

**Algeco S.p.A.**

CERTIFICAZIONI AZIENDALI		
SICUREZZA	QUALITA'	GESTIONE AMBIENTALE
UNI ISO 45001:2018 SA 8000	UNI EN ISO 9001:2015 UNI EN ISO 3834-2 UNI EN 1090	UNI EN ISO 14001:2015

INIZIATIVE IN AMBITO DI RISPARMIO ENERGETICO	
<b>Sistema Gestione dell'Energia ISO:50001</b>	<p>Politica Energetica: La Direzione, al fine di raggiungere un miglioramento e mantenimento nel tempo degli standard di energetici e verso i clienti e le parti interessate, si impegna a perseguire ed avvalorare i seguenti obiettivi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- definire obiettivi e traguardi energetici, finalizzati innanzitutto a minimizzare il consumo di qualsivoglia tipo di energia e di materia prima e risorsa naturale;</li> <li>- revisionare periodicamente la politica energetica</li> <li>- assicurarsi che la politica qui esposta e il relativo sistema di gestione siano compresi, attuati e mantenuti a tutti i livelli dell'organizzazione e che il sistema sia sostenuto da periodiche e sistematiche attività di formazione e addestramento;</li> </ul> <p>☑ Obiettivi e traguardi energetici:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Costante riduzione dell'emissione di CO2 pari al 2.5% di anno in anno</li> <li>o Riduzione del 10% delle emissioni degli Ambiti 1 e 2 entro il 2025</li> <li>o Riduzione del 15.8 % delle emissioni degli Ambiti 1 e 2 entro il 2028</li> <li>o Edifici e depositi di Net-Zero entro il 2050</li> </ul> <p>☑ struttura organizzativa necessaria ai fini del SGE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o vedasi Manuale Aziendale di Norma UNI CEI EN ISO 50001 :2018</li> </ul> <p>☑ azioni finalizzate al miglioramento continuo delle prestazioni energetiche:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>o Monitoraggio costante di tutte le prestazioni energetiche per ogni sito di lavoro della proprietà</li> <li>o Condivisione delle informazioni con tutti gli stakeholders</li> <li>o Implementazioni di soluzioni e linee guida operative finalizzate al miglioramento delle prestazioni.</li> </ul>
<b>Iniziative per la riduzione dei consumi energetici</b>	<p>Installazione illuminazione a Led in tutti i locali, installazione rilevatori di presenza nei locali senza prolungata presenza di persone (locali sanitari, spogliatoi, mense, aree break, ecc.), linee guida</p>

	<p>per la riduzione dei consumi elettrici, sostituzione di mezzi di movimentazione da diesel ad elettrico (muletti e furgoni). Circa il 70% dei muletti sono alimentati elettricamente, mentre sono in consegna 3 furgoni ad alimentazione totalmente elettrica.</p>
<b>Energie da FER</b>	<p>Avviata la procedura per l'installazione impianto fotovoltaico presso i siti Algeco S.p.a. di San Gemini (Terni). In particolare, per la fornitura di energia elettrica, l'Algeco S.p.a. intende avviare la ricerca di un partner unico a cui affidare la fornitura di energia elettrica per tutti i depositi in cui opera.</p>
<b>Iniziative per la riduzione dei consumi idrici</b>	<p>Avvio procedura per l'installazione di un sistema di recupero delle acque di lavaggio delle strutture prefabbricate metalliche presso il sito Algeco S.p.a. di San Gemini (Terni); è prevista la conclusione dei lavori entro il mese di giugno 2023.</p>

