



## 終生影響報告

通路 ID: ACT\_2345D597155B | 加入日期: 2023-06-19 | 已產生: 2026-01-28

# PUNTO DOC SRL

PrintReleaf 證明PUNTO DOC SRL客戶集體抵銷了相當於33,717,366重新造林所消耗的標準紙張總量4,046標準樹木和有偏移60.051 MTCO<sub>2</sub>e 排放量7,065,203 PrintReleaf 上的紙張。

重新造林



**33,717,366**

標準紙張偏移



**4,046**

標準樹木重新造林

碳



**7,065,203**

標準紙張偏移



**60.051**

百萬噸二氧化碳當量排放量

### 終身全球影響力





# 終生影響報告

## 重新造林的影響

### 再造林項目

	樹木
Tanzania	1,299
Romania	1,236
France (Torcé)	1,203
Malaysia	308
	<b>樹木總數 4,046</b>

## 碳影響

### 碳專案

	二氧化碳當量
India - Hydropower Project (Kinnaur)	60.051
	<b>二氧化碳當量總量 60.051</b>

## 專案 SDGs

