

## **Sistema di Gestione Ambientale**

# **ALLEGATO C – POLITICA AMBIENTALE**

*Allegato C*

Gruppo Ingegneria Torino S.r.l. offre servizi di ingegneria, volti alla consulenza ed alla progettazione e realizzazione di opere, nei vari ambiti dell'ingegneria, che necessariamente si inseriscono ed interagiscono con il mutevole contesto ambientale (acqua, suolo, aria, sottosuolo, fauna, flora ed ecosistema) durante l'intero ciclo vita, determinando conseguenze ed impatti diversificati.

La Direzione di GIT si pone come obiettivo primario quello di garantire la competitività della propria struttura nell'attuale mercato, coniugando la conoscenza tecnica ed il rigore scientifico, con la conoscenza ed il rispetto della normativa ambientale, l'attenzione verso le tematiche ambientali ed il cambiamento climatico, la sostenibilità ambientale delle scelte operate e la prevenzione dell'inquinamento. Questi ultimi aspetti hanno visto negli anni un crescente interesse anche da parte delle comunità locali e degli Enti, che rappresentano importanti stakeholders di GIT.

GIT ha deciso, pertanto, di adottare un Sistema di Gestione Ambientale, quale strumento di governo e controllo dei propri processi interni, per il costante e continuo miglioramento dei propri processi e delle proprie prestazioni e per dare una concreta evidenza dell'impegno ambientale assunto. Il SGA si applica alla sede di Via Cercenasco n.4/c con riferimento alle attività riportate nel Manuale.

**Obiettivi ed indirizzi di azione:**

- Soddisfare con continuità le esigenze dei propri Clienti, fornendo servizi altamente qualificati ed innovativi, nel rispetto delle normative ambientali vigenti e degli impegni assunti da GIT;
- Possedere un team di professionisti qualificati e di giovani dinamici ed intraprendenti, in grado di adattarsi con flessibilità e rapidità ai mutamenti del contesto operativo, fortemente sensibili alle tematiche ambientali;
- Sviluppare la propria attività professionale (sia essa di consulenza o di progettazione) tenendo in considerazione tutti gli aspetti connessi al ciclo vita dei propri prodotti;
- Mantenere e migliorare con continuità il Sistema di Gestione Ambientale, fornendo le adeguate risorse e mezzi per assicurarne un efficace funzionamento e garantendo il coinvolgimento di tutte le proprie risorse.

**Impegni di Gruppo Ingegneria Torino e della Direzione:**

- Aumentare l'efficienza dei propri processi, attraverso un costante monitoraggio delle prestazioni ambientali finalizzato a conseguire un accrescimento e miglioramento continuo;
- Gestire i propri processi in conformità a quanto previsto dalla norma UNI EN ISO 14001:2015 e dal proprio Sistema di Gestione Ambientale, istituito, attuato e mantenuto secondo un approccio per processi basato sul risk-based thinking, con aggiornamento periodico dell'analisi dei rischi e delle opportunità;
- Nello svolgimento della propria attività professionale di consulenza e progettazione, prestare attenzione alle tematiche ambientali, allo sviluppo sostenibile, al cambiamento climatico, alla protezione della biodiversità e di ecosistemi, al rispetto delle normative cogenti ed alla prevenzione dell'inquinamento;
- Garantire, per quanto applicabili, elevate prestazioni ambientali ai propri prodotti (di progettazione e consulenza), nel rispetto dei requisiti applicabili e dei requisiti cogenti;

- Valorizzare le proprie risorse umane, ponendo particolare attenzione alle relative aspettative ed interessi, garantendone la formazione continua ed il coinvolgimento proattivo nell'attività societaria e nell'implementazione del Sistema di Gestione Ambientale;
- Attenzione alle esigenze ed aspettative delle parti interessate, nonché ai mutamenti del contesto in cui opera la Società, con particolare riferimento ai cambiamenti climatici.


**Responsabilità:**

La Direzione di Gruppo Ingegneria Torino si assume la responsabilità della definizione, adozione e rispetto dei criteri e dei principi della presente Politica, impegnandosi altresì a darne comunicazione alle parti interessate. Crede inoltre fermamente che per l'efficace implementazione del sistema di gestione ambientale sia fondamentale sensibilizzare le proprie risorse (interne ed esterne) ed i propri partner per un miglioramento continuo delle prestazioni ambientali di GIT e dei prodotti/servizi approvvigionati. A tal fine, si impegna ad attuare azioni di sensibilizzazione interna.

Torino, 07 Novembre 2018

La direzione

Gruppo Ingegneria Torino S.r.l.

  
Ing. Cristiano Cavallo  
(Amministratore Unico)

*Politica ambientale*