<b>INIZIATIVE IN AMBITO DI SOSTENIBILITÀ AMBIENTALE E RIDUZIONE DEL GAS A EFFETTO SERRA</b>	
<b>Obiettivi globali per lo sviluppo sostenibile</b>	
<b>Formalizzazione degli obiettivi globali</b>	<p>L'azienda intende fare in modo che la trasparenza e l'integrità siano al centro di questi prossimi passi, dando priorità alle riduzioni rapide e coerenti delle emissioni su cui si basano i nostri impegni. Si riportano a seguire, gli obiettivi o Costante riduzione dell'emissione di CO2 pari al 2.5% di anno in anno o Riduzione del 10% delle emissioni degli Ambiti 1 e 2 entro il 2025 o Riduzione del 15.8 % delle emissioni degli Ambiti 1 e 2 entro il 2028 o Edifici e depositi di Net-Zero entro il 2050.</p>
<b>Documento per le politiche ambientali</b>	<p>Nel 2021, è stato istituito il Comitato ESGS a livello del gruppo Algeco. Il Comitato ESGS si riunisce più volte l'anno per esaminare le prestazioni e i progressi compiuti in materia di clima, che vengono poi comunicati al Consiglio di amministrazione. Il Comitato ha il compito di assistere il Consiglio di amministrazione nell'articolazione e nello sviluppo della strategia, della missione e delle tattiche di ESGS, nonché di fornire una supervisione delle iniziative di sostenibilità in tutto il Gruppo (in linea con lo scopo, i valori e la strategia del Gruppo stabiliti dal Consiglio). Due iniziative sono in corso d'implementazione 1) Recupero dei pannelli sandwich di coibentazione delle strutture mediante refurbishment operativo, riduzione dei rifiuti prodotti e limitare l'acquisto di</p>

	<p>nuovo materiale</p> <p>2) Recupero o riuso dell'eccesso di lavorazione o produzione il pvc usato nella produzione; lo scopo è di rimettere nel ciclo di lavoro materiale derivante dall'extraproduzione e ridurre la quantità di rifiuti prodotti.</p>
<b>Cambiamenti determinati dalla strategia di sostenibilità</b>	<p>Nel modello di business: Implementazione all'interno del modello business di soluzioni a noleggio denominate Ecofuture, funzionali al contenimento dei consumi elettrici ed idraulici, chiudi porta idraulici, rilevatori di presenza, illuminazione esclusivamente a Led, temporizzatori.</p> <p>Sui processi aziendali: Maggiore azione legata al contenimento dei consumi energetici.</p>

<b>Acquisti e forniture</b>	
<b>Principali materie prime utilizzate e provenienza</b>	<p>Acciaio per la produzione delle strutture metalliche, pannelli isolanti sandwich in poliuretano o lana di roccia, serramenti in pvc o alluminio, teli in pvc per pavimentazioni, impianti elettrici/condizionamento/idraulica, minuteria e profili metallici. L'acquisto di materie prime è incentrato sul territorio italiano.</p>
<b>Criteri ambientali nella selezione dei fornitori</b>	<p>Il processo di selezione dei fornitori è in progressivo miglioramento. Al momento la percentuale di selezione dei fornitori secondo criteri ambientali si aggira sul 15/20%.</p>
<b>Promozione di azioni di coinvolgimento dei fornitori su tematiche ambientali</b>	<p>Algeco è una azienda certificate ISO 9001, ISO 140001 e ISO 45001 e crede fortemente che la sicurezza dei propri lavoratori e dei contractors ed il rispetto dell'ambiente siano la priorità su tutto. Ogni anno Algeco cerca di alzare i propri standard per diventare oltre che leader nel mercato italiano dei moduli anche leader nella sicurezza e ambiente. Esempio di questo impegno è che ogni mese a turno un sito di Algeco ferma completamente le proprie attività lavorative per parlare di sicurezza e ambiente con i propri lavoratori e con i contractors, a dimostrazione della visione aziendale su questi temi.</p> <p>Sono in corso azioni condivise con alcuni fornitori sui temi ambientali in particolare per la riuso ed il recupero dei materiali impiegati nell'attività e riduzione dei rifiuti.</p>
<b>Adozione di iniziative per ridurre le materie prime</b>	N/A
<b>Policy d'acquisto sostenibili per viaggi/trasferte</b>	<p>Aziendalmente, è in corso d'implementazione della "Policy on Electrification of Machinery, Forklifts and Vehicles", che prevede la progressiva implementazione di soli veicoli elettrici (auto aziendali, furgoni e muletti elettrici) tra il 2024 ed il</p>

	2030. Inoltre è in atto una policy di ottimizzazione dei costi e del numero delle trasferte.
<b>Policy d'acquisto sostenibili per prodotti consumabili</b>	Trattasi di processo in corso d'implementazione.
<b>Policy d'acquisto sostenibili per alimenti e bevande</b>	Non sono state definite policy d'acquisto sostenibili per alimento e bevande, ma sono presenti distributori di alimenti e bevande per tutti i depositi. Inoltre sono stati sostituiti tutti i bicchieri/bicchierini per il caffè di plastica con prodotti lavabili (ceramica/carta riciclata).

