



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Bureau Veritas Italia S.p.A.

in merito alla verifica svolta per lo schema MADE GREEN IN ITALY relativamente a

Documento:	“STUDIO DI VALUTAZIONE DELL’IMPRONTA AMBIENTALE – Servizio di lavaggio e noleggio dei kit in TTR di Servizi Italia”, versione n. 02, 18 marzo 2024
Società proponente:	Servizi Italia S.p.A. Via San Pietro, 59/B - 43019 Castellina, Soragna (PR)
Società responsabile dello studio:	Ambiente Italia srl Via Carlo Poerio, 39 - 20129 Milano
Regole di Categoria di Prodotto (RCP):	Servizi delle attività di lavanderia industriale - NACE 96.01.10; Versione 0.3 - Validità: 18 giugno 2025
Eventuali PEFCR applicabili:	Non presenti
Unità funzionale:	LAVAGGIO E NOLEGGIO DI 1 KG DI KIT CHIRURGICO BASE RIUTILIZZABILE STERILIZZATO LAVATO
Siti oggetto di studio:	<ul style="list-style-type: none">• Lungo Rio Freddo, 15 - 50141 Firenze; c/o Complesso Ospedaliero Careggi• Via Albisola snc - 16162 frazione Bolzaneto, Genova• Piazza Nicola Leotta, 4 - 90127 Palermo; c/o Ospedale “Civico”• Via San Pietro, 59/B - 43019 Castellina, Soragna (PR)• Via Concordia snc - 31100 Treviso; edificio nel Complesso Ospedaliero• Via Travnik, 20 - 34018 San Dorligo della Valle (TS)

attesta l’assenza di conflitti di interesse dei verificatori per quanto riguarda i prodotti/servizi in questione e il committente e qualsiasi coinvolgimento in lavori precedenti.

La verifica è stata condotta da: Giorgia Rubertelli (TL), Luca Leonardi (TM), nei giorni 8, 13, 14 novembre 2023 e 7 dicembre 2023.

Durante la fase di pubblicazione della DIAP, sono stati richiesti dal gestore del Programma “Made Green in Italy” alcuni chiarimenti, che hanno portato ad una modifica dello Studio di Valutazione di Impronta Ambientale e della Dichiarazione di Impronta Ambientale di Prodotto (marzo 2024).

Per la categoria “kit in TTR”, la fase di valutazione dell’impatto ambientale è stata limitata alle sole categorie d’impatto significative individuate dalla RCP, ovvero: Cambiamenti climatici, Riduzione dello strato di ozono, Impoverimento delle risorse (vettori energetici). Per tutte e tre le categorie sono stati calcolati sia i risultati caratterizzati, che i risultati normalizzati e pesati. La somma dei risultati pesati nelle tre categorie significative compone il Single Score, il quale è stato comparato con le soglie delle Classi di



BUREAU
VERITAS

Bureau Veritas Certification

Prestazione previste dal Regolamento per l'attuazione dello schema nazionale volontario per la valutazione e la comunicazione dell'impronta ambientale dei prodotti, denominato "Made Green in Italy":

Stabilimento	Single score	Soglia classe A	Classe prestazionale
1. Bolzaneto	9,37E-04	2,37E-03	CLASSE A
2. Firenze	9,04E-04		CLASSE A
3. Soragna	9,03E-04		CLASSE A
4. Treviso	8,72E-04		CLASSE A
Stabilimento medio (1 – 4)	9,10E-04		CLASSE A
5. Palermo	6,79E-04		CLASSE A
6. Trieste	7,40E-04		CLASSE A
Stabilimento medio (5 – 6)	7,12E-04		CLASSE A

Gli obiettivi della verifica sono stati assicurare che:

- i metodi usati per condurre lo Studio di Valutazione di Impronta Ambientale e i relativi risultati sono consistenti con la Raccomandazione (UE) 2021/2279, con le Linee guida PEF e con la corrispondente RCP;
- i metodi utilizzati per condurre lo Studio di Valutazione di Impronta Ambientale sono scientificamente e tecnicamente validi;
- i dati sono appropriati, ragionevoli e rispondenti ai requisiti di qualità;
- l'interpretazione dei risultati riflette le limitazioni identificate;
- lo studio è trasparente, accurato e consistente;
- le DIAP riflettono correttamente i risultati dello Studio di Valutazione di Impronta Ambientale;
- le DIAP sono rispondenti ai requisiti della RCP e del DM 21 marzo 2018, n. 56 "Regolamento per l'attuazione dello schema nazionale volontario per la valutazione e la comunicazione dell'impronta ambientale dei prodotti, denominato «Made Green in Italy», di cui all'articolo 21, comma 1, della legge 28 dicembre 2015, n. 221";
- l'individuazione della classe di prestazione è corretta;
- sia garantita l'assicurazione ed il controllo della qualità delle informazioni quantitative riportate nelle DIAP;
- sia garantita la correttezza delle informazioni qualitative riportate nelle DIAP.

Sulla base delle verifiche effettuate e dei campionamenti condotti, gli obiettivi sopra menzionati si possono considerare raggiunti.

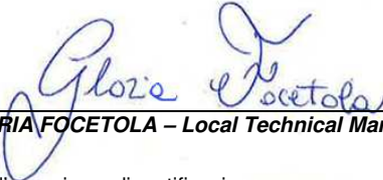
Data della certificazione originale: **6 febbraio 2024**

Data di rilascio del presente attestato di verifica: **19 aprile 2024**

Soggetto al continuo e soddisfacente mantenimento, questo attestato è valido fino al: **5 febbraio 2027**

N° Attestato – Revisione: IT329187-2

del: **19 aprile 2024**


GLORIA FOCETOLA – Local Technical Manager

Indirizzo dell'organismo di certificazione:
Bureau Veritas Italia S.p.A. - Viale Monza, 347 - 20126 Milano, Italia

Ulteriori chiarimenti sul campo di applicazione di questo certificato e sui requisiti applicabili possono essere ottenuti consultando l'organizzazione.

Per controllare la validità di questo certificato consultare il sito www.bureauveritas.it



PRD N° 009B

Membro degli Accordi di Mutuo Riconoscimento EA, IAF e ILAC
Signatory of EA, IAF and ILAC Mutual Recognition Agreements