

Rapporto di Critical Review

Dell'EcoD Tool CONAI Version 1.1 del 12/02/2020

Introduzione

Nell'ambito del progetto "Pensare futuro", che promuove diverse attività a sostegno delle aziende consorziate per adottare misure volte a migliorare la performance ambientale dei propri imballaggi, CONAI ha sviluppato l'EcoD Tool CONAI (di seguito "EcoD Tool"), che rappresenta un'evoluzione dell'Eco Tool CONAI (utilizzato a supporto del Bando Prevenzione).

L'EcoD Tool è una piattaforma web, disponibile sul sito www.ecotoolconai.org, che consente di valutare le performance ambientali degli imballaggi e vedere come queste cambiano in relazione a simulazioni di interventi di prevenzione e miglioramento. Tale piattaforma, tra gli altri, consente di calcolare il nuovo Indicatore di Circolarità CONAI (ICC), sviluppato mediante un tavolo di lavoro che ha coinvolto CONAI, il Politecnico di Milano e la società specializzata LIFE CYCLE ENGINEERING srl, cui ha fatto seguito una validazione da parte dei 6 Consorzi di filiera.

In tale contesto, CONAI ha richiesto a DNV GL Business Assurance Italia Srl (di seguito "DNV GL") di condurre un'attività di verifica e validazione dell'EcoD Tool e dei documenti ad esso correlati.

La valutazione è stata fatta secondo le condizioni contrattuali e lo scopo descritto precedentemente ed in base alle informazioni che CONAI ha messo a disposizione di DNV GL.

L'impegno assunto da DNV GL è basato sull'assunzione che i dati e le informazioni contenute nell'EcoD Tool e nei documenti ad esso correlati siano completi, sufficienti e veritieri.

Scopo del Riesame Critico

La finalità dell'attività, condivisa con CONAI, è stata quella di verificare il funzionamento dell'EcoD Tool ed i documenti ad esso correlati.

Metodologia di Verifica

L'attività, svolta nei mesi di gennaio e febbraio 2020, ha riguardato:

- Critical review documentale della documentazione resa disponibile da CONAI correlata all'EcoD Tool CONAI: Documento tecnico "EcoD Tool CONAI" vers. 1.1 del 12/02/2020 e Accordo di licenza di utilizzo dell'EcoD Tool CONAI" Version 1.1 del 12/02/2020;
- Verifica onsite alla struttura e al funzionamento dell'ECOD Tool CONAI presso gli uffici CONAI di Milano;
- Follow up documentale per riesaminare i documenti resi disponibili da CONAI a seguito di quanto indicato nelle Aree di miglioramento rilevate durante la verifica onsite.

Conclusioni

È opinione di DNV GL che il documento tecnico "EcoD Tool CONAI" Versione 1.1 del 12/02/2020 sia sufficientemente comprensibile e strutturato.

Le informazioni ed i dati verificati a campione sono risultati identificabili e rintracciabili. Le logiche di elaborazione delle informazioni raccolte risultano documentate e applicate coerentemente con quanto indicato nel documento tecnico.

Si apprezza in particolar modo la struttura dell'EcoD Tool CONAI e le modalità interattive che ne facilitano l'uso da parte dei consorziati.

Risulta inoltre degna di nota la banca dati che supporta le elaborazioni effettuate dagli algoritmi dell'EcoD Tool CONAI, costituita da una banca dati pubblica integrata con dati ed informazioni tratte dal know how di CONAI e degli altri partner tecnici che hanno collaborato allo sviluppo del Tool.

Dichiarazione di Indipendenza

DNV GL non è stata coinvolta nella preparazione di alcun documento, nella raccolta dati e/o nella dichiarazione/interpretazione dei dati e dei risultati elaborati dal software "EcoD Tool CONAI" e, in particolare, di quanto dichiarato nel documento tecnico "EcoD Tool CONAI" e nell'"Accordo di licenza di utilizzo dell'EcoD Tool CONAI".

DNV GL mantiene la completa imparzialità nei confronti della parte committente e della parte che ha realizzato il software EcoD Tool CONAI.

DNV GL declina qualsiasi responsabilità o corresponsabilità per qualunque decisione che una persona o ente possa rendere basandosi su questo Rapporto di Critical Review.

Per DNV GL Business Assurance Italia S.r.l.

Fabrizio Foglia

Lead Verifier



Luigi Bottos

Reviewer



Vimercate (MB), 26/02/2020