



THERMOGAS

IMPIANTI

Via Riva Rossa n° 21-23 - 10060 PISCINA (TO)

Tel 0121/570661 Fax 0121/571056

Email: info@thermogasimpianti.it PEC: thermogasimpiantisrl@pec.it



Politica per la Sicurezza Thermogas Impianti S.r.l.

Premessa

Thermogas Impianti S.r.l. riconosce l'importanza della sicurezza e salute sul lavoro come parte integrante della propria strategia aziendale e si impegna a proteggere i propri dipendenti, collaboratori e tutti coloro che operano all'interno dell'azienda. Per garantire un ambiente di lavoro sicuro e conforme alle normative, Thermogas Impianti adotta un Sistema di Gestione della Salute e Sicurezza sul Lavoro (SGSSL), conforme al D.Lgs. 81/2008 e alla norma ISO 45001, che promuove una cultura della prevenzione e del miglioramento continuo.

1. Obiettivi Generali

La nostra politica per la sicurezza mira a:

- Prevenire infortuni e malattie professionali, riducendo i rischi connessi alle attività lavorative.
- Garantire il rispetto delle leggi e normative applicabili in materia di salute e sicurezza sul lavoro.
- Migliorare continuamente le prestazioni in termini di sicurezza e salute sul lavoro attraverso la formazione, il coinvolgimento del personale e il monitoraggio continuo delle condizioni operative.
- Coinvolgere attivamente tutti i dipendenti, i fornitori e i partner in un percorso di miglioramento continuo delle condizioni di lavoro e di riduzione degli impatti negativi sulla salute.

2. Conformità alle Normative

Thermogas Impianti si impegna a rispettare tutte le normative nazionali e internazionali, in particolare il Decreto Legislativo 81/2008, la norma ISO 45001 e tutte le altre normative specifiche applicabili. Questo impegno include:

- Garantire la conformità con gli obblighi legali relativi alla sicurezza sul lavoro.
- Implementare le migliori pratiche riconosciute a livello internazionale per migliorare la salute e la sicurezza dei lavoratori.
- Assicurare che il personale e le altre parti interessate siano consapevoli delle proprie responsabilità e obblighi in materia di salute e sicurezza.

3. Valutazione dei Rischi e Controllo Operativo

3.1 Valutazione dei Rischi

Thermogas Impianti esegue una valutazione continua dei rischi (DVR) per identificare, valutare e gestire i pericoli presenti in tutte le fasi operative. La valutazione dei rischi è un processo dinamico che:

- Identifica i pericoli legati alle attività lavorative, alle attrezzature utilizzate, alle sostanze impiegate e all'ambiente di lavoro.
- Stima i rischi potenziali per i lavoratori e le altre persone che potrebbero essere coinvolte.
- Attua misure preventive e correttive per ridurre o eliminare tali rischi.

3.2 Misure di Prevenzione e Protezione

Le misure di prevenzione e protezione adottate da Thermogas Impianti includono:

- L'adozione di sistemi e dispositivi di sicurezza che riducono l'esposizione ai rischi.
- L'uso di dispositivi di protezione individuale (DPI) adeguati, come richiesto dalla valutazione dei rischi.
- Procedure di lavoro sicure e istruzioni operative specifiche per ogni mansione.
- Manutenzione periodica delle attrezzature per garantire che siano in perfette condizioni operative e di sicurezza.

3.3 Sorveglianza Sanitaria

Thermogas Impianti garantisce che i lavoratori siano soggetti a sorveglianza sanitaria in relazione ai rischi specifici associati alle loro mansioni. Il medico competente monitora lo stato di salute dei lavoratori e svolge visite mediche periodiche in conformità con il D.Lgs. 81/2008.

4. Formazione e Consapevolezza

L'azienda si impegna a garantire che tutto il personale riceva una formazione adeguata e costante in materia di salute e sicurezza sul lavoro. La formazione è mirata a:

- Rendere i lavoratori consapevoli dei rischi presenti nelle loro mansioni.
- Istruire il personale sull'uso corretto delle attrezzature di sicurezza e dei DPI.
- Promuovere una cultura della sicurezza che coinvolga attivamente tutti i dipendenti e collaboratori.
- Aggiornare periodicamente le competenze del personale per affrontare eventuali in sicurezza nuovi rischi derivanti da cambiamenti nelle tecnologie o nei processi aziendali.

