



La lucente spa®

Politica
Ambiente ed Energia

Ambiente ed Energia

Il Consiglio di Amministrazione de La Lucente S.p.A. (“**Lucente**”), consapevole della responsabilità dell’Organizzazione verso la tutela dell’ecosistema e la gestione razionale delle risorse, definisce la presente Politica per l’Ambiente e l’Energia. Essa rappresenta il quadro di riferimento per l’impegno verso la decarbonizzazione, l’economia circolare e l’estensione dei valori di sostenibilità lungo tutta la catena del valore.

Principi Guida

1. Gestione delle Risorse Energetiche ed Emissioni

Lucente persegue la minimizzazione della propria impronta ecologica (Carbon Footprint) attraverso un approccio integrato che prevede di:

- a. misurare puntualmente i consumi di energia elettrica e di carburante derivanti dalle attività operative;
- b. verificare il trend delle emissioni di CO₂ equivalente generate, confrontando i dati reali con i target di riduzione rapportati al fatturato;
- c. verificare l’implementazione (acquisto/noleggio) di automezzi con classe ambientale Euro 6d-temp e successive, ibridi ed elettrici.

2. Gestione Prodotti Chimici e utilizzo di acqua potabile

Lucente al fine di garantire l’utilizzo esclusivo di risorse a basso impatto, provvede a:

- a. minimizzare l’acquisto di prodotti convenzionali verso detersivi ecologici certificati e ad alta concentrazione;
- b. ridurre l’utilizzo di imballaggi di plastica attraverso l’acquisto di prodotti con recipienti con più capacità;
- c. limitare il consumo di acqua potabile attraverso la ristrutturazione del HQ con adozione di sistemi di erogazione intelligente.

3. Economia Circolare e Gestione Rifiuti

- a. promuovere i principi dell’Economia Circolare, impegnandosi a massimizzarne il recupero, riducendo il ricorso allo smaltimento in discarica;
- b. massimizzare il recupero garantendo una corretta separazione dei rifiuti.

4. Supply-Chain e Governance

Lucente intende promuovere un modello di business etico e sostenibile che coinvolga attivamente tutti gli stakeholder, attraverso:

- a. la verifica delle certificazioni ambientali/etiche dei fornitori in fase di prequalifica;
- b. l’analisi di rischio ESG della catena di fornitura;
- c. il grado di raggiungimento degli obiettivi ambientali stabiliti, nel riesame della direzione del sistema di gestione integrato.

Impegno della Direzione

La Direzione si impegna a diffondere la presente Politica a tutti i livelli dell'organizzazione, assicurando che sia compresa, condivisa e attuata, e a riesaminarla periodicamente per accertarne la continua idoneità.

Ambito di applicazione

La Politica si applica a Lucente e a tutte le sue sedi operative e dipendenti ed è redatta dal team di sostenibilità interno. Una volta redatta è approvata dal Consiglio di Amministrazione della Società ed applicata congiuntamente alle altre policy adottate dalla Società.

1. Gestione delle Risorse Energetiche ed Emissioni

Aspetto	Obiettivo	Indicatore di Performance (KPI)
Consumo di carburante autotrazione (Flotta aziendale)	Ridurre i consumi specifici e le relative emissioni di CO2 attraverso l'ammodernamento della flotta e la guida eco-responsabile	Rapporto Litri/Fatturato carburante N. di veicoli con classe ambientale Euro 6d-temp, Ibridi o Elettrici sul totale flotta tCO2e (tonnellate CO2 equivalente) totali Scope 1 in rapporto al fatturato
Consumo di energia elettrica	Efficientare i consumi energetici attraverso tecnologie a basso consumo e comportamenti virtuosi	% Energia elettrica prodotta da fonti rinnovabili

2. Gestione Prodotti Chimici e utilizzo acqua potabile

Aspetto	Obiettivo	Indicatore di Performance (KPI)
Utilizzo di sostanze Chimiche Potenzialmente pericolose	Minimizzare l'impatto chimico nelle acque reflue sostituendo i prodotti tradizionali con prodotti ecologici certificati (Ecolabel/CAM)	% Acquisti CAM/Ecolabel sul totale

Generazione di rifiuti da imballaggio (plastica)	Ridurre la produzione di rifiuti plastici attraverso l'utilizzo di recipienti con capacità maggiore	% Rifiuti Plastici Prodotti Annualmente sul fatturato
Consumo Idrico per HQ	Ridurre il consumo di acqua potabile attraverso la ristrutturazione del HQ con adozione di sistemi di erogazione intelligente	Consumo idrico verificato annualmente

