

	SISTEMA DI GESTIONE DELL'ENERGIA	PE All 01	
	Allegato	Rev. 0 del 24/03/2026	Pag. 1 di 3
Il presente documento fa parte della normativa ufficiale di Pirelli Industrie Pneumatici S.r.l., è vietata la riproduzione e/o divulgazione anche parziale senza previa autorizzazione			

POLITICA ENERGETICA

1 Introduzione

La presente Politica Energetica e di Sostenibilità definisce l'impegno di Pirelli nella gestione efficiente dell'energia e nella riduzione dell'impatto ambientale, in linea con la norma ISO 50001:2018 e con gli obiettivi aziendali di sviluppo sostenibile.

L'azienda si impegna a promuovere un uso responsabile delle risorse energetiche e a minimizzare l'impronta carbonica dei suoi processi produttivi, contribuendo agli Obiettivi di Sviluppo Sostenibile (SDGs) delle Nazioni Unite.

Questa politica si applica alle sedi, impianti e attività dello Stabilimento Pirelli di Settimo Torinese (TO), comprese le operazioni di produzione, logistica, uffici e rapporti con fornitori e stakeholder. Laddove Pirelli non detenga il controllo operativo, tutti i partner commerciali sono chiamati a rispettare i principi stabiliti nella presente Politica.

2 Obiettivi

Pirelli si impegna a perseguire gli obiettivi di sostenibilità attraverso una serie di strategie integrate.

- **Efficienza energetica e miglioramento continuo**

Per garantire l'efficienza energetica e il miglioramento continuo, l'azienda adotta un approccio sistematico volto all'ottimizzazione del consumo energetico, monitorando costantemente i processi produttivi per individuare e implementare soluzioni innovative. L'uso di tecnologie avanzate, l'ottimizzazione degli impianti e la promozione di buone pratiche aziendali rappresentano strumenti essenziali per ridurre il consumo specifico di energia e migliorare la produttività in modo sostenibile.

- **Uso di energie rinnovabili**

L'impegno per l'uso di energie rinnovabili è un pilastro fondamentale della politica aziendale. Pirelli si pone l'obiettivo di incrementare progressivamente la quota di energia proveniente da fonti rinnovabili, investendo in impianti di autoproduzione e privilegiando l'approvvigionamento da fornitori certificati. Inoltre, vengono esplorate soluzioni per l'integrazione di combustibili a basse emissioni nei processi produttivi e nella logistica.

- **Riduzione delle emissioni di CO₂**

La riduzione delle emissioni di CO₂ è un obiettivo strategico per l'azienda, che si impegna a minimizzare l'impatto ambientale delle proprie attività attraverso l'adozione di pratiche produttive a basso consumo energetico e l'impiego di materiali innovativi. Le emissioni vengono monitorate attentamente e ridotte mediante l'adozione di strategie di efficientamento energetico, la progressiva elettrificazione dei consumi e il supporto a progetti di compensazione ambientale.

- **Conformità normativa**

	SISTEMA DI GESTIONE DELL'ENERGIA		PE All 01	
	Allegato		Rev. 0 del 24/03/2026	Pag. 2 di 3

Il presente documento fa parte della normativa ufficiale di Pirelli Industrie Pneumatici S.r.l., è vietata la riproduzione e/o divulgazione anche parziale senza previa autorizzazione

L'azienda garantisce la piena conformità normativa, rispettando tutte le normative nazionali ed europee in materia di energia. L'aderenza a leggi, regolamenti e standard volontari è un principio essenziale della strategia aziendale, assicurando che tutte le operazioni siano svolte in modo trasparente e responsabile. Per garantire il rispetto delle normative vigenti, l'azienda effettua verifiche periodiche e mantiene un costante aggiornamento sulle evoluzioni legislative, collaborando con enti certificatori e autorità competenti.

- **Approvvigionamenti e Acquisti**

Un altro aspetto chiave della politica aziendale è la gestione sostenibile degli approvvigionamenti e delle risorse, privilegia l'acquisto di attrezzature ad alta efficienza energetica, ove non si incontrino ostacoli tecnico-economici.


