



# **filati BE.MI.VA.**

Filati BE.MI.VA SpA applies the  
Chemical Management 4sustainability® Protocol  
for eliminating toxic and harmful substances in  
production through the ZDHC MRSL

IMPLEMENTATION LEVEL



Francesca Rulli  
  
( CEO )

VALID FROM 1<sup>st</sup> JULY 2020 UNTIL 31<sup>st</sup> DECEMBER 2020



## OUR WAY TO SUSTAINABILITY:

### BE.MI.VA S.P.A. ADOPTS 4SUSTAINABILITY CHEMICAL MANAGEMENT® PROTOCOL FOR ZDHC MRSI IMPLEMENTATION

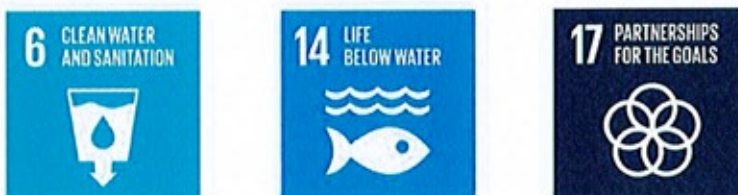
Dear Customer,

The incentive of the market and our vision for sustainability have led us to seek solutions for a more sustainable production, also from a chemical point of view.

The values in which we believe and our strong interest in environmental issues have led us to address the topic of the risk of toxic and harmful chemicals in a systemic way, integrating into our production cycles activities and controls aimed at gradually eliminate their presence, with the clear objective of protecting people and the environment.

Facing this risk in a systemic way and following this path, also means contributing to the achievement of the Sustainable Development Goals 2030 adopted by the United Nations (SDGs).

This project is for us a tool to work on some of these SDGs, ensuring better quality of waste water attributable to our production and leveraging collaborations that turn into one of our strengths.



With this goal in mind, we have built a structured path of **adoption of the 4sustainability Chemical Management Protocol®**, that truly implements the ZDHC MRSI ([www.roadmaptozero.com](http://www.roadmaptozero.com)) and periodically measures the level of application in a transparent way.

This project, currently under way, includes:

- ✓ Appointment of an internal Chemical Manager with the system management team;
- ✓ The mapping and qualification of our supply chain, with the identification of chemical risk categories;
- ✓ The application of the 4sustainability® PRSL (Product Restricted Substances List) for the qualification of raw material suppliers;
- ✓ The implementation of the ZDHC MRSI (Manufacturing Restricted Substances List), for internal chemical risk processes and outsourced ones;
- ✓ Gathering of Chemical Management KPIs from all suppliers, with special focus to the high risk outsourced processes;



- ✓ The definition of an internal Chemical Management procedure, in order to guarantee, among other things, roles and responsibilities, purchases compliant with internal standards, under control processes;
- ✓ Engagement of our suppliers on common objectives through training activities, remote self-assessment and on-site audits;
- ✓ ZDHC Accredited Training for the Chemical Manager (or Chemical Management Team) and continuous training and updating of our internal staff;
- ✓ Collection of information from our management systems to ensure traceability;
- ✓ Implementation of a statistical sampling and control plan through testing, based on risk assessment;
- ✓ Use of the 4s Platform (IT tools) for data management for the constant evaluation of the performance;
- ✓ Constant reporting for the identification of the phase-out and improvement plan;
- ✓ The 4sustainability annual verification with definition of the 4sustainability® Implementation Level and release of a **synthetic report with Chemical Management KPIs to share with clients** and other stakeholder..

Credible paths of sustainable development are built through partnership and constant innovation. For this reason, we are available and interested in sharing our path, publishing our reference documents, discussing any proposals and verifying the feasible requirements together, with a view to embarking on a path of transparent, shared and concrete improvement.

Best regards.

Silati BE.MI.VA.

## **FILATI BEMIVA S.P.A. SUSTAINABILITY POLICY**

Growth and sustainability are what in which we would like to distinguish ourselves, basing our strategies on the belief that ethic and profit cannot be in contrast. In fact there is no long term economical development disconnected with the social and environmental one.

Inspiring to and aligning with the Sustainable Development Goals, we commit to contribute to the generation of a global positive change, undertaking a clear environmental and social responsibility.

### **Environmental responsibility**

Filati BeMiVa S.p.a. sets the goal to reduce the environmental impact derived from its own business using a monitoring oriented approach as well as performance continuous improvement, starting from the compliance with current legislation with constant attention to innovation, research and development.

In particular, in order to reduce the environmental impact Filati BeMiVa S.p.a. would like to constantly decrease polluting agents immission in production processes and therefore in the environment ensuring the respect of limits related to hazardous chemical substances presence for both men and environment and becoming more and more strict over the semiprocessed/final product supplied to the customer.

