

POLITICA ENERGETICA

ai sensi della norma
UNI EN ISO 50001




Semplicemente per passione

APPROVAZIONE DIREZIONE

DATA 27.09.2023

FIRMA x

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "G. Arrigoni", written over a small 'x' mark.

 <p>ARRIGONI BATTISTA SpA</p>	<h1>POLITICA ENERGETICA</h1>	<p>27.09.2023 Pagina 2 di 3</p>
ARRIGONI BATTISTA SpA		AB PSP 001

Arrigoni Battista S.p.A, leader nel settore lattiero-caseario, intende integrare nella mission e nei valori aziendali il proprio impegno nella gestione dell'energia.

I pilastri su cui poggia la politica energetica aziendale sono:

- Riduzione degli sprechi
- Risparmio energetico
- Fonti energetiche rinnovabili

L'azienda punta all'individuazione e alla riduzione delle aree di spreco, al miglioramento dell'efficienza energetica, all'incremento delle fonti energetiche rinnovabili e alla riduzione delle emissioni di gas serra.

La direzione intende focalizzarsi sui temi della sostenibilità per:


- soddisfare le richieste del mercato: i clienti stanno diventando sempre più consapevoli delle questioni ambientali e tendono a preferire prodotti e marchi che dimostrano impegno verso la sostenibilità
- migliorare l'immagine e la reputazione per il riconoscimento di produttori eco sostenibili, che può rappresentare un volano per nuovi clienti, nuovi progetti, nuovi partner commerciali
- incrementare la responsabilità sociale, per un maggior benessere della comunità locale e delle parti interessate

Arrigoni Battista S.p.A.:

- mira a rendere la diagnosi energetica uno strumento sistematico e continuativo per analizzare i consumi energetici e poter individuare gli interventi migliorativi di risparmio energetico;
- è attenta alla risorsa idrica, cercando il più possibile di riutilizzarla ove possibile, e proponendone un uso razionale;
- applica il monitoraggio dei consumi: fattore primario del sistema di gestione dell'energia. Misurazione e strumenti tecnologici di misurazione ne costituiscono un driver primario;
- effettua il riesame della direzione una volta all'anno al fine di valutare al meglio l'efficienza e l'efficacia del sistema di gestione per l'energia;
- verifica la normativa del settore energetico per gli adempimenti e il rispetto delle leggi per una fattiva collaborazione con le autorità competenti;
- punta all'efficienza degli impianti e delle attrezzature attraverso l'adeguata manutenzione ordinaria e straordinaria delle infrastrutture;

L'azienda è impegnata costantemente nell'adozione di misure di risparmio energetico in tutti i processi:

- la produzione casearia
- raccolta e lavorazione del latte
- riscaldamento e pastorizzazione
- stagionatura
- condizioni ottimali delle celle di stagionatura
- test e ispezioni della qualità
- tempi di stagionatura per la gestione delle scorte
- formazione e coinvolgimento del personale per il miglioramento dell'uso razionale delle risorse
- ricerca e sviluppo per prodotti e progetti con l'attenzione al risparmio energetico nei processi

	<h1>POLITICA ENERGETICA</h1>	<p>27.09.2023 Pagina 3 di 3</p>
<p>ARRIGONI BATTISTA SpA</p>		<p>AB PSP 001</p>

In particolare, intende migliorare la programmazione della produzione in funzione delle diverse esigenze dei clienti al fine conciliare al meglio le possibili variazioni della programmazione con il contenimento e razionalizzazione dei consumi energetici associati e ricercare in modo dinamico l'efficienza energetica con la miglior configurazione di produzione in relazione alle esigenze dei clienti. In questa logica è attenta alla gestione e riduzione dei consumi per la generazione del freddo associato alla conservazione e stagionatura dei prodotti e alla gestione e riduzione dei consumi per la produzione di vapore associato alla pastorizzazione e ai lavaggi.

Arrigoni Battista S.p.A. punta a proseguire i progetti avviati che rappresentano le prime iniziative nell'ambito dell'efficienza energetica:

- fotovoltaico: valutazioni per miglioramenti o ampliamenti. Riduzione della dipendenza dalla rete elettrica tradizionale, contribuendo a ridurre i costi energetici a lungo termine, riduzione delle emissioni di gas serra
- cogeneratore: impianto da 500 kW per ottimizzare la produzione di energia elettrica e termica
- sostituzione dei compressori, per la produzione del freddo con macchine più efficienti
- coibentazione delle strutture, per la riduzione delle dispersioni termiche
- coibentazione delle tubazioni e valvole, per la riduzione delle perdite di calore migliorando l'efficienza del processo
- sistemi di illuminazione *LED*, per sostituire le lampade esistenti con lampade a LED, riducendo il consumo di energia

Si rimanda ai documenti del sistema di gestione per gli ulteriori approfondimenti in merito

L'azienda intende coinvolgere dipendenti, fornitori, clienti e le altre parti interessate nello sviluppo di questo processo di sostenibilità e uso razionale delle risorse; fornisce strumenti, formazione e addestramento per incoraggiare idee innovative e proposte e si impegna nel comunicare i programmi e i risultati al fine incrementare la sostenibilità e l'efficienza energetica.

Il settore della sostenibilità rappresenta una componente essenziale della strategia aziendale. La direzione invita le parti interessate a prendere atto della presente politica energetica, che rappresenta un'importante opportunità per differenziarsi nello sviluppo sostenibile e migliorare le strategie d'azienda.

PAGAZZANO (BG)

Lì, 27/09/2023

APPROVAZIONE DIREZIONE