3. Economia Circolare e Gestione Rifiuti

Aspetto	Obiettivo	Indicatore di Performance (KPI)
Produzione di rifiuti solidi	Massimizzare il recupero garantendo una corretta separazione dei rifiuti	% di Rifiuti avviati a raccolta differenziata su totale rifiuti prodotti

4. Supply Chain e Governance

Aspetto	Obiettivo	Indicatore di Performance (KPI)
Impatti ambientali indiretti	Orientare la catena di fornitura verso standard etico-ambientali	% fornitori strategici in possesso di ISO14001/Rating Sostenibilità
Efficacia del Sistema di Gestione	Garantire il miglioramento continuo attraverso il riesame periodico degli obiettivi	Riesame della Direzione del Sistema di Gestione Integrato annuale con analisi obiettivi



la lucente spa®

Policy
Environment and Energy

Environment and Energy

The Board of Directors of La Lucente S.p.A. ("**Lucente**"), aware of the Organisation's responsibility towards protecting the ecosystem and the rational management of resources, has defined this Environment and Energy Policy. It represents the framework for the commitment to decarbonisation, the circular economy and the extension of sustainability values throughout the value chain.

Guiding Principles

1. Energy Resource Management and Emissions

Lucente pursues the minimisation of its carbon footprint through an integrated approach that involves:

- a. accurately measuring electricity and fuel consumption resulting from operational activities;
- b. verifying the trend in CO₂ equivalent emissions generated, comparing actual data with reduction targets relative to turnover;
- c. verifying the implementation (purchase/rental) of vehicles with Euro 6d-temp and subsequent environmental classes, hybrids and electric vehicles.

2. Chemical Product Management and Drinking Water Use

In order to ensure the exclusive use of low-impact resources, Lucente:

- a. minimise the purchase of conventional products in favour of certified, high-concentration eco-friendly detergents;
- b. reduce the use of plastic packaging by purchasing products with larger capacity containers;
- c. limiting the consumption of drinking water by renovating the HQ and adopting smart dispensing systems.

3. Circular Economy and Waste Management

- a. promoting the principles of the Circular Economy, committing to maximising recovery and reducing landfill disposal;
- b. maximise recovery by ensuring proper waste separation.

4. Supply Chain and Governance

Lucente intends to promote an ethical and sustainable business model that actively involves all stakeholders through:

- a. verifying the environmental/ethical certifications of suppliers during the pre-qualification phase;
- b. ESG risk analysis of the supply chain;
- c. the degree of achievement of established environmental objectives, in the review of the integrated management system.

Management Commitment

Management is committed to disseminating this Policy at all levels of the organisation, ensuring that it is understood, shared and implemented, and to

reviewing it periodically to ensure its continued suitability.

Scope

The Policy applies to Lucente and all its operating sites and employees and is drafted by the internal sustainability team. Once drafted, it is approved by the Company's Board of Directors and applied in conjunction with the other policies adopted by the Company.

1. Energy Resource Management and Emissions

Aspect	Objective	Key Performance Indicator (KPI)
Fuel consumption for transport (company fleet)	Reduce specific consumption and related CO2 emissions through fleet modernisation and eco-responsible driving	Litres/fuel turnover ratio Number of Euro 6d-temp, hybrid or electric vehicles in the total fleet Total Scope 1 tCO2e (tonnes of CO2 equivalent) in relation to turnover
Consumption of electricity	Improving energy efficiency through low-consumption technologies and virtuous behaviour	% Electricity produced from renewable sources

2. Chemicals management and drinking water use

Aspect	Objective	Key Performance Indicator (KPI)
Use of Chemical Substances Chemicals Potentially Hazardous	Minimise the chemical impact in wastewater by replacing with certified eco-friendly products certified eco-friendly products (Ecolabel/CAM)	% CAM/Ecolabel purchases out of total
Generation of waste from packaging (plastic)	Reduce plastic waste production through the use of larger capacity containers	% Plastic Waste Produced Annually on Turnover

Water for HQ	Reduce drinking water consumption through renovation of HQ with the adoption of smart dispensing systems	Water consumption verified annually
---------------------	--	-------------------------------------

3. Circular Economy and Waste Management

Aspect	Objective	Key Performance Indicator (KPI)
Production of solid waste	Maximise recovery by ensuring proper waste separation	% of waste sent for separate collection out of total waste produced

4. Supply Chain and Governance

Aspect	Objective	Key Performance Indicator (KPI)
Indirect environmental impacts	Orient the supply chain towards ethical and environmental standards	% of strategic suppliers with ISO14001/Sustainability Rating
Effectiveness of the Management System	Ensuring continuous improvement through periodic review of objectives	Annual review of the Integrated Management System by senior management with analysis of objectives