

CARLSBERG ITALIA S.P.A.

Induno Olona



PROGETTO: raccolta fusti esausti in PET, e produzione di colonnine per la spillatura attraverso l'utilizzo di plastica riciclata.

MODALITA' OPERATIVE: certificazioni e monitoraggio dei prodotti, in modo da realizzare piani di miglioramento e stabilire le soluzioni migliori per il miglioramento dell'impatto ambientale.

PUNTI DI FORZA E DI DEBOLEZZA: la possibilità di ricerca interna e l'aiuto da parte dell'*headquarter*, insieme a progetti di sostenibilità condivisi in maniera trasversale, costituiscono un vantaggio in termini di tematiche ambientali. Punti critici sono le tempistiche lunghe e la necessità di investimenti ingenti in ricerca e sviluppo.

OBIETTIVI FUTURI: nuove tecnologie di packaging (è in corso una ricerca su bottiglie realizzate in fibre di legno); digitalizzazione delle tecnologie. Questi obiettivi sono finalizzati a ridurre l'impatto ambientale; in particolar modo, guardando agli Obiettivi di sviluppo sostenibile contenuti nell'agenda 2030 ONU, gli sforzi si stanno concentrando sulla riduzione di emissioni di anidride carbonica e dello spreco di acqua (oltre a impegni sul fronte sociale).

Per ulteriori informazioni, si rimanda al sito aziendale <https://www.carlsbergitalia.it/>.