

## TOGETHER TOWARDS ZERO

Nel 2017 abbiamo ideato un innovativo programma di sostenibilità: Together Towards ZERO. Questo sottolinea il nostro impegno per lo sviluppo sostenibile.

Il programma consiste in quattro grandi sfide: ZERO emissioni di CO<sub>2</sub>, ZERO spreco d'acqua, ZERO consumo irresponsabile e cultura ZERO incidenti. Ogni area è sostenuta da target individuali e misurabili, da raggiungere rispettivamente nel 2022 e nel 2030.

### TOGETHER TOWARDS THE SDGs

È un programma molto ambizioso basato sugli SDGs (Sustainable Development Goals - SDGs Obiettivi di sviluppo sostenibile). Sono un appello ai governi, alla società civile, alle imprese e ai consumatori in generale, di agire per combattere la povertà, le disuguaglianze e per affrontare il cambiamento climatico. Abbiamo scelto di allinearci agli standard più elevati dell'accordo di Parigi sui cambiamenti climatici (che limita l'aumento della temperatura globale a 1,5°C, entro la fine del secolo). Un esempio dei rischi ai quali andiamo incontro

è il possibile aumento del costo dei servizi, come acqua ed energia. Al contempo, ci sono anche opportunità, come il calo del costo dell'energia rinnovabile e il sempre maggior interesse dei consumatori per i prodotti sostenibili. La sicurezza sul posto di lavoro, che significa un minor numero di incidenti rende Carlsberg un'azienda più attrattiva. Infine prendere una posizione ferma sul bere responsabilmente dimostra il nostro senso di responsabilità.

Il progetto Together Towards ZERO rende le nostre attività più resilienti, e contribuisce al nostro successo nel breve e nel lungo termine e i benefici ricadranno anche sulla nostra catena del valore. Obiettivi ambiziosi favoriranno il ritmo dell'innovazione nelle industrie a noi collegate, stimolando la creatività lungo la catena del valore e contribuendo a creare un futuro più sostenibile. Insieme, possiamo farlo accadere.



Guarda e trova altre informazioni su Together Towards ZERO



**#Innovazione  
è sostenibilità.**  
Un risultato necessario  
per il percorso di Carlsberg.  
Parti e scopri le tappe!





## Emissioni di CO<sub>2</sub>

Vuoi saperne di più?



**Mobilità sostenibile:** nel 2018 abbiamo rinnovato il parco macchine e oggi il 30% delle nostre vetture sono ibride. Inoltre abbiamo sviluppato un programma di car pooling aziendale con 3 auto elettriche. Nel Birrificco abbiamo introdotto infine i carrelli elettrici che abbattano le emissioni di CO<sub>2</sub> del 90%.



TARGET 2030

TARGET 2022

**ZERO**

RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI CO<sub>2</sub> NEI NOSTRI BIRRIFICI

**30%**

RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI CO<sub>2</sub> BIRRA ALLA MANO

**50%**

RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI CO<sub>2</sub> NEI NOSTRI BIRRIFICI

**100%**

ENERGIA ELETTRICA DA FONTI RINNOVABILI NEI NOSTRI BIRRIFICI

**ZERO**

CARBONE NEI NOSTRI BIRRIFICI

**15%**

RIDUZIONE DELLE EMISSIONI DI CO<sub>2</sub> BIRRA ALLA MANO

**100%**

RAFFREDDAMENTO A BASSO IMPATTO SUL CLIMA

**30**

PARTNERSHIP PER RIDURRE LE EMISSIONI DI CO<sub>2</sub>



## Una birra sostenibile

Vuoi saperne di più?

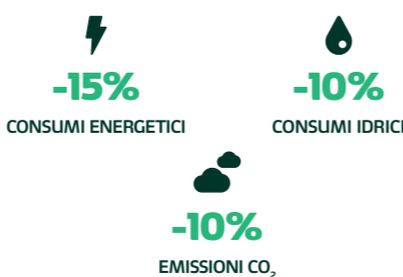


**Pastorizzatore Flash:** la birra raggiunge la temperatura di pastorizzazione (71°C) in soli 20 secondi. Vengono così abbattuti i microrganismi dannosi per il prodotto. Il risultato è una birra di altissima qualità e proprietà organolettiche e minore impatto ambientale.



