



DNV BUSINESS ASSURANCE

dichiara che la

Water Footprint di prodotto

di



è pari a :

2.622 litri H₂O /kg

ed è coerente rispetto a:

- le linee guida e i principi di riferimento (ISO 14040:2006, Water Footprint Assessment Manual);
- i dati e le informazioni generati dall'attività operativa;
- i processi gestionali ed operativi analizzati, relativi ai dati, alle informazioni ed agli impegni assunti.

L'attestazione è rilasciata sulla base delle analisi svolte secondo specifica "METODOLOGIA DI VALUTAZIONE".

Il paragrafo "METODOLOGIA DI VALUTAZIONE" riportato in seconda pagina è parte integrante di tale attestazione.

Per informazioni sul perimetro della quantificazione dell'impronta idrica fare riferimento a quanto dichiarato nell'apposito Rapporto rilasciato all'organizzazione.



DNV BUSINESS ASSURANCE

METODOLOGIA DI VALUTAZIONE

L'attività è stata svolta secondo la metodologia definita dalla ISO 14040:2006 per quanto riguarda la definizione dei processi elementari e dall'approccio definito dal Water Footprint Assessment Manual per la quantificazione delle diverse componenti della Water Footprint di prodotto.

La quantificazione si è basata su esami documentali, interviste e visite presso gli attori di filiera definiti nei parametri di analisi, secondo le seguenti procedure:

- verifica sui processi che sottendono la generazione, rilevazione e gestione dei dati quantitativi e qualitativi;
- verifica degli impegni della Direzione per lo sviluppo sostenibile in relazione alla gestione delle risorse idriche ;
- recepimento delle informazioni e dei dati tecnici dai sistemi gestionali certificati;
- recepimento delle informazioni e dei dati primari relativi alle componenti Green, Grey & Blue Water della Water Footprint di prodotto;
- verifica della completezza e affidabilità dei dati rispetto alle migliori pratiche internazionali.

Agrate Brianza (MB), 2012-04-05

Per Det Norske Veritas Italia S.r.l.

Piergiorgio Moretti
Project Manager

Federica Pagnuzzato
Reviewer