



POLITICA AMBIENTALE

Premessa. La “politica per la Qualità” aziendale premette che: un’Azienda ha come obiettivo primario quello di garantire il sostentamento proprio e delle persone che vi operano. Sostenere le persone significa anche farle vivere in un ambiente salubre e sicuro. E per ambiente si intende non solo il perimetro aziendale ma l’intero habitat in cui l’uomo vive, cioè il nostro pianeta: la Terra. Dunque, rispettare l’ambiente nel senso più ampio del termine, risulta essere parte integrante della “mission” aziendale dichiarata nella “politica per la Qualità”.

Politica ambientale. L’ambiente è tutto ciò che di tangibile o intangibile ci circonda. E’ l’aria, l’acqua, il suolo, i suoni/rumori o, meglio, il silenzio. Rispettare l’ambiente significa salvaguardare tutti questi aspetti.

Per questo, Monguzzi & C. si impegna a:

- rispettare le leggi in vigore mantenendo entro i limiti di legge le emissioni in atmosfera, gli scarichi idrici e il rumore (sia interno che esterno), attuando la raccolta differenziata dei rifiuti solidi urbani e gestendo i rifiuti pericolosi in collaborazione con aziende autorizzate
- essere conforme ai requisiti (e ai successivi aggiornamenti) delle direttive tecniche obbligatorie che il mercato propone (RoHS, REACH, ecc...)
- eseguire la raccolta differenziata degli scarti di produzione (fili metallici) in modo che possano essere riciclati e riutilizzati per produrre nuove materie prime
- mantenere in buono stato gli edifici evitando dispersioni e sprechi di qualsiasi genere (riscaldamento, illuminazione, ecc.)
- mantenere in buono stato e tecnologicamente aggiornate macchine e attrezzature adibite alle lavorazioni meccaniche e di finitura superficiale
- mantenere in buono stato e tecnologicamente aggiornato il depuratore delle acque reflue
- mantenere in essere un “sistema di gestione per la qualità” certificato secondo la norma UNI EN ISO 9001:2015 l’adozione del quale aiuta a ridurre gli errori umani che potrebbero provocare inquinamenti accidentali di aria, acqua e suolo o produzione di scarti e richiede, in caso di errore (non conformità), l’adozione “obbligatoria” di opportune precauzioni (azioni correttive)
- organizzare azienda e attività ispirandosi, oltre che ai requisiti della norma sopra citata, a quelli della norma UNI EN ISO 14000
- avere in organico un responsabile che si occupi di tutto quanto concerne salute, sicurezza e ambiente
- monitorare, attraverso l’analisi di opportuni indicatori, l’impatto dell’azienda sull’ambiente
- promuovere, sensibilizzare, coinvolgere, formare e informare sulle tematiche ambientali i collaboratori, i Fornitori e i Clienti a parità di qualità delle forniture, privilegiare i Fornitori certificati secondo la norma UNI EN ISO 14000.

Monguzzi & C. è un’azienda che tende al miglioramento continuo.

Pertanto, ha deciso di porsi sempre nuovi obiettivi anche relativamente alle tematiche ambientali allo scopo di:

- ridurre il consumo di risorse naturali quali acqua e gas migliorando costantemente:
 - o l’isolamento degli edifici e i sistemi di riscaldamento
 - o le macchine e i processi di finitura adottando, ove possibile, lavorazioni a secco o in umido, piuttosto che in acqua
- ridurre il consumo di elettricità migliorando costantemente:
 - o l’illuminazione (corretta e naturale) degli edifici, gli apparecchi e le fonti luminose usate
 - o le macchine (adozione di motori a basso consumo, corretta lubrificazione per ridurre gli attriti) e i processi (riduzione dei tempi di lavoro)
 - o la formazione del personale circa il corretto uso degli apparecchi di illuminazione (accensioni, ecc.) e delle macchine (stand-by)
- ridurre il consumo di carburanti ottimizzando i ritiri e le consegne delle merci
- ridurre le emissioni in atmosfera con l’uso di automezzi e impianti di riscaldamento moderni e sottoposti a controlli e manutenzioni periodiche
- ridurre la quantità di prodotti chimici usati per le lavorazioni di finitura, utilizzandone di sempre meno pericolosi e inquinanti (biodegradabili)
- ridurre l’uso di sostanze pericolose (lubrificanti, emulsionanti)
- ridurre la produzione di rifiuti non riciclabili incentivando la raccolta differenziata e l’uso di materiali omogenei
- ridurre il rumore interno ed esterno intervenendo sulle macchine e le attrezzature
- ridurre ogni errore accidentale che possa provocare inquinamento o maggiore consumo di materie prime
- aumentare/incentivare gli accordi con Clienti e Fornitori per il recupero e riutilizzo degli imballi
- ottimizzare la raccolta e il riciclo delle materie prime
- incrementare il riutilizzo delle cose (ad es.: gli imballaggi in collaborazione con Clienti e Fornitori)
- incrementare il riciclo dei rifiuti (corretta separazione, uso di materiali omogenei).