5. Coinvolgimento dei Lavoratori

Thermogas Impianti ritiene che il coinvolgimento attivo dei lavoratori sia fondamentale per il successo delle politiche di sicurezza. I dipendenti vengono consultati attraverso il **Rappresentante dei Lavoratori per la Sicurezza (RLS)** e sono incoraggiati a contribuire al miglioramento delle condizioni di sicurezza, segnalando potenziali rischi e proponendo soluzioni.

6. Comunicazione Interna ed Esterna

Thermogas Impianti garantisce una comunicazione costante ed efficace in materia di sicurezza, sia all'interno dell'azienda che verso l'esterno:

- **Comunicazione Interna:** Vengono messi a disposizione dei dipendenti informazioni chiare e aggiornate sui rischi legati alle loro mansioni e sulle misure di prevenzione. I dipendenti sono informati sulle modifiche alle procedure di sicurezza attraverso riunioni periodiche e formazione.
- **Comunicazione Esterna:** L'azienda comunica ai fornitori, appaltatori e altre parti esterne coinvolte nei processi produttivi i requisiti di sicurezza da rispettare. Collaboriamo attivamente per garantire che anche i partner rispettino le norme di sicurezza applicabili.

7. Miglioramento Continuo

Thermogas Impianti promuove il miglioramento continuo delle prestazioni in termini di salute e sicurezza sul lavoro attraverso:

- Il monitoraggio costante degli obiettivi di sicurezza.
- La revisione periodica dei risultati ottenuti in termini di riduzione degli incidenti e miglioramento delle condizioni di lavoro.
- La partecipazione attiva di tutto il personale nel processo di miglioramento, tramite la raccolta di segnalazioni e proposte per l'ottimizzazione delle procedure.

8. Pianificazione e Gestione delle Emergenze

Thermogas Impianti ha sviluppato un piano di emergenza per affrontare situazioni critiche come incendi, esplosioni, incidenti e fughe di sostanze pericolose. Il piano include:

- Procedure dettagliate di evacuazione.
- Formazione specifica per il personale incaricato di gestire le emergenze.
- Simulazioni periodiche per testare l'efficacia delle procedure di emergenza.

9. Monitoraggio, Misurazione e Audit

Thermogas Impianti si impegna a monitorare costantemente le prestazioni del proprio Sistema di Gestione della Sicurezza attraverso:

- La raccolta e analisi di dati relativi a incidenti, quasi incidenti e malattie professionali.
- Verifiche interne ed esterne per garantire la conformità alle normative vigenti e agli standard ISO 45001.
- Azioni correttive e preventive per affrontare eventuali non conformità o aree di miglioramento.

10. Revisione della Direzione

La Direzione di Thermogas Impianti riesamina periodicamente la politica e il Sistema di Gestione della Sicurezza per assicurarsi che rimangano adeguati, efficaci e conformi agli obiettivi aziendali e alle normative. Durante la revisione vengono stabiliti nuovi obiettivi di miglioramento e valutati i progressi fatti nell'ambito della salute e sicurezza.

11. Diffusione della Politica

La presente Politica per la Sicurezza è comunicata a tutti i dipendenti e resa disponibile a tutti i soggetti esterni interessati. È affissa nei locali aziendali e pubblicata sui canali aziendali per garantire che sia fluibile e comprensibile da tutte le parti coinvolte.

Questo documento rappresenta l'impegno continuo di **Thermogas Impianti S.r.l.** nel garantire la salute e la sicurezza sul lavoro per tutti i suoi dipendenti e stakeholder.

THERMOGAS
IMPIANTI

Data 15/11/2024

Firma

THERMOGAS IMPIANTI SRL



A handwritten signature in blue ink, appearing to read 'G. Petrucci', is written over the printed company name.