

Circolare n. 11/2023



Emittente: Direzione
Oggetto: Bando approvvigionamento acqua e contenimento consumi idrici nei rifugi del CAI
Destinatari: Sezioni CAI
Data: Milano, 30 maggio 2023
Firmato: Il Direttore, dott. Matteo Canali

Si comunica che con atto n. 123 del 19 maggio 2023 il Comitato Direttivo Centrale ha approvato il Bando **“A SPORTELLO”** (vedi allegato) per l’approvvigionamento acqua e contenimento consumi idrici del CAI per l’anno 2023.

Il bando è finalizzato ad incrementare la resilienza dei rifugi alpini rispetto agli scenari del cambiamento climatico, attraverso un approccio sistemico e durevole nel tempo, capace di mettere in atto strategie che permettano di garantire l’esercizio del ruolo di presidio e di sicurezza nel tempo.

Il bando è orientato a incrementare la capacità dei rifugi alpini di sopportare i periodi di siccità attraverso opere e impianti che permettano la razionalizzazione della risorsa idrica, fra cui l’istallazione di wc a secco, il riciclo delle acque grigie, oltre all’adeguamento dei sistemi di captazione ed accumulo. Questi interventi sono realizzati direttamente dalle sezioni del CAI.

Gli interventi potranno riguardare la manutenzione sia ordinaria che straordinaria dei sistemi di approvvigionamento idrico, accumulo idrico, riduzione dei consumi idrici.

In riferimento a tali interventi sono ammissibili le seguenti categorie di spese:

- a. Installazione di WC a secco e/o di altri sistemi che riducano il fabbisogno idrico per la gestione del ciclo delle acque nere;
- b. Acquisto/realizzazione/manutenzione di cisterne di accumulo e di rilancio idrico;
- c. Realizzazione/manutenzione di captazioni idriche;
- d. Acquisto di componentistica connessa alle reti di adduzione idrica (es. tubazioni, snodi, manicotti, valvole, pozzetti, contaltri, pompe, filtri, potabilizzatori ...);
- e. Acquisto di componentistica connessa alla riduzione dei consumi idrici nei rifugi (es. riduttori di portata per WC, rubinetti, docce, etc.);
- f. Impianti di recupero delle acque grigie e/o piovane;
- g. Costi di Posa, Installazione e Trasporto delle opere/forniture di cui alle lettere a, b, c, d, e, f;
- h. Spese Tecniche fino all’8% del totale delle lettere a, b, c, d, e, f, g.

La domanda di partecipazione al bando dovrà essere trasmessa alla Sede Centrale, all’indirizzo di posta elettronica certificata **bandi@pec.cai.it** indicando nell’oggetto **“BANDO APPROVVIGIONAMENTO ACQUA E CONTENIMENTO CONSUMI IDRICI NEI RIFUGI 2023”**, **entro e non oltre il 30 novembre 2023**.

L’ammissibilità delle domande e l’approvazione della graduatoria sarà effettuata con atto del CDC, sulla base dell’istruttoria effettuata dagli uffici della sede centrale e dalla SOROA.

La graduatoria delle domande ritenute ammissibili sarà stilata sulla base dell’ordine cronologico di ricezione delle domande all’indirizzo pec **bandi@pec.cai.it** (bando a “sportello”).

La graduatoria sarà aggiornata con cadenza almeno bimestrale.

Si specifica che l’erogazione del contributo avverrà solo alla presentazione della rendicontazione.

Non sono ammissibili richieste per opere altrimenti già finanziate (per es.: bando risorse idriche 2022, bando rifugi, manutenzione ordinaria, ...).

Circolare n. 11/2023



Emittente: Direzione
Oggetto: Bando approvvigionamento acqua e contenimento consumi idrici nei rifugi del CAI
Destinatari: Sezioni CAI
Data: Milano, 30 maggio 2023
Firmato: Il Direttore, dott. Matteo Canali

La rendicontazione per l'erogazione del contributo dovrà essere trasmessa alla Sede Centrale, all'indirizzo di posta elettronica certificata **bandi@pec.cai.it** indicando nell'oggetto "BANDO APPROVVIGIONAMENTO ACQUA E CONTENIMENTO CONSUMI IDRICI NEI RIFUGI 2023", **entro e non oltre il 30 novembre 2023**.

In allegato si trasmette il Bando e la relativa modulistica.

Per maggiori informazioni o chiarimenti potrete mandare una e-mail a bandi@cai.it o in alternativa telefonare al numero 3311346735 nei giorni lavorativi dalle ore 9 alle ore 15 (numero non attivo per sms e WhatsApp).

Il Direttore
Dott. Matteo Canali