- **Formazione e sensibilizzazione**

La formazione, la sensibilizzazione e la trasparenza sono elementi chiave per il successo della politica energetica e di sostenibilità. Pirelli investe nella formazione del personale per promuovere una cultura aziendale orientata all'efficienza energetica e alla responsabilità ambientale. Vengono organizzate iniziative di sensibilizzazione rivolte a dipendenti, fornitori e stakeholder, con l'obiettivo di diffondere comportamenti virtuosi lungo tutta la catena del valore. L'azienda garantisce inoltre la massima trasparenza nella comunicazione dei propri progressi, pubblicando periodicamente report di sostenibilità e condividendo i risultati ottenuti con clienti, partner e dipendenti.

3 Responsabilità

Per garantire il rispetto della politica energetica e di sostenibilità, i ruoli e le responsabilità sono così definiti:

- **Alta Direzione:** definisce gli obiettivi strategici e garantisce l'integrazione della politica energetica e di sostenibilità nella visione aziendale. Il Top Management, supportato dall'Energy Management Team (EMT), coinvolge tutti i lavoratori e collaboratori di Pirelli affinché esprimano comportamenti coerenti ai valori ivi contenuti;
- **Energy Manager:** supervisiona l'attuazione delle strategie energetiche;
- **Energy Management Team:** supporta l'implementazione del Sistema di Gestione dell'Energia ISO 50001:2018, raccogliendo e analizzando i dati di consumo, identificando opportunità di miglioramento e promuovendo progetti di efficienza energetica. Il team collabora con tutti i dipartimenti per garantire l'adozione delle migliori pratiche e il rispetto degli standard aziendali.
- **Dipendenti e Collaboratori:** devono adottare comportamenti coerenti con la politica aziendale e segnalare opportunità di miglioramento;
- **Fornitori e Partner:** sono incoraggiati a rispettare standard elevati in termini di efficienza energetica e sostenibilità ambientale, garantendo che i prodotti e i servizi forniti siano conformi ai requisiti aziendali, come illustrato nel dettaglio nel Codice di condotta dei fornitori di Pirelli.

	SISTEMA DI GESTIONE DELL'ENERGIA		PE All 01	
	Allegato		Rev. 0 del 24/03/2026	Pag. 3 di 3


Il presente documento fa parte della normativa ufficiale di Pirelli Industrie Pneumatici S.r.l., è vietata la riproduzione e/o divulgazione anche parziale senza previa autorizzazione

4 Comunicazione e Impegno

Questa politica è diffusa a tutti i livelli aziendali ed è accessibile alle parti interessate attraverso canali aziendali definiti.


È considerato essenziale stabilire obiettivi e traguardi energetici misurabili e realistici, rivedendoli periodicamente per garantire un miglioramento continuo. L'azienda si impegna a riesaminare periodicamente la presente politica per garantirne l'adeguatezza rispetto agli obiettivi aziendali e all'evoluzione delle normative e delle migliori pratiche di sostenibilità.

Adottando questa Politica Energetica, Pirelli si impegna a operare in modo sostenibile, riducendo l'impatto ambientale e migliorando l'efficienza energetica. Tutti i dipendenti e i collaboratori sono incoraggiati a contribuire attivamente al raggiungimento degli obiettivi energetici del Gruppo.

DATA <div style="font-size: 1.5em; font-family: cursive;">26/03/26</div>	FIRMA 
---	--

Storico Revisioni

Numero Revisione	Note
00	Creazione documento Politica Energetica

	ENERGY MANAGEMENT SYSTEM		PE All 01	
	Annex		Rev. 0 Of 24/03/2026	Pag. 1 of 3
<small>This document is part of the official regulations of Pirelli Industrie Pneumatici S.r.l.; any reproduction and/or disclosure, even in part, is prohibited without prior authorization</small>				

ENERGY POLICY

1 Introduction

This Energy and Sustainability Policy defines Pirelli's commitment to efficient energy management and to reducing environmental impact, in line with the ISO 50001:2018 standard and the company's sustainable development objectives.

The company is committed to promoting the responsible use of energy resources and to minimizing the carbon footprint of its production processes, thereby contributing to the United Nations Sustainable Development Goals (SDGs).

This policy applies to the sites, facilities, and activities of the Pirelli plant in Settimo Torinese (TO), including production, logistics, offices, and relationships with suppliers and stakeholders. Where Pirelli does not have operational control, all business partners are required to comply with the principles set out in this Policy.

2 Objectives

Pirelli is committed to pursuing sustainability objectives through a set of integrated strategies.

