

Lo scopo della SAFE S.p.A. è la progettazione e realizzazione di compressori ed infrastrutture complete per l'impiego di gas naturale, biometano ed idrogeno, fornendo soluzioni che vanno dal pozzo, alla distribuzione, ad impianti di rifornimento per l'autotrazione.

Tale scopo, coerente con lo scopo di Landi Renzo Group, mira a promuovere l'utilizzo di energie pulite nel rispetto dell'individuo, dell'ambiente e della sicurezza, unendo esperienza, innovazione tecnologica e senso etico. Realizzare soluzioni su misura per il cliente caratterizza l'azienda. Per questo motivo SAFE S.p.A. garantisce la massima flessibilità e versatilità del prodotto declinandolo in un'ampia gamma di applicazioni. Safe S.p.A., da oltre 45 anni, è costantemente impegnata per soddisfare le esigenze di ogni singolo Cliente, seguendo tutti gli steps del suo progetto unico al quale fornire la migliore risposta possibile.

Una mission anima da sempre SAFE S.p.A.: generare successo per i Clienti attraverso soluzioni innovative in vista di un futuro più pulito, più sano e più sostenibile. Un avvenire migliore anticipato dall'impegno verso la mobilità sostenibile come fornitore e precursore in ambito legislativo. Un approccio attivo che mira a fornire energia alternativa da fonti naturali per adempiere ad una importante vision: promuovere l'utilizzo di sistemi innovativi e all'avanguardia per combattere l'inquinamento atmosferico, i cambiamenti ambientali e migliorare la qualità di vita.

La SAFE S.p.A. opera con grande attenzione alle tematiche della Qualità, dell'Ambiente e della sicurezza dei propri lavoratori ed in generale delle proprie parti interessate e si impegna a rispettare i requisiti di caratteristiche prestazionali e di affidabilità del prodotto, della qualità del servizio e di tutela e sostenibilità ambientale, che costituiscono una componente essenziale per mantenere ed accrescere la soddisfazione del Cliente e di tutte le parti interessate. Una grande attenzione viene inoltre rivolta alla salute e sicurezza sul lavoro dei propri lavoratori e delle parti interessate che contribuiscono alla realizzazione del prodotto presso la propria sede e presso le sedi di installazione del cliente finale.

A tal fine SAFE S.p.A. si impegna ad applicare con continuità un sistema integrato di gestione Qualità Ambiente e Sicurezza conforme alle rispettive norme ISO 9001:2015, ISO 14001:2015 e ISO 45001:2023, in ottemperanza delle stesse intende:

- ✓ rispettare scrupolosamente, nella sostanza e nei principi, tutte le leggi e le normative di prodotto, le norme ambientali e di sicurezza applicabili, nonché gli impegni liberamente assunti nei confronti del Cliente e degli Stakeholders;
- ✓ contenere e/o abbattere l'impatto ambientale (rumore, rifiuti, emissioni) dei propri prodotti e impianti e limitare/ridurre infortuni e malattie professionali dei propri lavoratori e altre parti interessate che lavorano sotto la stretta dipendenza degli stessi;
- ✓ evitare sprechi e consumi non necessari di energia e di risorse naturali;
- ✓ ricorrere, ogni qualvolta possibile, a criteri ambientali nella scelta dei materiali e componenti;
- ✓ valutare in anticipo i nuovi processi, tecnologie, attività e servizi al fine di assicurarne il controllo, gestirne le modifiche in relazione agli impatti di carattere qualitativo, ambientale e sicurezza;
- ✓ assicurare il coinvolgimento del management nella politica e negli obiettivi della Società;
- ✓ assicurare che il personale sia sensibilizzato sulle tematiche inerenti qualità, ambiente e sicurezza, e sia istruito e formato ad adottare i comportamenti coerenti con i relativi obiettivi;
- ✓ monitorare e valutare in maniera appropriata l'efficienza ambientale,
- ✓ perseguire il costante miglioramento della salute e sicurezza nei luoghi di lavoro;
- ✓ coinvolgere i fornitori affinché condividano gli obiettivi qualitativi, ambientali e di sicurezza dell'Organizzazione;
- ✓ istruire i clienti all'uso appropriato, ambientalmente responsabile ed in sicurezza dei prodotti SAFE;
- ✓ adottare le migliori tecniche e procedure di prevenzione e controllo delle emergenze (ambiente e sicurezza);
- ✓ mantenere appropriate metodologie di controllo e di audit della gestione qualità, ambiente e sicurezza;
- ✓ impegnarsi costantemente per migliorare i propri prodotti, il sistema di gestione per la qualità, per l'ambiente, e per la salute e sicurezza dei lavoratori, attivando le opportune azioni di miglioramento;
- ✓ sottoporre a periodico riesame, da parte della Direzione, la politica e l'applicazione del sistema di gestione di Qualità-Ambiente-Sicurezza per valutarne la coerenza e l'efficacia, nell'ottica del miglioramento continuo;
- ✓ perseguire un atteggiamento aperto e costruttivo nei confronti degli Stakeholders.
- ✓ Rinforzare le competenze globali del team relativamente alle tecnologie innovative e alla eccellenza operativa
- ✓ Creare senso di appartenenza e valorizzare l'esperienza delle risorse nel breve e medio termine