

**AII. 2****DOCUMENTO AZIENDALE DI POLITICA AMBIENTALE**

L'Attività della TECHPOL S.r.l. consiste nello stampaggio ad iniezione di prodotti in materiale plastico e nella commercializzazione dei medesimi prodotti. Perciò la TECHPOL S.r.l. situata a Morro D'Alba (AN) esegue primariamente le seguenti attività:

- 1) servizi aziendali: progettazione, industrializzazione, acquisti, produzione, commerciale
- 2) stampaggio ad iniezione di materie plastiche;
- 3) prove, controlli e collaudi sul processo e collaudi finali;
- 4) immagazzinamento di materie prime ed ausiliarie, semilavorati e prodotti finiti;
- 5) depurazione di una parte dei reflui aziendali e stoccaggio di diverse tipologie di rifiuti.

La TECHPOL S.r.l. nel quadro delle sue attività si impegna a:

- mantenere la conformità a tutte le leggi e tutti i regolamenti vigenti in campo ambientale,
- prevenire qualsiasi forma di inquinamento,
- perseguire il Miglioramento Continuo orientato alla riduzione degli Impatti ambientali ad un livello corrispondente all'applicazione economicamente praticabile della migliore tecnologia disponibile.

A tale scopo la TECHPOL S.r.l., dopo aver condotto una approfondita Analisi Ambientale Iniziale delle attività produttive svolte dall'azienda, ha individuato delle aree prioritarie di intervento e si pone i seguenti Obiettivi Ambientali:

- Attuazione e mantenimento di un Sistema di Gestione Ambientale, il quale soddisfa tutti i requisiti della norma UNI EN ISO 14001:2004, ed applicazione, ove possibile, di documenti integrativi con i Sistemi di Gestione della Qualità e della Sicurezza;
- Comunicazione al pubblico delle informazioni necessarie per poter valutare gli effetti sull'ambiente delle attività dell'azienda, perseguendo un dialogo aperto;
- Promozione del senso di responsabilità dei dipendenti di ogni livello verso la tutela dell'ambiente e realizzazione di programmi di informazione e formazione del Personale;
- Assicurazione della cooperazione con le autorità pubbliche;
- Conoscenza della gestione ambientale dei propri fornitori;
- Valutazione della possibilità di introdurre materie prime ed ausiliarie nel processo produttivo che abbiano una migliore compatibilità ambientale rispetto a quelle attualmente in uso;
- Valutazione anticipata degli Impatti Ambientali dei nuovi processi e delle modifiche degli impianti esistenti;
- Prevenzione e mitigazione degli impatti delle proprie attività sul suolo e sulle acque sotterranee;
- Controllo e riduzione degli impatti sulle acque superficiali;
- Controllo e riduzione della produzione di emissioni inquinanti in atmosfera;
- Miglioramento della gestione dei rifiuti prodotti, con particolare attenzione a quelli pericolosi;
- Adozione delle misure necessarie per ridurre gli impatti ambientali connessi a situazioni di emergenza;
- Controllo e riduzione del consumo di risorse idriche;
- Controllo delle quantità e delle tipologie delle materie prime ed ausiliarie e dei prodotti finiti per la corretta definizione degli indicatori ambientali.

La Direzione Generale