

	<b>REOLAMENTO AVIOTECNICA</b> <b>CODICE ETICO - TUTELA AMBIENTE</b>	DIR_13
		Rev. A
		Data: 01/05/2025
		Pag. 1 di 3

## 1 POLITICA AMBIENTALE

Aviotecnica si prefigge di contribuire al processo economico, ambientale e sociale per realizzare uno sviluppo sostenibile con occhio particolare a:

- salute e benessere
- acqua pulita
- energia pulita
- lavoro dignitoso e crescita economica
- innovazione
- consumo e sostenibilità

Aviotecnica è un'azienda di piccole/medie dimensioni ubicata nel parco del Ticino e pertanto particolarmente attenta alle tematiche di inquinamento ambientale, mentre lavorando su disegni e processi richiesti dai clienti non può avere un impatto decisionale sulla vita del prodotto e sull'impatto ambientale a fine vita.

La volontà della direzione Aviotecnica è in primis il rispetto delle leggi e regolamenti, ma con un approccio di migliorare è andare oltre il rispetto dei requisiti di legge.

Questa politica emessa dalla direzione è resa pubblica per coinvolgere tutto il personale alle linee guida aziendali.

### 1.1 L'uso dell'energia,

Aviotecnica si propone di limitare l'uso dell'energia e di optare nell'acquisto di nuovi macchinari e impianti alla soluzione che opta per il maggiore risparmio di energia.

Tale scelta, anche se nell'immediato più costosa, porterà benefici anche economici a lungo termine.

In quest'ottica Aviotecnica ha coibentato il soffitto dei capannoni e scelto per la nuova galvanica sistemi per la riduzione dei consumi energetici.

### 1.2 Le emissioni di gas serra

Aviotecnica si propone di utilizzare al minimo i processi che producono gas serra e proponendosi l'obiettivo di una formazione di gas serra di quantitativo trascurabile.

Alcuni processi presentano tecnologicamente la possibilità dell'utilizzo di prodotti alternativi, ma Aviotecnica è tenuta a rispettare i prodotti riconosciuti e testati dai Prime aeronautici per cui lavora. L'impegno è una verifica biennale dell'approvazione di nuovi prodotti alternativi a quelli che provocano gas serra e della veloce adozione.

Aviotecnica si propone di eseguire un'analisi triennale tramite ente esterno per la valutazione dei gas serra prodotti dalla sua attività



	REOLAMENTO AVIOTECNICA CODICE ETICO - TUTELA AMBIENTE	DIR_13
		Rev. A
		Data: 01/05/2025
		Pag. 2 di 3

### 1.3 GHG), l'acqua, la biodiversità, l'inquinamento.

Nell'ottica della preservazione del bene dell'acqua Aviotecnica per ridurre al massimo il suo consumo ha optato per sistemi per la galvanica di risciacquo a ricircolo con depurazione delle acque con resine.

### 1.4 Atmosferico, l'uso dei materiali, le sostanze

Le sostanze utilizzate da Aviotecnica sono quelle qualificate e indicate nei disegni aeronautici di cui Aviotecnica non può fare delle scelte in autonomia

### 1.5 Chimiche e i rifiuti, l'uso dei prodotti

Aviotecnica lavora per ridurre le emissioni di gas serra associate alla produzione di rifiuti. Ciò può essere fatto riducendo il consumo di materie prime dell'azienda e lavorando per la circolarità, aumentando le attività di riutilizzo e riciclaggio in tutte le operazioni. Lo sviluppo di politiche e target chiari in materia di rifiuti è un buon modo per le aziende di dimostrare la loro leadership nell'affrontare la crisi globale dei rifiuti.

### 1.6 Vita del prodotto, la salute e sicurezza dei clienti,

Aviotecnica lavorando su disegni e processi indicati dal cliente non può suo malgrado operare per scelte ambientali in questo ambito.

### 1.7 Acquisti sostenibili

Aviotecnica si prefigge di valutare i propri fornitori anche per il rispetto dell'ambiente e privilegerà negli acquisti i fornitori che si distinguono per le loro politiche di ambiente e sono certificati ISO14000

CEO  
Elena Montonati