<b>Produzione</b>	
<b>Servizi/prodotti verdi</b>	N/A
<b>Innovazione di prodotto finalizzata alla sostituzione di sostanze chimiche pericolose</b>	N/A
<b>Adozione di percorsi di certificazione ambientale dei processi produttivi</b>	N/A
<b>Presenza di un documento per la comunicazione delle emissioni in atmosfera</b>	N/A
<b>Partecipazione a progetti di ricerca per l'innovazione in chiave ambientale</b>	N/A

<b>Gestione Rifiuti</b>	
<b>Iniziativa per migliorare la raccolta differenziata e la corretta gestione dei rifiuti</b>	Nel corso dell'anno 2022 è stato implementato il MANUALE OPERATIVO PER LA GESTIONE E LO SMALTIMENTO DEI RIFIUTI, conformemente al D. Lgs. 116/2020. Sono stati eseguiti momenti formativi dedicati per tutti i responsabili di sito. A valle della formazione sono stati implementati maggiori controlli sui registri di carico/scarico e verrà implementato un software di gestione presso il reparto HSE nell'anno 2023 (implementato al momento della compilazione del questionario).
<b>Iniziativa per la riduzione e lo smaltimento dei rifiuti</b>	Iniziativa sono in corso d'implementazione 1) Recupero dei pannelli sandwich di coibentazione delle strutture mediante refurbishment operativo, riduzione dei rifiuti prodotti e limitare l'acquisto di nuovo materiale 2) Recupero o riuso dell'eccesso di lavorazione o produzione il pvc usato nella produzione; lo scopo è di rimettere nel ciclo di lavoro materiale derivante dall'extraproduzione e ridurre la quantità di rifiuti prodotti 3) Tracciamento di tutto il materiale recuperabile per riparazione e riuso.
<b>Target di miglioramento del proprio impatto ambientale</b>	L'azienda ha definito il target di riduzione dei rifiuti in discarica pari al 50% per unità tipica (rispetto allo scenario di riferimento del 2020).

<b>Innovazione e ricerca</b>	
<b>Investimenti in innovazione e ricerca</b>	In futuro. Non al momento tracciabile.
<b>Iniziative per la riduzione delle emissioni dirette in atmosfera</b>	La priorità è quella di ridurre le emissioni di CO <sub>2</sub> assolute degli Ambiti 1 e 2 del 2,5%, l'acqua (-3%) e i rifiuti (-30% in discarica).

  

<b>Formazione del personale</b>	
<b>Iniziative per la sensibilizzazione e formazione del personale, volte alla riduzione degli impatti</b>	<p>Condivisione di documentazione informativa interna, realizzazione di momenti di formazione dedicate.</p> <p>Inoltre, attraverso la condivisione delle comunicazioni esterna attraverso i social media, brochure e materiale forza vendita in accompagnamento. Hanno partecipato complessivamente 30 persone in diverse sessioni di formazione. Complessivamente, sono state erogate circa 30 ore di formazione.</p>

  

<b>Rapporto con la clientela</b>	
<b>Politiche di marketing studiate per evidenziare la sostenibilità del prodotto</b>	Mediante condivisione della comunicazione esterna attraverso i social media, brochure e materiale forza vendita in accompagnamento.

  

<b>Rapporto con la pubblica amministrazione e il territorio</b>	
<b>Collaborazione con le Amministrazioni locali per progetti di sostenibilità e iniziative per la comunità</b>	Sponsorizzazione attività sportiva delle squadre giovanili "Associazione Sportiva Tigri Rugby" di Bari" e "AP Partenope Rugby" di Napoli.
<b>Partecipazione a bandi in cui sono richiesti criteri di carattere ambientale</b>	L'azienda ha mai partecipato direttamente a molti bandi di appalto in cui erano richiesti tra i criteri di selezione, quelli di carattere ambientale.
<b>Accesso ad incentivi pubblici per sviluppare processi/prodotti green</b>	N/A
<b>Adesione ad associazioni imprenditoriali o reti d'impresa</b>	Iscritti a Confindustria Umbria
<b>Collaborazione diretta con reti d'impresa e associazioni</b>	N/A
<b>Iniziative e attività con le scuole</b>	Attività di stage e alternanza scuola/lavoro presso i siti Algeco di Marcignago (Pv) e San Gemini (Tr)