



MOLLIFICIO MODENESE

Mollificio Modenese Srl
Via John Fitzgerald Kennedy, 3 - 41122 Modena
tel: (+39) 059.25.04.65
e-mail: clienti@mollificiomodenese.it
web: <http://www.mollificiomodenese.it>

Cap. Soc. euro 100.000,00 i.v.
Cod. Fisc. - Part. IVA - Iscr. Reg. Impr. di MO: 02045060361 - R.E.A. di MO n° 261249 - SDI: SUBM70N

Certificata ISO 9001:2015



Certificata ISO 14001:2015



POLITICA AMBIENTALE UNI EN ISO 9001:2015

Il Mollificio Modenese, che da sempre si impegna per il miglioramento continuo in tutte le proprie attività attua una politica di sviluppo sostenibile in cui la tutela dell'ambiente è un obiettivo di primaria importanza.

Il Mollificio Modense si impegna a:

- operare in conformità alla legislazione ambientale vigente, ai regolamenti interni e a tutti i requisiti derivanti da accordi contrattuali stipulati con terzi;
- dare massima attenzione alla prevenzione dell'inquinamento;
- effettuare un'analisi sistematica del Sistema di Gestione Ambientale in un'ottica di miglioramento continuo delle prestazioni;
- considerare le tematiche ambientali nel fissare gli obiettivi aziendali;
- minimizzare l'impatto ambientale: la protezione dell'ambiente in tutti i luoghi di lavoro costituisce uno dei principali obiettivi aziendali;
- tenere aperto un dialogo con il pubblico e le parti interessate sugli effetti ambientali dell'attività e a cooperare con le autorità pubbliche;
- incoraggiare alla responsabilità e sensibilizzare i dipendenti, attraverso idonei programmi di informazione e formazione, affinché il personale di ogni livello assicuri, nell'ambito delle proprie responsabilità, l'applicazione efficace del Sistema di Gestione Ambientale;
- dare priorità a rapporti con fornitori in grado di assicurare prodotti e servizi conformi al Sistema di Gestione Ambientale;
- utilizzare nei processi le materie prime ed ausiliarie che abbiano la migliore compatibilità ambientale possibile;
- valutare preventivamente degli impatti ambientali dei nuovi processi e delle modifiche degli impianti esistenti;
- salvaguardare le risorse idriche superficiali e sotterranee, prevenendo sversamenti accidentali di sostanze pericolose
- eliminare sprechi di energia e di altre risorse;
- gestire in modo ottimale i rifiuti industriali prodotti, favorendo il riciclo e il recupero;
- massimizzare la raccolta differenziata dei rifiuti civili.

Modena 10/02/2022

La Direzione
Ing. Matteo Cionini