

Since more than 35 years CEBA plays a key role in the combustion field in particular design and construction of heating equipment for several applications as Iron & Steel industry, Oil & Gas, aluminium foundry, glass and mineral wools.

Considering the environmental impact of the markets served, CEBA's commitment to environmental protection, pollution prevention, climate change mitigation and adaptation, use of sustainable resources and energy saving have been at the heart of its very existence for several years, as they are essential for the creation of value for its customers.

In the context of the Integrated Management System, the Management has committed to implementing an environmental management system in compliance with ISO 14001 standard, providing all necessary organizational and financial resources to ensure:

- Identification, access, and compliance with laws, regulations, internal procedures and agreements with third parties on environmental matters, including authorities;
- Minimization of the environmental impact of its processes thanks to a preventive analysis to identify significant environmental aspects of its activities, products and services that it can control and influence;
- Continuous adequacy of facilities and equipment to the best available and economically sustainable technologies to reduce environmental impact, promoting any investment in sustainable development, responsible use of natural resources and energy saving;
- Safe and responsible working conditions in order to avoid damage to the surrounding environment and the creation of hazardous conditions for all those involved, including through constant verification and periodic maintenance of existing facilities and equipment;
- Adequate training, information and awareness-raising of the employees, promoting environmental protection through pollution prevention, sustainable resource use and energy saving;
- Providing stakeholders with the information they need to understand the environmental effects of business processes in order to encourage their involvement;
- Adoption of necessary measures to reduce environmental impacts related to emergency situations;
- Dissemination of these principles to suppliers, subcontractors and other stakeholders, committing them to effective and synergistic collaboration consistent with this environmental policy;
- Continuous improvement of processes and performance in environmental matters, continuously verifying the suitability, adequacy and effectiveness of the Integrated Management System;
- Development of new and more sustainable products, powered by renewable energies to respond to climate change by mitigating its impacts.

For the implementation of the Integrated Management System, the Management has appointed a representative responsible for disseminating the necessary procedures and tools to all internal and external stakeholders to achieve the set objectives.

To ensure consultation and active participation of all stakeholders, this Environmental Policy will be disseminated both internally and externally through posting in departments and publication on the company website and periodically reviewed to ensure its relevance and pertinence.

Trescore Balneario, March 1, 2024

THE GENERAL MANAGEMENT  
Cesare Baldassari



Da oltre 35 anni CEBA è specializzata nella progettazione e costruzione di apparecchiature di riscaldamento per diverse applicazioni come l'industria siderurgica, dell'Oil & Gas, del vetro, delle lane minerali e le fonderie di alluminio.

Considerato l'impatto sull'ambiente dei mercati serviti, per CEBA l'impegno alla protezione dell'ambiente, la prevenzione dell'inquinamento, l'utilizzo di risorse sostenibili, la mitigazione e l'adattamento al cambiamento climatico, il risparmio energetico sono da parecchi anni tematiche al centro della sua stessa esistenza in quanto indispensabili per la creazione di valore per i propri clienti.

Nell'ambito del Sistema di Gestione Integrato, la Direzione si è pertanto impegnata nell'implementazione di un sistema di gestione ambientale conforme alla norma ISO 14001, mettendo a disposizione tutte le risorse organizzative e finanziarie necessarie ad assicurare:

- l'identificazione, l'accesso e il rispetto di leggi, regolamenti, procedure interne e accordi con terze parti in tema ambientale, incluse le autorità;
- la riduzione al minimo dell'impatto sull'ambiente dei propri processi, grazie a un'analisi preventiva che permetta di identificare gli aspetti ambientali significativi delle proprie attività, prodotti e servizi che può tenere sotto controllo e quelli sui quali può esercitare un'influenza;
- la continua adeguatezza di impianti e attrezzature alle migliori tecnologie disponibili ed economicamente sostenibili per la riduzione dell'impatto ambientale, favorendo ogni investimento per lo sviluppo sostenibile, l'uso responsabile delle risorse naturali e il risparmio energetico;
- condizioni di lavoro sicure e responsabili al fine di non danneggiare l'ambiente circostante e non provocare condizioni di pericolo per tutte le parti interessate, anche mediante costante verifica e manutenzione periodica di impianti e attrezzature presenti;
- un'adeguata formazione, informazione e sensibilizzazione del personale, promuovendo la cultura della protezione dell'ambiente attraverso la prevenzione dell'inquinamento, l'utilizzo di risorse sostenibili e il risparmio energetico;
- la messa a disposizione delle parti interessate delle informazioni necessarie per comprendere gli effetti sull'ambiente dei processi aziendali al fine di favorire il loro coinvolgimento;
- l'adozione di misure necessarie per ridurre gli impatti ambientali connessi a situazioni di emergenza;
- la diffusione di questi principi a fornitori, subappaltatori e altre parti interessate, impegnandoli a una collaborazione efficace e sinergica, coerente con la presente politica ambientale;
- il miglioramento continuo di processi e prestazioni in tema ambientale, verificando in continuo idoneità, adeguatezza ed efficacia del Sistema di Gestione Integrato;
- lo sviluppo di nuovi prodotti più sostenibili, alimentati da energie rinnovabili, che permettono di reagire al cambiamento climatico mitigando i suoi impatti.

Per l'implementazione del Sistema di Gestione Integrato la Direzione ha nominato un referente che avrà il compito di diffondere a tutte le parti interessate, interne ed esterne, procedure e strumenti necessari per il raggiungimento degli obiettivi prefissati.

Per garantire la consultazione e la partecipazione attiva di tutte le parti interessate, questa politica ambientale sarà diffusa sia all'interno che all'esterno dell'organizzazione, tramite esposizione nei reparti e pubblicazione sul sito internet aziendale e sarà periodicamente riesaminata per assicurare la sua pertinenza e appropriatezza.

Trescore Balneario, 01 marzo 2024

LA DIREZIONE GENERALE  
Cesare Baldassari