Fully aware that the sustainability goals implementation is uniquely possible with a collaborative approach we constantly search for partnership with entities sharing the same attention for environmental and people protection and innovation oriented values.

Filati BeMiVa S.p.a. has therefore defined the following macro-objectives for environmental impact reduction:

- implement a chemical risk management system for the environmental impact reduction due to the use of hazardous chemical substances for both men and environment in production process and along the supply chain as a function of the subject technical knowledge progress through the ZDHC MRSI implementation;
- guarantee to constantly monitor and improve the waste water quality directly or indirectly connected to our production;
- inform and train employees on the activities carried out by the company in the sustainability field using meetings and periodic briefings in order to promote research and innovation;
- search for regulatory compliance constantly going towards partners and suppliers sharing the same values and strategic goals and able to answer to increasingly challenging market demands;
- adopt techniques and cutting edge management tools towards performances continuous improvement in the sustainability field;
- periodically share with stakeholders the reached results as well as the new set improvement goals;
- consider as a priority to work with district partners in order to minimize environmental impacts due to materials handling along the production cycle;
- prefer whenever possible raw materials with reduced environmental and social impact such as raw material recycled or regenerated, certified, traced and tracked, organic and/or connected to sustainability initiatives;
- consider the environmental impact of our activities starting from the collection design in the perspective of sustainable/circular design;
- search for and prefer solutions towards waste production reduction and/or reuse and recycling practices increase;
- limit the impact on forests due to the use of components deriving from plant raw material obtained from them and connected to situations of: i) illegal deforestation or illegal wood or cellulose trade; ii) violation of human rights in forestry activities; iii) disruption of areas of particular botanical interest; iv) significant

# **filati BE.MIVA.**

conversion of forests into plantations; v) OGM introduction in forestry activities; vi) ILO Convention violation for labour envolved in its relative supply chain rights.

In light of the above objectives we decided to concentrate our efforts to address the topic of the evaluation and management of the chemical risk deriving from the systemic use of chemical products. We therefore adopted the **4sustainability® Chemical Management Protocol**, implementing with a structured methodology the ZDHC MRSI ([www.roadmaptozero.com](http://www.roadmaptozero.com)), monitoring the supply chain and periodically measuring the application level in a trasparent way.

## **Social responsibility**

In the ethical-social sphere, Filati BeMiVa S.p.a. commits to respect labours rights according to the Universal Declaration of Human Rights and to respect the core conventions of the International Labour Organization (ILO), the national legislation and conditions set out by the national negotiation with regard to:

- Freedom of association and right to collective bargaining
- Child labour
- Employment of children
- Forced labour
- Health and Safety
- Prevention of any discrimination and abuse phenomenon
- Regularity and transparency in employment contracts, recording of working hours, payment of due wages.

The company is also committed to prefer relationships with partners pursuing the same social goals in compliance with the applicable regulations.

The company thereby activates for the disclosure of the entire content of this policy within the organization so that it is known and followed at all levels. At the same time all the tools have been prepared for the disclosure of these purposes to the external subjects with which the company comes into contact. Mainly customers and suppliers because directly connected to the manufacturing process also including reference associations, communities and public institutions in order to raise awareness towards sustainability issues.

[Luogo], 23/11/2020

**filati BE.MIVA. S.p.A.**  
  
The Management



## OUR WAY TO SUSTAINABILITY:

### BE.MI.VA. S.P.A. ADOTTA IL PROTOCOLLO CHEMICAL MANAGEMENT 4SUSTAINABILITY® PER L'IMPLEMENTAZIONE DELLA MRSZ DZHC

Gentilissimo Cliente,

Lo stimolo del mercato e la nostra visione per la Sostenibilità ci hanno spinti a ricercare soluzioni per una produzione più sostenibile anche da un punto di vista chimico.

I valori in cui crediamo e la nostra sensibilità alle tematiche ambientali ci hanno portati ad affrontare il tema del rischio delle sostanze chimiche tossiche e nocive in maniera sistematica, integrando nei cicli di produzione attività e controlli finalizzati ad eliminare gradualmente la presenza, con l'obiettivo chiaro di proteggere l'uomo e l'ambiente.

Affrontare questo rischio in maniera sistematica e seguire questo percorso, significa infatti anche contribuire al raggiungimento degli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile 2030 adottati dalle Nazioni Unite (SDGs)

Questo progetto è per noi uno strumento per lavorare su alcuni di questi SDGs, garantendo una migliore qualità delle acque di scarico riconducibili alla nostra produzione e facendo leva su collaborazioni che si trasformano in uno dei nostri punti di forza.