- **Energy efficiency and continuous improvement**


To ensure energy efficiency and continuous improvement, the company adopts a systematic approach aimed at optimizing energy consumption, continuously monitoring production processes to identify and implement innovative solutions. The use of advanced technologies, plant optimization, and the promotion of good corporate practices represent essential tools to reduce specific energy consumption and sustainably improve productivity.

- **Use of renewable energy**

The commitment to the use of renewable energy is a fundamental pillar of the corporate policy. Pirelli aims to progressively increase the share of energy sourced from renewable resources by investing in self-generation systems and prioritizing procurement from certified suppliers. In addition, solutions for integrating low-emission fuels into production processes and logistics are explored.

- **Reduction of CO₂ emissions**

The reduction of CO₂ emissions is a strategic objective for the company, which is committed to minimizing the environmental impact of its activities through the adoption of low-energy production practices and the use of innovative materials. Emissions are carefully monitored and reduced through the implementation of energy efficiency strategies, the progressive electrification of energy consumption, and support for environmental offset projects.

	ENERGY MANAGEMENT SYSTEM		PE All 01	
	Annex		Rev. 0 Of 24/03/2026	Pag. 2 of 3
This document is part of the official regulations of Pirelli Industrie Pneumatici S.r.l.; any reproduction and/or disclosure, even in part, is prohibited without prior authorization				

- **Regulatory compliance**

The company ensures full regulatory compliance by adhering to all national and European energy regulations. Compliance with laws, regulations, and voluntary standards is a key principle of the corporate strategy, ensuring that all operations are conducted in a transparent and responsible manner. To ensure compliance with applicable regulations, the company carries out periodic audits and maintains constant monitoring of legislative developments, collaborating with certification bodies and competent authorities.

- **Procurement and purchasing**

Another key aspect of the corporate policy is the sustainable management of procurement and resources, prioritizing the purchase of high energy-efficiency equipment wherever no technical or economic constraints exist.


- **Training and awareness**

Training, awareness, and transparency are key elements for the success of the energy and sustainability policy. Pirelli invests in employee training to promote a corporate culture focused on energy efficiency and environmental responsibility. Awareness initiatives are organized for employees, suppliers, and stakeholders, with the aim of promoting virtuous behaviors throughout the entire value chain. The company also ensures maximum transparency in communicating its progress by periodically publishing sustainability reports and sharing achieved results with customers, partners, and employee.

3 Responsibilities

To ensure compliance with the Energy and Sustainability Policy, roles and responsibilities are defined as follows:

- **Top Management:** defines strategic objectives and ensures the integration of the Energy and Sustainability Policy into the corporate vision. Top Management, supported by the Energy Management Team (EMT), involves all Pirelli employees and collaborators to ensure behaviors that are consistent with the values set out herein;
- **Energy Manager:** supervises the implementation of energy strategies;
- **Energy Management Team:** supports the implementation of the ISO 50001:2018 Energy Management System by collecting and analyzing energy consumption data, identifying improvement opportunities, and promoting energy efficiency projects. The team collaborates with all departments to ensure the adoption of best practices and compliance with corporate standards.
- **Employees and Collaborators:** are required to adopt behaviors consistent with the corporate policy and to report opportunities for improvement;

	ENERGY MANAGEMENT SYSTEM		PE All 01	
	Annex		Rev. 0 Of 24/03/2026	Pag. 3 of 3
<small>This document is part of the official regulations of Pirelli Industrie Pneumatici S.r.l.; any reproduction and/or disclosure, even in part, is prohibited without prior authorization</small>				

- **Suppliers and Partners:** are encouraged to comply with high standards of energy efficiency and environmental sustainability, ensuring that the products and services provided meet corporate requirements, as detailed in Pirelli’s Supplier Code of Conduct.

4 Communication and Commitment

This policy is communicated at all organizational levels and is made available to interested parties through defined corporate channels.

Establishing measurable and realistic energy objectives and targets, and periodically reviewing them to ensure continuous improvement, is considered essential. The company is committed to periodically reviewing this policy to ensure its continued suitability with respect to corporate objectives, regulatory developments, and sustainability best practices.

By adopting this Energy Policy, Pirelli is committed to operating in a sustainable manner, reducing environmental impact, and improving energy efficiency. All employees and collaborators are encouraged to actively contribute to the achievement of the Group’s energy objectives.

Revision History

Revision Number	Note
00	Creation of Energy Policy document