

## FILOSOFIA

2025-2030

La Direzione aziendale si propone di produrre impianti di qualità grazie all'impegno, alla serietà e alla passione che quotidianamente tutto il personale profonde nel proprio lavoro. Siamo determinati nel perseguire il miglioramento continuo in tutto ciò che facciamo e la nostra massima aspirazione è quella di essere considerati dai nostri clienti dei partner insostituibili, in quanto capaci di comprendere e assecondare le loro necessità e migliorarne i relativi processi, raggiungendo la maggior efficienza energetica possibile.

## STRATEGIA

L'organizzazione e l'operatività aziendale sono basate su un Sistema di Gestione per la Qualità. Tale sistema si concretizza in processi ben definiti, applicati in modo sistematico, pianificato e documentato, aventi le seguenti finalità:



**CLIENTE** Ottenere la piena soddisfazione del cliente e di tutte le parti interessate, come definite sul Manuale per la Qualità, combinato a una passione unica, sono i fattori che hanno permesso alla nostra azienda di consolidarsi nel mercato.



**MERCATO** Operare in modo competitivo sul mercato di riferimento, perseguendo il miglioramento continuo dei risultati gestionali attraverso l'efficienza dei processi, l'innovazione e la qualità dei prodotti, soddisfacendo pienamente le esigenze dei clienti.



**QUALITÀ** Controllare ed ottimizzare i processi aziendali, valutandone rischi ed opportunità, in maniera tale da prevedere e prevenire i problemi, correggendo le non conformità causa di sprechi e difetti, nell'ottica di un miglioramento continuo.



**AMBIENTE** La nostra azienda ha avuto da sempre un occhio di riguardo verso politiche ambientali responsabili. Da anni Industrial Frigo Ice canalizza le risorse tecnologiche e le risorse del suo personale specializzato nella creazione di prodotti.



**DESIGN** Sviluppare design innovativi che coniughino estetica, funzionalità e sostenibilità, garantendo un'elevata qualità progettuale e il rispetto degli standard tecnici, per offrire soluzioni capaci di soddisfare pienamente le esigenze dei clienti.



**TECNOLOGIA** Impiegare tecnologie avanzate e processi ottimizzati, nel rispetto dei principi di sostenibilità e innovazione, per assicurare prodotti affidabili, efficienti in linea con le richieste del mercato e le aspettative dei clienti.

## MISSION

La missione della società è progettare, fabbricare e controllare i propri prodotti nel pieno rispetto delle direttive vigenti, come la direttiva PED, garantendo al contempo la soddisfazione dei clienti e del personale. Particolare attenzione è rivolta al sostegno del made in Italy, privilegiando fornitori qualificati, preferibilmente locali o nazionali, per promuovere la qualità e contribuire alla crescita dell'economia nazionale.

## SOSTENIBILITÀ

PISTE DI GHIACCIO ECO-FRIENDLY

In Industrial Frigo Ice crediamo che la sostenibilità e il divertimento possano andare di pari passo. Vogliamo offrire esperienze emozionanti e uniche che siano al contempo rispettose dell'ambiente. Per tale ragione, da anni la nostra azienda promuove la sostenibilità ambientale, consapevole dell'importanza di preservare e proteggere il nostro prezioso ecosistema. In tutte le fasi di realizzazione di piste di pattinaggio su ghiaccio e attrazioni di neve, adottiamo una serie di pratiche sostenibili, a partire dalla scelta dei materiali. Laddove possibile, preferiamo l'utilizzo di materiali eco-compatibili e riciclabili per la costruzione delle nostre piste di pattinaggio su ghiaccio e delle attrazioni di neve, riducendo così l'impatto ambientale.

Oltre alla scelta dei materiali, ci impegniamo a utilizzare fonti di energia rinnovabile per alimentare i nostri impianti. Investiamo in tecnologie all'avanguardia per massimizzare l'efficienza energetica e ridurre al minimo l'emissione di gas serra. Stiamo implementando strategie per ridurre l'impatto ambientale dei nostri trasporti, ottimizzando le rotte e utilizzando modalità di trasporto più sostenibili. Ciò ci consente di contribuire alla riduzione delle emissioni di carbonio.



### RIDUZIONE FINO AL 40% DEI CONSUMI

Le nostre piste di pattinaggio offrono un risparmio energetico fino al 40% rispetto alle piste di vecchia generazione. L'ultima linea di refrigeratori progettati dall'azienda consente di ridurre i consumi e di azzerare gli sprechi.



### PRODUZIONE GREEN

Il nostro impegno per l'ambiente si riflette nella scelta di packaging sostenibile per le nostre piste di pattinaggio, per le attrazioni di neve e per i chiller. Utilizziamo materiali riciclabili, riducendo così l'impatto ambientale.



### PACKAGING SOSTENIBILE

Industrial Frigo Ice pone particolare attenzione al packaging sostenibile, favorendo materiali riciclabili al fine di ridurre l'impatto ambientale e promuovere pratiche responsabili lungo tutta la filiera produttiva.

## BENEFICI PER L'AMBIENTE



### RIDUZIONE DELL'UTILIZZO DI RISORSE NON RINNOVABILI

L'azienda riduce l'uso di risorse non rinnovabili impiegando materiali riciclabili e soluzioni energetiche efficienti nella realizzazione delle piste di ghiaccio.



### VITA UTILE E GESTIONE DELLO SMALTIMENTO

La gestione della vita utile delle piste di ghiaccio prevede manutenzione periodica e un attento smaltimento delle componenti a fine ciclo, riducendo l'impatto ambientale.



### BENEFICI AMBIENTALI DELL'ACQUA

L'utilizzo di acqua nelle piste di ghiaccio contribuisce a ridurre l'impatto ambientale rispetto alle piste sintetiche grazie al riutilizzo e alla gestione responsabile della risorsa.



### ZERO RISCHI DI RILASCIO DI MICROPLASTICHE

Le piste di ghiaccio non comportano il rilascio di microplastiche, evitando l'utilizzo di materiali sintetici che potrebbero degradarsi e disperdersi nell'ambiente.