Con questi obiettivi, abbiamo costruito un percorso strutturato di **adozione del Protocollo Chemical Management 4sustainability®**, che implementa con un metodo strutturato la MRSZ DZHC ([www.roadmaptozero.com](http://www.roadmaptozero.com)) e misura periodicamente in maniera trasparente il livello di applicazione.

Il progetto, al momento in corso, prevede:

- ✓ la nomina di un Chemical Manager interno con un team di gestione del sistema;
- ✓ la mappatura e qualifica della nostra filiera, con l'individuazione di categorie di rischio chimico;
- ✓ l'applicazione della PRSL (Product Restricted Substances List) 4sustainability® per la qualifica dei fornitori di materia prima;
- ✓ l'implementazione della MRSZ DZHC (Manufacturing Restricted Substances List), per i processi a rischio chimico interni ed in outsourcing;
- ✓ la raccolta di KPI di Chemical Management da tutti i fornitori, con particolare riferimento alle lavorazioni ad alto rischio chimico;



- ✓ la definizione di una procedura interna di Chemical Management, al fine di garantire, tra le altre cose, ruoli e responsabilità, acquisti conformi agli standard interni, processi sotto controllo;
- ✓ il coinvolgimento dei nostri fornitori su obiettivi comuni, tramite attività di formazione, assessment a distanza e audit in loco;
- ✓ la formazione accreditata ZDHC per il Chemical Manager (o Chemical Management Team) nonché training e aggiornamento continuo del personale interno;
- ✓ la raccolta delle informazioni dai nostri sistemi gestionali per assicurare la tracciabilità;
- ✓ la realizzazione di un piano di campionamento statistico e controllo attraverso il testing basato sulla valutazione dei rischi;
- ✓ l'uso della 4s Platform (piattaforma IT evoluta) di gestione dei dati per la valutazione costante dell'andamento di sistema;
- ✓ la rendicontazione costante per l'individuazione del piano di eliminazione e miglioramento;
- ✓ la verifica annuale 4sustainability con definizione del Livello di Implementazione 4sustainability® e il rilascio di un **report sintetico con KPI di Chemical Management da poter condividere con i clienti** e altri stakeholder.

Percorsi credibili di sviluppo sostenibile si costruiscono attraverso la partnership e l'innovazione costante. Siamo per questo disponibili ed interessati a condividere il nostro percorso, pubblicando i nostri documenti di riferimento, dialogando delle eventuali proposte e verificando assieme i requisiti percorribili, nell'ottica di intraprendere un percorso di miglioramento trasparente, condiviso e concreto.

Saluti cordiali.

Nicola BE.MI.VA. SpA.  


## **POLITICA PER LA SOSTENIBILITÀ FILATI BE.MI.VA. S.P.A.**

Crescita e sostenibilità sono ciò in cui vogliamo distinguerci, basando le nostre strategie sulla convinzione che l'etica e il profitto non possano essere in contrasto, poiché non può esistere uno sviluppo economico di lungo periodo disgiunto da quello sociale e ambientale.

Ispirandoci e allineandoci ai Sustainable Development Goals, ci impegniamo a contribuire alla generazione di un cambiamento positivo a livello globale, assumendoci una chiara responsabilità ambientale e sociale.

### **Responsabilità ambientale**

Filati BeMiVa S.p.a. si pone l'obiettivo di ridurre l'impatto ambientale derivante dalla propria attività adottando un approccio orientato al monitoraggio e al miglioramento continuo delle performance, partendo dal rispetto della normativa vigente con una costante attenzione all'innovazione e alla ricerca e sviluppo.

In particolare, in ottica di riduzione dell'impatto ambientale Filati BeMiVa S.p.a. vuole costantemente diminuire l'immissione di agenti inquinanti nei processi produttivi, e quindi nell'ambiente, ed assicurare il rispetto di limiti, relativi alla presenza di sostanze chimiche pericolose per l'uomo e l'ambiente, sempre più restrittivi sul prodotto lavorato consegnato ai clienti.

Nella piena consapevolezza che l'implementazione degli obiettivi di sostenibilità sia possibile solamente in un'ottica di collaborazione, ricerchiamo costantemente partnership con realtà che condividono i medesimi valori di attenzione alla protezione dell'ambiente, delle persone nonché con orientamento all'innovazione.