UNA PASTORIZZAZIONE PIÙ GREEN

EMISSIONI DI CO<sub>2</sub> BIRRIFICIO DI INDUNO OLONA (t)



PERFORMANCE

TARGET

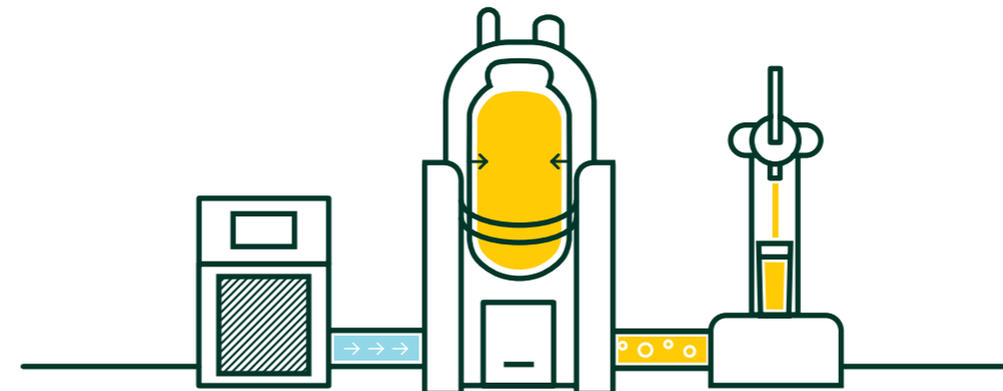


## DraughtMaster™

Vuoi saperne di più?



Il rivoluzionario fusto in PET che spilla la birra senza aggiunta di CO<sub>2</sub>. **DraughtMaster™** garantisce birra fresca come in Birrificco per 31 giorni e un considerevole risparmio di CO<sub>2</sub> immessa nell'atmosfera rispetto agli altri formati (fusti in acciaio, bottiglie e lattine).



ALCUNI VANTAGGI DI DRAUGHTMASTER™ PER I CLIENTI

### AUMENTO DEL BUSINESS

Minore spreco di birra, maggiore offerta ai consumatori, maggiori ricavi.

### BIRRA FRESCA COME IN BIRRIFICIO

La birra arriva inalterata alla spina, pronta per essere servita. La birra non entra in contatto con altri agenti e resta fresca e inalterata come in Birrificco.

### UN FUSTO PIÙ SOSTENIBILE

Dal 2011 grazie a **DraughtMaster™** non sono stati immessi nell'atmosfera oltre 61.000.000 kg di CO<sub>2</sub> (11.407.920 kg nel 2018).

### SERVIZIO DI ASSISTENZA PIÙ EFFICIENTE

Grazie al sistema semiautomatico di pulizia dell'impianto, hai bisogno di meno assistenza.

### PIÙ BIRRA, PIÙ SPAZIO, PIÙ TEMPO

Grazie ai nostri fusti in PET, riciclabili, leggeri e facili da cambiare, risparmi spazio e tempo.

### GAMMA PIÙ AMPIA

L'offerta è più ricca inserendo birre speciali, stagionali o a rotazione.

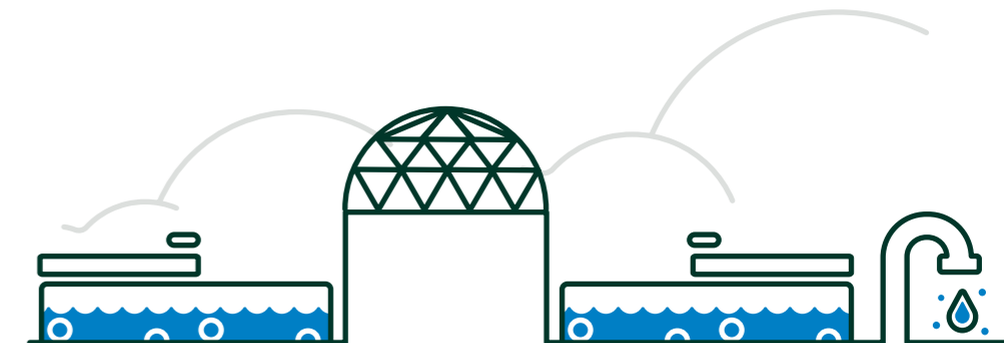


## Depuratore

Vuoi saperne di più?



L'acqua è una risorsa scarsa e in futuro ce ne sarà sempre meno. Sentiamo la responsabilità di una corretta gestione della risorsa idrica. Il nostro depuratore ci consente di reimmettere nell'ambiente acqua con un elevato grado di purezza.



TARGET 2030

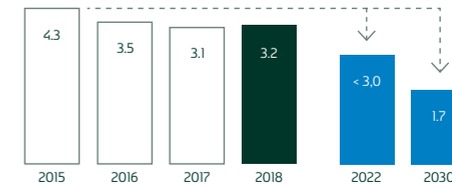
TARGET 2022

CONSUMO SPECIFICO DI ACQUA (hl/hl)\*

**50%** RIDUZIONE DEL CONSUMO DI ACQUA IN BIRRIFICIO



**25%** RIDUZIONE DEL CONSUMO DI ACQUA IN BIRRIFICIO



PERFORMANCE

TARGET