

# IL NOSTRO IMPEGNO SOSTENIBILE

## Environmental Corporate Footprint & Sustainable Action Plan

Trasparenza e benessere per un modello di crescita sostenibile

Un **Sustainable Action Plan** strutturato e mirato all'incremento continuo delle nostre performance ha portato a evidenti miglioramenti degli impatti ambientali del Gruppo Riri individuati tramite l'**Environmental Corporate Footprint**. La loro valutazione si concentra su due categorie d'impatto: il **consumo di acqua** e l'**emissione di anidride carbonica**.



## SUSTAINABLE FOCUS

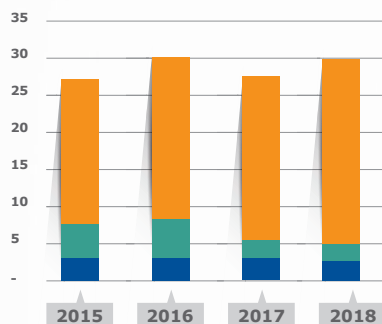


La categoria "cambiamento climatico" monitora l'**EMISSIONE** di **ANIDRIDE CARBONICA**, parametrizzata rispetto ai kg di prodotto e al fatturato annuale.

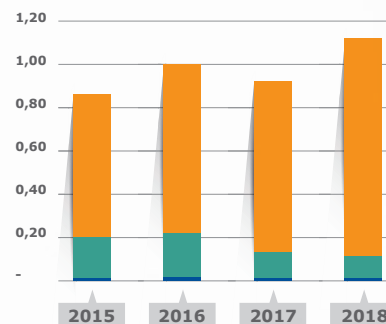


Il **CONSUMO DI ACQUA**, espresso in m<sup>3</sup>, è considerato in rapporto ai kg di prodotto e al fatturato annuale.

Corp - kg CO<sub>2</sub>-eq./kg DI PRODOTTO



Corp - m<sup>3</sup> Acqua/kg DI PRODOTTO



**SCOPE 1**

Emissioni dirette di Gas Serra provenienti da fonti possedute o controllate dall'azienda.

**SCOPE 2**

Emissioni indirette di Gas Serra legate alla produzione e al consumo di energia elettrica.

**SCOPE 3**

Altre emissioni indirette di Gas Serra.

# FOCUS

Per Riri Sostenibilità e Trasparenza sono due concetti strettamente correlati, per questo motivo anche quest'anno si è deciso di pubblicare i risultati delle proprie performance di Sostenibilità. Nel 2018 sono visibili sia un incremento di emissioni di CO<sub>2</sub>-eq. che di m<sup>3</sup> di Acqua necessari alla produzione di un kg di prodotto. Questo si può spiegare considerando che **nel 2018 Riri ha completato l'acquisizione di S.P.M. Pressofusione e di MR Plating**, aziende specializzate rispettivamente nella pressofusione di zama e nei trattamenti galvanici. Includendole nel proprio sistema di analisi, Riri ha quindi conteggiato ulteriori impatti ambientali nel proprio Corporate Footprint. Tale incremento non rappresenta un fatto negativo, ma **una concreta opportunità di miglioramento delle performance di Sostenibilità della Supply Chain di Riri**, dove ora può intervenire in maniera ancor più diretta ed efficace. Un'analisi superficiale del grafico può erroneamente indurre a pensare che gli sforzi di Riri per il miglioramento delle proprie performance, visibili in maniera netta nel 2017, siano stati vanificati dall'acquisizione di S.P.M. e di MR Plating. È tuttavia visibile come le emissioni di CO<sub>2</sub>-eq. siano in ogni caso minori al 2016, e certamente Riri potrà migliorarsi ulteriormente grazie a una serie di interventi già pianificati e in fase di attuazione.

**RESPONSIBLE TODAY FOR A SUSTAINABLE TOMORROW** è il nostro motto e, per riuscire ad arrivare alla **EXCELLENCE IN GREEN DETAILS**, il nostro impegno si diversifica infatti in molteplici aree:



## GESTIONE RESPONSABILE RISORSE

Trattamenti superficiali a ridotto consumo energetico e idrico  
BAT Ambientali  
Energia Fotovoltaica per la produzione di componenti metallici  
Energia Rinnovabile Certificata per gli impianti produttivi italiani  
Monitoraggio real-time dei consumi energetici



## MATERIALI RICICLATI

Prodotti con materiali riciclati  
Cartoni realizzati con materiale completamente riciclato



## CERTIFICAZIONI CONSEGUITE

Oekotex Standard 100 per BU BUT e BU ZIP  
BU BUT certificate secondo BS OHSAS 18001 e ISO 14001:2015  
Adesione all'iniziativa ZDHC  
Codice etico per fornitori  
Metalli preziosi provenienti da fonti certificate



## INNOVAZIONE SOSTENIBILE DI PRODOTTO

Sviluppo LCA di prodotto  
Valutazione degli impatti ambientali del ciclo di vita dei prodotti  
Possibilità di sviluppare progetti ad hoc



## CORPORATE FOOTPRINT

Calcolo annuale del Corporate Footprint in accordo al GHG Protocol  
Valutazione degli impatti secondo cinque categorie tra cui emissioni di CO<sub>2</sub> equivalente e consumo idrico  
Implemento del Sustainability Action Plan per il miglioramento delle performance di sostenibilità



## MOBILITÀ SOSTENIBILE

Valutazione impatti ambientali relativi al commuting  
Promozione car pooling  
Incentivo all'uso dei mezzi pubblici