


| | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------|------------------------|
|  | MANUALE DEL SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ SICUREZZA AMBIENTE | MSG |
| | | Rev. 00 del 01/02/2018 |
| | | Pagina 10 di 53 |

Il manuale, definisce le modalità attraverso le quali la Direzione individua e mette a disposizione le risorse necessarie al sistema di gestione per perseguire le finalità espresse nella definizione del campo di applicazione del Sistema di Gestione per la Qualità, l'Ambiente e la Sicurezza; fra cui l'imprescindibile necessità di accrescere la soddisfazione del Cliente.

Il presente documento definisce le responsabilità e le modalità operative attraverso le quali **ECO FLUMEN S.R.L.** realizza i propri servizi, coerentemente con le finalità del Sistema di Gestione della Qualità, dell'Ambiente e della Sicurezza.

2.2. CAMPO DI APPLICAZIONE

Il presente manuale è applicato a tutti i processi produttivi dell'Azienda e a tutte le attività connesse finalizzate alla realizzazione dell'oggetto sociale.

A supporto delle attività espresse sono attivati i processi di:

- Formazione del personale;
- Acquisti;
- Manutenzione impianti;
- Progettazione del servizio;
- Monitoraggio, inclusi gli audit.


Il programma di gestione, così come descritto in questo Manuale, si applica a tutte le attività sopra indicate facenti parte dell'oggetto dell'attività esercitata dalla Società **ECO FLUMEN S.R.L.**

In sintesi, il campo di applicazione per quanto riguarda l'Ambiente e la Salute e Sicurezza dei Lavoratori risulta essere:

“Gestione impianto di stoccaggio e trattamento di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi (mediante messa in riserva, deposito preliminare, accorpamento, ricondizionamento finalizzati al conferimento presso impianti di smaltimento e recupero finale), servizio di trasporto in conto terzi e in conto proprio di rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi, pulizia, manutenzione e bonifica serbatoi, cisterne e reti fognarie, bonifiche di siti inquinati, bonifiche di beni contenenti amianto, pronto intervento ecologico. Intermediazione senza detenzione.”

Per quanto riguarda la Qualità risulta essere:

“Erogazione del servizio di bonifica di serbatoi, spurgo vasche biologiche, pulizia e disintasamento condotte e caditoie e conseguente trasporto dei rifiuti speciali pericolosi e non pericolosi. Erogazione del servizio di bonifica manufatti in cemento amianto, mediante incapsulamento o rimozione.”

| | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|------------------------|
|  | MANUALE DEL SISTEMA DI GESTIONE QUALITÀ SICUREZZA AMBIENTE | MSG |
| | | Rev. 00 del 01/02/2018 |
| | | Pagina 11 di 53 |

2.3. ESCLUSIONI DAL CAMPO DI APPLICAZIONE DELLA ISO 9001

Il requisito 8.3 "Progettazione" risulta non applicabile in quanto l'organizzazione eroga un servizio in base alle richieste del cliente utilizzando le conoscenze e competenze di base dell'organizzazione senza la necessità di elaborare servizi con caratteristiche innovative e originali rispetto alle conoscenze presenti.