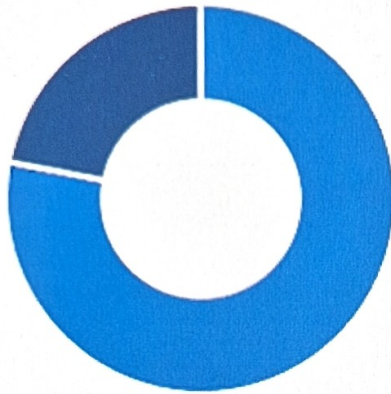


Report ECOgenius - Carbon Estimator

AIGLE MACCHINE S.R.L.

CARBON FOOTPRINT 2024

ACCURACY = MASSIMA



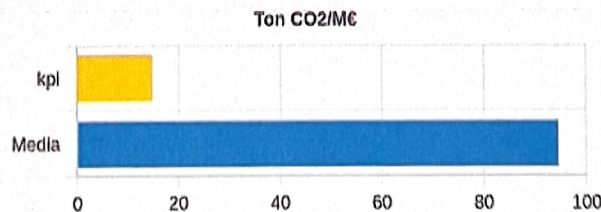
Emissioni totali = 63.8 Ton CO₂eq

Scope1 = 49.9 Ton CO₂eq

Scope2 = 14.0 Ton CO₂eq

Le emissioni di scope 1&2 calcolate dallo strumento sono generate da algoritmi in linea con il GHG protocol "A Corporate Accounting and Reporting Standard" - Revised Edition, validati da RINA SERVICES S.p.A, mentre gli input inseriti dagli utenti non sono verificati da terze parti.

Intensità carbonica per milione di € e confronto con media di settore*



**Valore di media che non rappresenta la completa performance dell'azienda ma deriva da statistiche relative al settore di appartenenza*

Le emissioni di scope 1&2 sono state calcolate sulla base dei dati inseriti, seguendo le linee guida del GHG Protocol "A Corporate Accounting and Reporting Standard", validato da RINA SERVICES S.p.A.

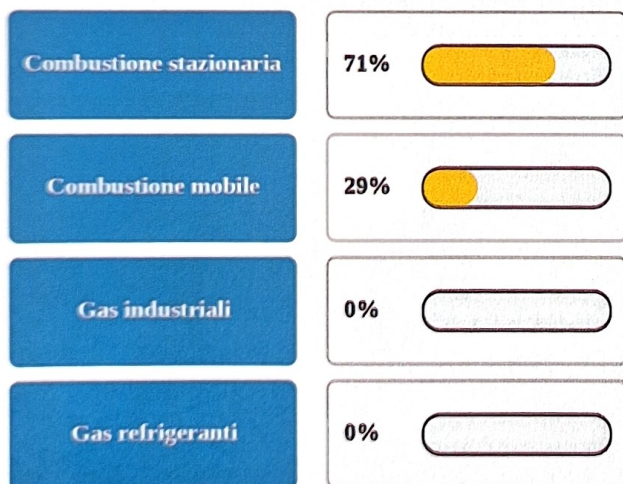
Data di creazione: 24/07/2025

L'applicativo ECOgenius - Carbon Estimator è uno strumento reso disponibile all'interno della piattaforma Open-es a titolo gratuito per permettere agli Utenti la quantificazione delle emissioni di gas ad effetto serra dirette (Scope 1) ed indirette da acquisto di energia (Scope 2). RINA ha emesso una opinione di validazione sulla conformità al GHG PROTOCOL "A CORPORATE ACCOUNTING AND REPORTING STANDARD" - REVISED EDITION dell'applicativo ECOgenius - Carbon Estimator. Gli output generati dall'applicativo sono basati sui dati immessi in maniera indipendente e autonoma da ciascun Utente, di cui pertanto quest'ultimo è e resta l'unico responsabile. ENI S.p.A. e i suoi partner che hanno lavorato alla realizzazione dell'applicativo non forniscono alcuna garanzia né si assumono alcuna responsabilità, esplicita o implicita, rispetto all'utilizzo dell'applicativo e, di conseguenza, degli output generati.

Open-es Report ECOgenius - Carbon Estimator

Dettaglio emissioni scope 1

Total Scope1 = 49.9 Ton CO₂eq



Dettaglio emissioni scope 2

Totale Scope2 = 14.0 Ton CO₂eq



Le emissioni di scope 1&2 sono state calcolate sulla base dei dati inseriti, seguendo le linee guida del GHG Protocol "A Corporate Accounting and Reporting Standard", validato da RINA SERVICES S.p.A.

L'applicativo ECOgenius - Carbon Estimator è uno strumento reso disponibile all'interno della piattaforma Open-es a titolo gratuito per permettere agli Utenti la quantificazione delle emissioni di gas ad effetto serra dirette (Scope 1) ed indirette da acquisto di energia (Scope 2). RINA ha emesso una opinione di validazione sulla conformità al GHG PROTOCOL "A CORPORATE ACCOUNTING AND REPORTING STANDARD" - REVISED EDITION dell'applicativo ECOgenius - Carbon Estimator. Gli output generati dall'applicativo sono basati sui dati immessi in maniera indipendente e autonoma da ciascun Utente, di cui pertanto quest'ultimo è e resta l'unico responsabile. ENI S.p.A. e i suoi partner che hanno lavorato alla realizzazione dell'applicativo non forniscono alcuna garanzia né si assumono alcuna responsabilità, esplicita o implicita, rispetto all'utilizzo dell'applicativo e, di conseguenza, degli output generati.