

ECOPROGETTO VENEZIA S.r.l. definisce la propria politica di gestione in base agli indirizzi e agli obiettivi del proprio piano di sviluppo strategico industriale e del business plan, nonché dei documenti di programmazione economico finanziaria annuali e infra annuali.

Tale documento traduce la scelta della Società di diventare in prima persona attore della valorizzazione energetica dei rifiuti, non solo concentrandosi principalmente nella produzione di Combustibile Solido Secondario (CSS) dal trattamento del rifiuto urbano residuo e speciale non pericoloso, ma anche nella produzione e distribuzione di biometano attraverso la digestione anaerobica della FORU e nella produzione di energia elettrica da biomasse comprendenti eventualmente anche i fanghi da depurazione civile (*biourban*).

La Direzione di ECOPROGETTO VENEZIA S.r.l. in coerenza con gli indirizzi della Capo Gruppo VERITAS S.p.a. ha deciso di fare del proprio sito produttivo, posto all'interno del perimetro dell'Ecodistretto di Marghera, un modello di "**sostenibilità ambientale**" nel quale realizzare gli scenari dell'**economia circolare** in cui la materia viene costantemente riutilizzata, permanendo il più a lungo possibile all'interno del ciclo economico. La scelta richiede la definizione e l'applicazione di un percorso culturale, organizzativo, progettuale e tecnologico nel quale i temi della tutela dell'ambiente, del contenimento dell'uso di risorse primarie, del risparmio energetico, dell'efficienza energetica e dello sfruttamento delle energie rinnovabili siano, insieme alla sostenibilità economico finanziaria delle iniziative, sempre in primo piano. Tale obiettivo strategico aziendale è finalizzato, oltre che a ridurre l'impatto ambientale, anche all'effettivo contenimento degli importanti e crescenti costi dell'energia necessaria per le attività di trattamento di rifiuti urbani e speciali non pericolosi e di biomasse.

Tutte le attività tengono conto delle esigenze e aspettative delle parti interessate, considerando altresì la prevenzione dei rischi e la protezione del lavoratore come aspetti imprescindibili nell'espletamento dei propri servizi istituzionali e nelle varie azioni quotidiane. Ciascuna di queste attività si svolge formando, informando e sensibilizzando tutti i lavoratori affinché essi possano svolgere le loro mansioni in completa sicurezza.

Nel fornire la propria attività, ECOPROGETTO VENEZIA S.r.l. si impegna a ricercare il miglioramento continuo agendo in maniera proattiva negli ambiti dell'efficacia, dell'efficienza, della sostenibilità ambientale, dell'energia e della sicurezza sul lavoro tramite:

■ Efficacia dei servizi

- ↻ Attenzione alla soddisfazione dei grandi clienti o di quelli istituzionali
- ↻ Riduzione delle anomalie "difetti" nelle attività svolte e nei servizi erogati
- ↻ Potenziamento, diversificazione e personalizzazione della gamma dei servizi offerti, nell'ottica del consolidamento aziendale nel territorio
- ↻ Realizzazione di un sistema di gestione che crei sinergie ed ottimizzi le risorse all'interno di un miglior rapporto costi/qualità e assicurando ulteriori margini di crescita e sviluppo

■ Efficienza delle attività

- ↻ Ottimizzazioni delle attività di trattamento dei rifiuti
 - *Individuazione di soluzioni finalizzate all'ottimizzazione dei margini operativi per unità di business introducendo anche soluzioni innovative coerenti con lo scopo aziendale e cioè garantire il trattamento e la valorizzazione dei rifiuti nell'ambito del bacino*
 - *Implementazione di un sistema di reportistica gestionale finalizzata al controllo sia della gestione che dei processi*
- ↻ Ottimizzazione dell'uso del parco automezzi e attrezzature
 - *Efficienza logistica*
 - *Utilizzo su più turni*
 - *Riduzione dei costi di manutenzione*
 - *Analisi make or buy*

- ☞ Impiego ottimale delle risorse
 - ☐ *Garanzia del pieno e sostanziale rispetto delle prescrizioni legislative applicabili agli ambiti di pertinenza dell'azienda e dei vincoli contrattuali sottoscritti dalla società nei confronti di terzi*
 - ☐ *Individuazione precisa di compiti e aree di responsabilità finalizzati al miglioramento continuo dell'efficienza energetica dell'azienda, anche attraverso la nomina di un Energy Manager*
 - ☐ *Formazione e sensibilizzazione del personale interno allo scopo di motivare sensibilità specifiche, stabilire e mantenere attive procedure e istruzioni di lavoro orientate alla riduzione degli sprechi e a garantire in ogni settore d'azienda l'uso virtuoso dell'energia e delle risorse in generale*
 - ☐ *Promozione di azioni informative e di sensibilizzazione per il miglioramento qualitativo del rifiuto in ingresso e del CSS prodotto*

