ALLEGATO 1 REV. 11 AL MANUALE DI SICUREZZA E AMBIENTE



Fresenius Kabi Italia S.r.l.

Politica di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, ambientale ed energetica

Pag. 1 di 1

La Direzione Aziendale di Fresenius Kabi Italia Srl si impegna a considerare la sicurezza e la salute dei lavoratori quale obiettivo primario e parte integrante della propria attività, mettendo a disposizione risorse umane, strumentali ed economiche idonee al perseguimento di tale obiettivo. Si impegna inoltre a proteggere la natura quale base della vita, ad usare e conservare le risorse naturali con responsabilità e sostenibilità, a prevenire, ridurre ed eliminare l'inquinamento derivante da attività, prodotti e servizi relativi all'azienda stessa. Infine, l'azienda si impegna ad utilizzare l'energia in modo efficiente, responsabile, chiaro e sostenibile.

La Direzione Aziendale ha quindi implementato un Sistema di Gestione per la Salute e la Sicurezza, per l'Ambiente e per l'Energia (SGSAE) in conformità alle norme UNI ISO 45001:2018, UNI EN ISO 14001:2015 e CEI UNI EN ISO 50001:2018 integrato con i processi aziendali, con la finalità di raggiungere gli obiettivi prefissati e di garantire un miglioramento continuo del livello di salute e sicurezza dei lavoratori interni ed esterni a FKI, delle performance ambientali ed energetiche.

Il campo di applicazione dell'intero sistema comprende tutti i prodotti ed i servizi gestiti da Fresenius Kabi Italia Srl, presso i siti di Isola della Scala, Villafontana e Verona ed è descritto all'interno dei documenti del sistema di gestione aziendale.

Sono escluse dal campo di applicazione della norma CEI UNI EN ISO 50001:2018 le unità di Villafontana e di Verona. All'Interno del campo di applicazione, la Direzione Aziendale di Fresenius Kabi Italia Srl si propone di:

- determinare gli obblighi di conformità derivanti da normativa o da esigenze e aspettative di parti interessate, e garantirne il continuo controllo sul rispetto ed adempimento;
- valutare e monitorare costantemente le situazioni di rischio per la salute e la sicurezza dei lavoratori, gli aspetti ambientali e le prestazioni energetiche indicati all'interno del contesto, anche attraverso audit interni e riesami della Direzione;
- gestire nel modo migliore possibile e correggere le eventuali non conformità;
- realizzare l'informazione, la formazione e l'addestramento sui rischi aziendali e aspetti/impatti ambientali ed energetici per i lavoratori anche con specifico riferimento alla mansione svolta;
- garantire la consultazione e partecipazione dei lavoratori e i dei loro rappresentanti nell'individuazione dei rischi aziendali e nelle fasi previste dalle norme di riferimento in relazione all'implementazione e al mantenimento del sistema;
- definire e raggiungere obiettivi di miglioramento sulla base di valutazioni di rischi e opportunità previsti dal sistema, mediante la sensibilizzazione ed il coinvolgimento di tutta la struttura aziendale e di fornitori esterni, secondo le proprie attribuzioni e competenze, promuovendo la collaborazione e la comunicazione fra le risorse aziendali e il pubblico;
- implementare procedure trasparenti e facili da comprendere;
- definire e monitorare gli indicatori di performance del sistema SGSAE;
- progettare e acquistare nuovi prodotti, attività e processi valutandone gli impatti su salute, sicurezza, ambiente, performance energetica, considerando la logica del ciclo di vita del prodotto;
- definire e migliorare i metodi operativi e gli aspetti organizzativi volti alla tutela della salute dei lavoratori e dell'ambiente e all'efficienza energetica (definire i ruoli, le responsabilità, le deleghe agli incaricati, le procedure e le istruzioni);
- gestire le proprie attività con l'obiettivo di prevenire incidenti, infortuni e malattie professionali;
- valutare le possibili emergenze andando a definire opportuni piani di gestione dell'emergenza e provvedendo a effettuare periodiche simulazioni al fine di verificarne l'efficacia;
- definire le azioni per ridurre progressivamente i consumi di energia per unità di prodotto e aumentare l'efficienza energetica;
- scegliere, utilizzare e mantenere in manutenzione macchine, impianti ed attrezzature, luoghi di lavoro in funzione della salvaguardia dei beni aziendali, dei terzi e della comunità in cui opera l'azienda;
- attivare azioni rapide ed efficaci per risolvere e gestire le necessità emergenti nel corso delle attività lavorative inerenti alla sicurezza e salute dei lavoratori, ambiente ed energia.

