

# **POLITICA ENERGETICA**

**ai sensi della norma**  
**UNI EN ISO 50001**



**APPROVAZIONE DIREZIONE**  
**DATA 20.10.2025**  
**FIRMA**

	<h1>POLITICA ENERGETICA</h1>	<p>21.03.2025 Pagina 2 di 3</p>
<p>ARRIGONI BATTISTA SpA</p>		<p>AB PSP 001</p>

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;
- valuta gli impatti che possono derivare dal cambiamento climatico, valutazioni in merito a possibili alluvioni, eventi estremi, terremoti e innalzamento delle temperature medie attraverso il documento di analisi del contesto; sono presenti le opportune polizze assicurative richieste dalla vigente normativa.

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

	<h1>POLITICA ENERGETICA</h1>	<p>21.03.2025 Pagina 3 di 3</p>
<p>ARRIGONI BATTISTA SpA</p>		<p>AB PSP 001</p>

- 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

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, 20/10/2025

APPROVAZIONE DIREZIONE