■ Prestazione Energetica

- ☞ Ricerca, in ciascun contesto del sito produttivo, di soluzioni innovative, tecnologiche e gestionali volte alla riduzione dei consumi energetici che siano in grado di interessare impianti, macchine, attrezzature di lavoro, uffici e aree esterne sostenendo e incoraggiando le iniziative nate dalla collaborazione di ciascun dipendente fin dalla fase di prima segnalazione e nelle successive fasi di sviluppo per far giungere le idee ad un adeguato livello di progettazione e alla loro applicazione
- ☞ Perseguimento del miglioramento continuo delle prestazioni mediante la definizione di regole chiare e condivise nel corretto utilizzo delle fonti energetiche, anche attraverso la collaborazione ed il coordinamento tra le diverse risorse aziendali
- ☞ Coinvolgimento dei propri dipendenti e del personale delle ditte esterne che operano per suo conto, nella diffusione degli obiettivi strategici dell'*energia intelligente* attraverso appropriati canali di comunicazione, formazione ed informazione, con particolare riferimento alle aree produttive nelle quali risulta significativo il consumo di energia
- ☞ Predisposizione, in merito ai miglioramenti delle prestazioni energetiche ed ambientali ottenute, di adeguate forme di comunicazione e coinvolgimento sia della comunità nella quale il sito produttivo di Ecoprogetto è insediato, sia degli enti locali che conferiscono i rifiuti all'impianto
- ☞ Incremento, ove possibile, dell'utilizzo di energie rinnovabili e progressivo contenimento delle emissioni di gas climalteranti;

■ Sostenibilità ambientale del ciclo produttivo

- ☞ Conformità agli obblighi di conformità e alle prescrizioni di legge
- ☞ Considerazione degli stakeholder come soggetti indispensabili per articolare la propria politica di sviluppo sostenibile e del territorio locale quale dimensione e luogo della relazione e condivisione degli obiettivi ambientali
- ☞ Allineamento delle proprie politiche di crescita economica alle strategie nazionali e internazionali in materia di economia circolare, integrando la dimensione ambientale nelle fasi di pianificazione, programmazione, progettazione e gestione, accogliendo le "buone pratiche" indicate, per gli specifici settori, dagli organi competenti per lo sviluppo sostenibile
- ☞ Attenzione al massimo contenimento, a parità di produttività, dei consumi di materie prime, della produzione di rifiuti e delle emissioni inquinanti degli impianti della propria filiera
- ☞ Valorizzazione, anche nei cicli produttivi interni, del recupero dei rifiuti e dell'energia utile
- ☞ Promozione di politiche che minimizzino i rischi, diretti e indiretti, sulla società e l'ambiente derivanti dalle proprie attività
- ☞ Avvio della LCA (Life Cycle Assessment,) per valutare gli impatti ambientali e l'impoverimento delle risorse naturali causati dalla produzione di Combustibile Solido Secondario
- ☞ Consolidamento della metodologia "carbon footprint" applicata alle attività industriali di ECOPROGETTO VENEZIA S.r.l secondo gli standard internazionalmente riconosciuti per la predisposizione un inventario, aggiornabile, delle emissioni derivanti dalle diverse attività svolte (trasporto, trattamento, recupero, valorizzazione dei materiali, consumi energetici) relative all'intero ciclo di vita del prodotto.

■ **Prevenzione e protezione dei lavoratori**

- ↻ Progettazione di impianti ed attrezzature, luoghi di lavoro e metodi operativi tale da salvaguardare la salute dei lavoratori, i beni aziendali, i terzi e la comunità in cui ECOPROGETTO VENEZIA S.r.l. opera
- ↻ Promozione e diffusione delle informazioni sui rischi aziendali a tutti i lavoratori accertando che la formazione degli stessi sia effettuata ed aggiornata con specifico riferimento alla mansione svolta;
- ↻ Verifica che le proprie attività siano gestite con l'obiettivo di prevenire incidenti, infortuni e malattie professionali.

In particolare, allo scopo di raggiungere i sopracitati obiettivi la Direzione si impegna a:

- ↻ Orientare i propri sforzi per fare in modo che le scelte intraprese in materia di gestione dell'energia e le nuove condizioni di esercizio determinatesi a seguito della dismissione dell'impianto di incenerimento, si concretizzino: 1) nella ricerca di un nuovo accordo con Enel per l'avvio a recupero energetico di tutto il CSS prodotto presso l'impianto, 2) verso il contestuale perseguimento di percorsi innovativi che permettano di valorizzare le performances energetiche raggiunte in termini di efficientamento e produzione da fonti rinnovabili nel mercato nazionale dell'energia attraverso l'ottenimento dei Titoli di Efficienza Energetica (TEE o certificati bianchi) rilasciati da GSE (Gestore dei Servizi Energetici nazionale)
- ↻ Ricercare l'ottimizzazione dei processi aziendali al fine di raggiungere il massimo livello di efficacia ed efficienza e sicurezza sul lavoro compatibilmente con le risorse economiche disponibili
- ↻ Coinvolgere le parti interessate (clienti, soci, personale interno e comunità) nella definizione delle strategie e dei processi di miglioramento del sistema
- ↻ Diffondere la presente politica a tutti i livelli dell'organizzazione e alle parti interessate
- ↻ Verificare periodicamente in modo critico ed oggettivo l'efficacia, l'adeguatezza ed il grado di applicazione del SGQA, compresa la stessa Politica, condividendo l'individuazione dei più appropriati indicatori di prestazione;
- ↻ Garantire gli investimenti necessari per la realizzazione di adeguati sistemi di monitoraggio sin dalla fase di definizione della baseline dei consumi per rendere verificabile il progressivo miglioramento delle prestazioni energetiche;
- ↻ Assicurare le necessarie risorse umane ed economiche per il raggiungimento degli obiettivi e dei traguardi definiti e migliorare continuamente le prestazioni del Sistema di gestione aziendale.

L'Amministratore Delegato
Dott. Adriano Tolomei

Documento firmato digitalmente, ai sensi della normativa vigente, in data 20/06/2018.