



## SUSTAINABILITY ACCOUNTING TOOL: UNO STRUMENTO PER LA GESTIONE SOSTENIBILE DI UN SITO PRODUTTIVO

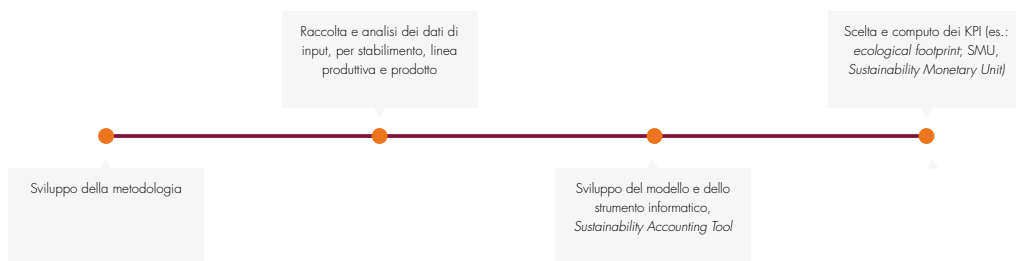
## QUADRO DI RIFERIMENTO

Gli stabilimenti produttivi di FCA adottano il WCM (*World Class Manufacturing*), una metodologia internazionale che valuta le *performance* dei siti industriali in tutti gli aspetti gestionali e il loro impegno al miglioramento continuo. In tale ambito occorre un sistema efficace per la quantificazione delle *performance* ambientali.

## DESCRIZIONE

L'obiettivo di FCA era migliorare il proprio sistema di rendicontazione delle *performance* ambientali, introducendo nuovi parametri che consentissero di integrare la dimensione ambientale a quella gestionale ed economica. Il *Tool* sviluppato fornisce indicatori KPI (*Key Performance Indicators*) che misurano i costi ambientali ed economici legati ai consumi di risorse e alle emissioni (es. consumi d'energia, acqua, generazione di rifiuti) di un sito produttivo.

## LE FASI DEL PROGETTO



## RISULTATI

- Metodologia proprietaria
- Strumento informatico, *Sustainability Accounting Tool*
- Nuovi KPI



## VANTAGGI PER IL CLIENTE

- Miglioramenti in ambito WCM
- Disponibilità di nuove informazioni sull'uso di risorse, emissioni e costi di gestione
- Utilizzo del *Tool* come elemento di gestione

