



A partire dall'inizio del 2014 la Direzione Aziendale dell'azienda **BRAVI S.r.l.** ha deciso di mettere in applicazione un sistema di gestione ambientale in grado di controllare e ridurre l'impatto delle proprie attività sull'ambiente circostante.

Per questo motivo la **BRAVI S.r.l.** si è proposta di realizzare un sistema di gestione ambientale conforme ai requisiti della Norma UNI EN ISO 14001, che è stato recentemente aggiornato secondo la nuova edizione della norma del 2015.

Il sistema di gestione ambientale si applica alle attività di pianificazione ed erogazione dei servizi di rimozione e bonifica amianto, restauro e ristrutturazioni edili, installazione di coperture civili ed industriali, elementi per impermeabilizzazioni, isolamenti e coibentazioni edili, canali di gronda, scossaline e discendenti, noleggio a caldo e a freddo di piattaforme aeree, e si riferisce a tutte le attività svolte presso la sede principale ed i cantieri.

Nel dettaglio il sistema è riferito al campo di applicazione dell'azienda, che svolge principalmente attività di ripristino edile, bonifica di materiali contenenti amianto (mediante interventi di rimozione e incapsulamento), impermeabilizzazioni e noleggio di piattaforme aeree.

L'azienda dispone di un capannone sito nel comune di Castelfidardo, utilizzato per il ricovero dei mezzi, lo stoccaggio delle materie prime (prodotti chimici per l'edilizia, pannelli di copertura, ecc...), dei materiali di supporto (transenne, ecc...) e dei rifiuti prodotti sia dalle attività di cantiere (deposito preliminare e messa in riserva) che di magazzino (deposito temporaneo rifiuti).

La BRAVI s.r.l. può contare su una forza lavoro di circa 35 addetti tra operai, magazzinieri ed impiegati, numero questo che si mantiene costante negli anni; consapevoli che il comportamento delle maestranze rappresenta uno dei fattori chiave per il buon andamento del sistema di gestione ambientale, l'azienda investe risorse nella loro continua formazione.

Tra le parti interessate esterne invece, una particolare rilevanza è rivestita dagli organi di controllo (Regione, Provincia, ARPAM, Comune di Castelfidardo e ASUR in particolare), che si aspettano dalla ditta la completa conformità alle norme cogenti e volontarie.

L'azienda opera principalmente nella Regione Marche, ma talvolta può capitare di acquisire lavori nelle regioni confinanti (Lazio, Toscana, Emilia Romagna, Abruzzo, Umbria).

Da un punto di vista legislativo, l'azienda è soggetta principalmente alle normative di carattere ambientali (relative alla gestione dei rifiuti e all'Autorizzazione Integrata Ambientale) e di sicurezza dei luoghi di lavoro, oltre a quelle specifiche relative alle attività di messa in sicurezza dell'amianto.

Una Analisi Ambientale preliminare ha consentito di definire il quadro di riferimento per l'impostazione della presente Politica Ambientale e di determinare gli aspetti ambientali significativi, che sono di seguito riassunti:

- Consumo di carburante per l'alimentazione dei mezzi di trasporto e movimentazione materiali;
- Presenza di stoccaggi di prodotti chimici pericolosi con potenziale rischio di sversamento;
- Emissione di gas di scarico dai mezzi di trasporto e movimentazione materiali;
- Trasporto e stoccaggio di materiali contenenti amianto, con potenziali rischi ambientali in caso di incidenti;
- Produzione di rifiuti pericolosi;
- Deposito e stoccaggio presso la propria sede di rifiuti prodotti presso i cantieri.

Con l'emissione della presente politica ambientale la Direzione si impegna a:

- Soddisfare i propri obblighi di conformità in materia ambientale, monitorando periodicamente eventuali novità legislative e, nel caso, provvedendo ad adeguarsi nel breve periodo;
- Migliorare in maniera continua il proprio impatto sull'ambiente, con particolare attenzione a:
 - ✓ Diminuzione della produzione dei rifiuti, favorendo operazioni e attività volte alla valorizzazione degli stessi o comunque incentivando l'avvio dei rifiuti ad attività di recupero e riciclaggio piuttosto che di smaltimento definitivo;
 - ✓ Riduzione del rischio di inquinamento del suolo e del sottosuolo attraverso interventi di prevenzione e protezione della matrice suolo e sorvegliando periodicamente la cisterna interrata per lo stoccaggio del gasolio;
 - ✓ Ottimizzazione del consumo di risorse energetiche, con particolare attenzione al consumo di carburante per l'alimentazione dei mezzi di trasporto utilizzati e al gas per il riscaldamento delle guaine;



ENERGIA
RISORSE
AMBIENTE
SICUREZZA
QUALITÀ
INNOVAZIONE
COSTRUTTORE

M 0 2 P M 1 - P O L I T I C A A M B I E N T A L E

REV. 02 DEL 06/06/2017

PAG 2 di 2

- ✓ Riduzione degli scarti di materie prime;
- ✓ Introdurre programmi di formazione del personale e compiere prove pratiche di emergenze ambientali;
- ✓ Migliorare la manutenzione preventiva al fine di aumentare le prestazioni ambientali degli impianti;
- ✓ Valutare in maniera preventiva gli impatti sull'ambiente e sulla propria Politica Ambientale, che potrebbero generarsi con l'introduzione di nuove tecnologie, prodotti o attività;
- ✓ Miglioramento continuo del sistema e delle proprie prestazioni ambientali.

La **BRAVI S.r.l.** crede che tali obiettivi possano essere raggiunti solo sensibilizzando e coinvolgendo i propri dipendenti a tutti i livelli della azienda e mediante l'attribuzione di idonee responsabilità e risorse.

Infine la **BRAVI S.r.l.** considera importante mantenere una comunicazione aperta e trasparente verso le parti esterne interessate (cittadini, vicinato, Enti autorizzativi e di controllo, etc...) in maniera da creare rapporti collaborativi ed evitare ostacoli generati dalla scarsa conoscenza reciproca.

Castelfidardo, 06/06/2017

BRAVI S.R.L.