

POLITICA AMBIENTALE

La **TIB srl** opera da oltre 30 anni nel settore della **tempra ad induzione**, costituendo un'azienda di riferimento nel mercato della componentistica e dei particolari metallici.

In un contesto economico diversificato e dinamico, che spazia dal gruppo multinazionale ad aziende artigianali locali e che richiede livelli prestazionali e qualitativi sempre più elevati, l'organizzazione è in grado di fornire servizi personalizzati per soddisfare ogni richiesta e necessità del Cliente riferita a trattamenti di tempra ad induzione, anche attraverso una attenta progettazione ed industrializzazione del servizio che considera le incidenze ambientali della propria attività in un'ottica di ciclo di vita del prodotto.

Nella consapevolezza che l'efficienza produttiva ed il rispetto dell'ambiente sono indissolubilmente legati nello sviluppo dell'impresa, la Direzione aziendale ha stabilito di attuare e mantenere attivo all'interno della propria organizzazione un sistema di gestione, integrato con l'esistente sistema di gestione per la qualità, conforme alla norma UNI EN ISO 14001:2015.

L'organizzazione si impegna pertanto alla protezione dell'ambiente attraverso una progettazione del servizio di tempra attenta sotto il profilo del consumo delle risorse energetiche, alla prevenzione di ogni forma di inquinamento, alla garanzia dello scrupoloso rispetto dei propri obblighi di conformità ed al miglioramento continuo del sistema di gestione ambientale al fine di accrescere le proprie prestazioni ambientali.

In particolare, la TIB srl si impegna a perseguire i seguenti obiettivi generali:

- l'introduzione di nuovi sistemi tecnologici ad elevata efficienza energetica;
- l'ottimizzazione dei consumi energetici e il mantenimento di acquisizione di energia da fonti rinnovabili;
- il coinvolgimento e la formazione delle risorse umane sotto il profilo ambientale, favorendo anche il futuro passaggio generazionale;
- il miglioramento delle prestazioni e dell'efficacia dei processi aziendali sotto il profilo ecologico, anche attraverso lo sviluppo di un sistema integrato con la gestione per la qualità;
- l'adozione di misure atte alla tenuta sotto controllo degli impatti associabili a possibili situazioni di emergenza ambientale;
- l'incremento di conoscenza degli aspetti ambientali di tipo indiretto.

Alpignano (TO), 14 settembre 2022

TIB srl