Filati BeMiVa S.p.a. ha quindi definito i seguenti macro-obiettivi di riduzione dell'impatto ambientale:

- implementare un sistema di gestione del rischio chimico volto alla riduzione dell'impatto ambientale derivante dall'utilizzo di sostanze chimiche dannose per l'uomo e per l'ambiente nei processi produttivi e lungo la filiera produttiva, in funzione dello stato di avanzamento delle conoscenze tecniche in materia, attraverso l'implementazione della MRSI ZDHC;
- garantire il costante monitoraggio nonché il miglioramento della qualità delle acque di scarico collegate, direttamente e indirettamente, alla nostra produzione;
- informare e formare i dipendenti sulle attività portate avanti dall'azienda in ambito sostenibilità tramite incontri e riunioni periodiche, al fine di stimolare la ricerca e l'innovazione;
- ricercare la conformità legislativa indirizzandosi costantemente verso partner e fornitori che condividono gli stessi valori e obiettivi strategici, capaci di rispondere alle sempre più sfidanti richieste del mercato;
- adottare tecniche e strumenti gestionali all'avanguardia volti al miglioramento continuo delle performance in ambito sostenibilità;
- condividere periodicamente con gli stakeholder i risultati raggiunti e i nuovi obiettivi di miglioramento definiti;
- considerare in via prioritaria partner del distretto, allo scopo di minimizzare gli impatti ambientali legati alla movimentazione dei materiali lungo il ciclo produttivo;
- prediligere, ove possibile, materie prime a minor impatto ambientale e sociale, quali materie prime riciclate o rigenerate, certificate, tracciate e tracciabili, biologiche e/o connesse a iniziative sostenibili;
- considerare l'impatto ambientale delle nostre attività fin dalla progettazione della collezione in un'ottica di sustainable/circular design;
- ricercare e prediligere soluzioni volte a ridurre la produzione di rifiuti e/o ad incrementare pratiche di riuso e riciclo;
- limitare l'impatto sulle foreste determinato dall'uso di componenti ricavate da materia prima vegetale da esse proveniente e legate a situazioni di: i) disboscamento illegale o commercio di legno o cellulosa illegali; ii) violazione dei diritti umani nelle attività di silvicoltura; iii) distruzione di aree di particolare interesse

# **filati BE.MIVA.**

botanico; iv) significativa conversione di foreste in piantagioni; v) introduzione di OGM nelle attività di silvicoltura; vi) violazione della Convenzione ILO sui diritti dei lavoratori coinvolti nella relativa filiera.

Alla luce degli obiettivi sopra riportati, abbiamo deciso di concentrare i nostri sforzi per affrontare il tema relativo alla valutazione e gestione del rischio derivante dall'uso di prodotti chimici in maniera sistematica, e per questo motivo abbiamo adottato il **Protocollo Chemical Management 4sustainability®**, che implementa con un metodo strutturato la MRSI ZDHC ([www.roadmaptozero.com](http://www.roadmaptozero.com)), monitora la catena di fornitura e misura periodicamente in maniera trasparente il livello di applicazione.

## **Responsabilità sociale**

In ambito etico-sociale, Filati BeMiVa S.p.a. si impegna al rispetto dei diritti dei lavoratori secondo la Dichiarazione Universale dei Diritti Umani e al rispetto delle principali convenzioni dell'International Labour Organization (ILO), della legislazione nazionale e delle condizioni previste dalla contrattazione nazionale in materia di:

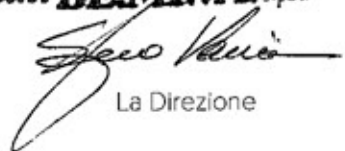
- Libertà di associazione e diritto alla contrattazione collettiva
- Lavoro infantile
- Lavoro minorile
- Lavoro forzato
- Salute e Sicurezza
- Prevenzione di ogni fenomeno di discriminazione e abuso
- Regolarità e trasparenza nei contratti di assunzione, registrazione degli orari di lavoro, corresponsione del salario dovuto

L'azienda si impegna altresì a prediligere rapporti di collaborazione con partner che perseguano i medesimi obiettivi sociali nel rispetto delle normative applicabili.

L'azienda si attiva pertanto alla divulgazione di tutti i contenuti della presente politica all'interno della propria organizzazione, affinché venga conosciuta e perseguita a tutti i livelli. Allo stesso tempo, sono stati predisposti tutti gli strumenti per la divulgazione di tali scopi presso i soggetti esterni con cui l'azienda viene in contatto. Principalmente clienti e fornitori, in quanto direttamente legati al ciclo manifatturiero, ma anche associazioni di riferimento, comunità ed istituzioni pubbliche, per sensibilizzarne sempre più l'attenzione verso le tematiche della sostenibilità.

[Luogo], 23/11/2020

**filati BE.MIVA. S.p.A.**



Stefano Russo  
La Direzione