con: • un articolo • un contributo audio • un video • un fotoservizio

**Art. 4 – Modalità di partecipazione** Il concorso è riservato agli studenti delle scuole secondarie di primo e secondo grado di tutta Italia. L'iscrizione è singola nel caso dell'articolo e del fotoservizio, collettiva in quello del contributo audio o del video (il gruppo può essere costituito anche da due persone). Si può partecipare con un solo contributo.

**Art. 5 – Invio lavori** Due le modalità per inviare i propri elaborati: • via mail, scrivendo all'indirizzo [redazione@radiojeans.net](mailto:redazione@radiojeans.net) una mail contenente nome, cognome e scuola frequentata e in allegato l'elaborato e la **liberatoria** firmata (in caso di team, specificare i dati di tutti i partecipanti) • tramite l'app gratuita Radio Jeans, inviando i file nella sezione “Onde di montagna”, specificando nome, cognome, scuola frequentata e indirizzo e mail di ogni partecipante, acconsentendo alla liberatoria

**Art. 6 – Indicazioni specifiche** • Articolo: dalle 3000 alle 5000 battute spazi inclusi • Contributo audio: programma con sigla dai 5 ai 15 minuti • Video: programma con sigla dai 5 ai 15 minuti • Fotoservizio: dalle 5 alle 10 fotografie con didascalia

**Art. 7 – Responsabilità** I partecipanti sono responsabili interamente del contenuto della loro produzione, che dovrà essere originale e, per la musica, le immagini e i suoni, prevedere i relativi diritti d'autore.

**Art. 8 – Calendario** Si può partecipare al concorso **fino al 30 aprile 2014**

**Art. 9 – Giuria** La commissione giudicatrice – composta da giornalisti, esperti di comunicazione audiovisiva e membri istituzionali della Federbim valuterà gli elaborati. I vincitori saranno avvisati personalmente entro il 15 maggio 2014 attraverso un messaggio di posta elettronica.

**Art. 10 – Premi** I due migliori elaborati saranno premiati nel corso dell'edizione 2014 della Settimana Europea dell'Energia Sostenibile. In particolare:

- un premio in denaro **per gli studenti classificati al secondo e al primo posto: 500 Euro al primo classificato e 300 Euro al secondo** oltre a pubblicazioni.
- Un premio in denaro **per la scuola frequentata dagli studenti classificati al primo posto: 3.000 Euro** da spendere in un laboratorio radiofonico o altra attrezzatura.

Per info: *Segreteria concorso - Chiara Falcone / Sonia Fiore - telefono: 06.47881106*

Scuola

Concorsi



INFOWEB

www.federbim.it; www.radiojeans.net

⌚ tempo di lettura: 6 minuti

# Keep calm and save water



Leggi il  
regolamento  
del concorso

• **Gli amici della montagna.** È nato quest'estate l'Intergruppo Parlamentare per la Montagna per la tutela dei territori montani e delle popolazioni in essi residenti.



## Se le onde sono **in montagna**

*Risparmiare acqua si può e si deve, anche nei piccoli gesti quotidiani: un concorso per gli studenti delle scuole superiori invita a riflettere sull'importanza di questa risorsa*

Redazione di Roma

È mattina, state per andare a scuola e avete appena fatto colazione. Prima di uscire lavate i denti e probabilmente non fate caso al rubinetto che lasciate aperto mentre usate lo spazzolino: pensate che in quei pochi minuti fate scorrere ben 30 litri d'acqua. Questa è solo una delle tante occasioni quotidiane in cui ci troviamo ad utilizzare l'acqua senza preoccuparci di sprecarla: farsi una doccia, tirare lo sciacquone, lavarsi le mani, sono tutte azioni che comportano un discreto dispendio d'acqua. Si è calcolato che in media in un Paese occidentale ogni persona consuma ben 140 litri di acqua potabile al giorno contro i 40 dell'Africa. Le risorse idriche, però, non sono infinite, e le strategie per un futuro energeticamente sostenibile, di grande attualità in questo periodo, ci impongono di ripensare l'acqua come un bene prezioso. L'occasione giusta è fornita quest'anno da un concorso per le scuole superiori, organizzato dalla Federazione italiana dei consorzi di bacini imbriferi montani in collaborazione con Zai.net e Radio Jeans: "Onde di monta-



gna". Il concorso prevede la realizzazione di contributi radio, video, foto e articoli su due percorsi: risparmio idrico e acqua come energia. I vincitori riceveranno un premio in denaro e un laboratorio radiofonico per la scuola, con il quale potranno realizzare trasmissioni per Radio Jeans (di qui il nome "Onde di montagna").

Ma cosa sono i bacini imbriferi montani? Si tratta di zone di montagna le cui riserve d'acqua (torrenti, fiumi, laghi) vengono sfruttate per l'energia idroelettrica. Ciò ha un impatto sul territorio e per questo motivo i proprietari degli impianti idroelettrici sono tenuti a versare un sovracanoone che viene diviso fra i comuni del bacino, che lo utilizzano per iniziative in favore dei cittadini. La Federbim, la federazione che riunisce tutti i consorzi dei Bim - circa 2000 comuni - ha deciso di organizzare il concorso per far conoscere ai ragazzi i consorzi e sensibilizzarli al risparmio delle risorse a rischio esaurimento.

Per partecipare c'è tempo fino al 31 marzo 2014: scegliete uno dei due percorsi, fatevi venire in mente un'idea originale e... acqua in bocca!

**INCONTRI. A TU PER TU CON PERSONENI, PRESIDENTE FEDERBIM**

### Non siamo Bim bum bam

**Come sono organizzati i Consorzi Bim?** I 63 consorzi sono composti da un'assemblea costituita dai sindaci dei vari comuni e un direttivo di massimo cinque membri. È il consorzio a gestire direttamente i sovracanooni dovuti dai gestori degli impianti idroelettrici.

**E come viene reinvestito questo introito?** In qualsiasi attività che contribuisca allo sviluppo socio economico della popolazione: scuole, palestre, viabilità. Ultimamente alcuni consorzi stanno anche aiutando piccoli artigiani e commercianti con opportunità di finanziamento.

**Lo sfruttamento dell'energia idroelettrica è più un bene economico o un male per l'ambiente? O c'è un equilibrio?** C'è un equilibrio perché l'acqua non viene sfruttata in maniera esagerata: ad esempio viene sempre preservato il deflusso minimo vitale, il quantitativo d'acqua minimo per la sopravvivenza di flora e fauna. Se vengono applicate le regole con il buon senso non ci sono danni al territorio.

**Cosa fa Federbim?** Tuteliamo i consorzi e svolgiamo un compito principalmente di sindacato: ci preoccupiamo delle loro problematiche amministrative e ci interfacciamo con il Governo.

**Cosa chiedete alla classe politica?** Che i parlamentari conoscano e sappiano cosa sono i consorzi sul territorio. La montagna ha grandi opportunità: noi chiediamo una nuova legge sulla montagna che dia il giusto indennizzo alle popolazioni per lo sfruttamento non solo dell'acqua per un reinvestimento sul territorio.

**Perché un concorso per le scuole?** Da chi partire se non dai giovani per far nascere una seria consapevolezza dell'importanza dell'acqua e della sua natura di risorsa a rischio esaurimento?

