

## COMUNICATO STAMPA DEL 16 febbraio 2024

### CAVENAGO BRIANZA

## Seconda edizione per **#ScattaSostenibile**, il concorso Instagram a premi di CEM Ambiente. **In palio tre biciclette**

**#ScattaSostenibile** “Riduci, Riusa, Ricicla. Fotografa il tuo impegno”, è questo il tema dell’edizione 2024 del contest Instagram di CEM Ambiente aperto a tutti coloro che vivono nei Comuni soci e che ogni giorno si impegnano per la cura dell’Ambiente e desiderano aiutarci a diffondere le buone pratiche della sostenibilità con una semplice foto.

Nessun limite alle buone pratiche da fotografare, purchè legate alle **3R della raccolta differenziata** (Riduzione, Riuso e Riciclo, appunto) e postate sul proprio canale Instagram dall’1 al 31 marzo 2024 seguendo le semplici regole del concorso.

Ma nessun timore, partecipare è davvero semplice: basta vivere in uno dei 74 Comuni soci dove CEM gestisce la raccolta differenziata e trovare il tempo per scattare una foto dedicata al proprio contributo personale alla cura dell’Ambiente partendo dalle **3R della Raccolta differenziata**: **Riduzione**: le azioni di consumo consapevole per produrre meno rifiuti (ad esempio: scelta di prodotti sfusi o con poche confezioni; l’utilizzo della borraccia e/o della borsa della spesa in stoffa; le ricette con gli avanzi o il recupero degli scarti come il gambo dei broccoli); **Riuso**: il riuso creativo di oggetti e le situazioni in cui si usano oggetti vecchi in altro modo, evitando di trasformarli in rifiuti (ad esempio: trasformare il flacone dello shampoo in porta oggetti; usare un bancale di legno per costruire una sdraio); **Riciclo**: cosa significa fare la raccolta differenziata e quali sono i processi di trasformazione dei rifiuti in nuovi prodotti (ad esempio: come si fa a fare bene la raccolta differenziata; la scelta di maglioni/*pile* riciclati o dei fogli in carta riciclata).

**Sono ammesse foto realizzate con ogni tecnica e colore.**

**Basta una foto. E poi?** Poi bisogna pubblicarla sul proprio profilo Instagram, scrivere un testo o un titolo che spieghi la foto, taggare CEM Ambiente (@cem\_ambiente), inserire l’hashtag #scattasostenibile (“Termini e Condizioni” a disposizione sul sito di CEM sezione news (link: <https://www.cemambiente.it/seconda-edizione-scattasostenibile-il-concorso-instagram-a-premi-in-palio-tre-biciclette/>)).

Tutte le fotografie con l’hashtag dell’iniziativa #Scattasostenibile e il tag @cem\_ambiente saranno poi valutate dalla Giuria tecnica (utilizzando criteri della creatività e qualità dell’immagine nonché alla conformità rispetto al tema del concorso). **Entro lunedì 8 aprile 2024**, verranno individuate le sei fotografie migliori che verranno postate sulla pagina Instagram di CEM Ambiente. Queste saranno sottoposte al voto popolare tramite il semplice “mi piace” alla foto. **Le tre fotografie che avranno ricevuto il maggior nu-**

**mero di like sulla pagina Instagram di CEM Ambiente tra martedì 9 e martedì 16 aprile 2024 saranno le fotografie vincitrici (premiazione il 26 maggio durante la Domenica in Cascina).**

“Prosegue anche dopo le celebrazioni dei 50 anni il **progetto culturale di CEM** finalizzato alla divulgazione della sostenibilità che abbiamo in mente - ha detto il **Presidente di CEM Ambiente Alberto Fulgione**. Una sostenibilità sempre più radicata nella vita delle persone che vivono nei nostri Comuni e che noi desideriamo avvicinare e coinvolgere in modo sempre più ampio. L'obiettivo è contagiarsi di buone pratiche, con una visione positiva sul futuro. Per questo l'obiettivo che speriamo di raggiungere è di coinvolgere molte persone, e soprattutto tanti giovani, a scattare foto della loro sostenibilità migliore”.

**Cosa si vince?** Una bicicletta a pedalata assistita per la foto vincitrice, una bicicletta muscolare (la classica bicicletta) per la seconda classificata e una bici per bambino/a per il terzo posto. Tre premi ecologici, per continuare a fare sostenibilità anche dopo il contest.

E ora si parte, a tutta sostenibilità!

#ScattaSostenibile è una delle attività che si inserisce nel progetto culturale di CEM Ambiente. Per info: <https://www.eventicem.it/scattasostenibile2024/>