DL Market Unit Fresenjus Kabi Italia Srl	DL Production Unit e RSGSAE di Fresenius Kabi Italia Sr
Pianta Marco	Nanni Vittorio
12/02/2024 / Olco & Olly	12/02/2024///\@cccc

ALLEGATO 1 REV. 11 AL MANUALE DI SICUREZZA E AMBIENTE



Politica di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, ambientale ed energetica

Pag. 2 di 2

The top management of Fresenius Kabi Italia Srl commits to put safety and health of workers as a primary objective and as an integral part of its business, by making available human resources, equipment and economic appropriate to attain this objective. It is also committed to protect nature as the basis of life, to use and conserve natural resources with responsibility and sustainability, to prevent, reduce and eliminate pollution arising from activities, products and services related to the company itself. At last, it is committed to use energy in efficient, responsible, clear and sustainable way.

Accordingly, the top management has implemented a Management System for Health, Safety, Environment and Energy (SGSAE) compliant with UNI ISO 45001:2018, UNI EN ISO 14001:2015, UNI CEI EN ISO 50001:2018, integrated with business processes, with the aim to achieve established goals and to ensure the continuous improvement of the level of health and safety of internal and external workers, environmental and energy performances.

The **scope** of the whole system includes all products and services managed by Fresenius Kabi Italia <u>S</u>rl, at the sites of Isola della Scala, Villafontana and Verona and it is described inside the System documents.

The sites based in Villafontana and in Verona are excluded from the scope of the UNI CEI EN ISO 50001:2018.

Considering the scope, the top management of Fresenius Kabi Italia Srl has the aim to:

- determine compliance obligations that come from legislation or needs and expectations of interested parties and ensure the continuous monitoring on the compliance and fulfillments;
- constantly assess and monitor the situations related to health and safety risks for workers, environmental
 aspects and energy performances indicated inside the context, also through internal audits and top
 management reviews;
- manage in the best possible way and correct the possible non conformities;
- carry out to workers the information, education and training on health and safety risks, environmental
 aspects/impacts and energy issues, also considering specific reference to their tasks;
- ensure the consultation and participation of workers and their representatives by the individuation of company
 risks and during the phases managed by the rules according to the system implementation and maintanence;
- determine and achieve environmental, energy and occupations safety goals based on risks and opportunities
 provided by the system, through awareness and involvement of the entire company structure and external
 suppliers, according to their functions and responsibilities, promoting collaboration and communication between
 the company resources and figures or the public;
- implement transparent and easy to understand procedures;
- define and monitor the performance indicators of the SGSAE;
- design and purchase new products, activities and processes by assessing the health, safety, environment impacts
 and energy performance, considering the logic of the life cycle of the product;
- defining and improving the working methods and organizational aspects aimed at protecting the health of
 workers and the environment (define roles, responsibilities, powers to charge, procedures and instructions);
- manage its activities with the aim of preventing accidents, injuries and occupational diseases;
- define actions to progressively reduce energy consumptions and improve energy efficiency per unit of product;
- choose, use and maintain with proper maintenance: machinery, plant and equipment, workplace, in relation to protect company, third parties and community assets in which the company operates;
- enable quick and effective action to address and manage needs born in the course of work activities related to safety and health of workers, environment and energy.

DL Market Unit Fresenius Kabi Italia Srl	DL Production Unit e RSGSAE di Fresenius Kabi Italia Sri
Pianta Marco	Nanni Vittorio
12/02/2024 Moleo - Quyle	12/02/2024 Moerce