



**Deliberazione della Giunta Regionale 11 dicembre 2006, n. 55-4877
Bollettino Ufficiale della Regione Piemonte 01 del 4/01/ 2007**

**Bando Regionale
Programmi Territoriali Integrati per gli anni 2006-2007**

Comune di Casale Monferrato

**“Programma Territoriale Integrato dell'Area Casalese:
freddo, logistica, energia per uno sviluppo competitivo”**

**PROGRAMMA OPERATIVO
FASE II**

**Scheda Azione Immateriale
Intervento 15.3.2.10
Certificazione ISO 14000
Certificazione ambientale**





Progetto operativo

Scheda intervento: Cold Car SpA – Certificazione ISO 14000 – Certificazione ambientale

- Il contesto di riferimento

L'ottenimento della certificazione ISO 14000 è, senza alcun dubbio, un traguardo per la qualità del prodotto, per la razionalizzazione e miglior organizzazione del processo produttivo, per l'impatto ambientale. L'intervento viene previsto mentre, anche a livello strutturale, si attuerà una ri-considerazione generale del sistema produttivo del gruppo.

Si segnala che il Comune di Occimiano è ente locale promotore del progetto Emas-Monferrato per la certificazione ambientale dell'area casalese.

La Cold Car SpA e le due consociate Cold Trading Srl e Sicar srl, da sempre hanno una positiva interlocuzione con l'amministrazione comunale di Occimiano, con il Comune di Casale, con la Provincia di Alessandria. Da sempre hanno partecipato alle iniziative pubbliche per il sostegno del settore del freddo, hanno condiviso ed aderito al Protocollo del Freddo, siglato con la Regione Piemonte ed altri enti locali il 14/02/2007, seguono le problematiche ambientali curate dal progetto EMAS Monferrato promosse dal Comune di Occimiano; hanno costante rapporto con i laboratori di ricerca del Politecnico di Torino, con sede in Alessandria.

- I contenuti del progetto

COLD CAR S.p.a. ha deciso di attuare un Sistema di Gestione Ambientale (SGA), applicato al sito di Occimiano (AL), nell'ottica di un costante miglioramento delle proprie performance ambientali. La realizzazione di un Sistema di Gestione Ambientale è considerata dall'Azienda come scelta strategica volta a:

- agire sempre nel pieno rispetto della legislazione, regolamentazione e normazione applicabile, ponendo particolare attenzione all'aggiornamento continuo delle prescrizioni legali e tecniche in materia ambientale;
- conseguire un continuo miglioramento delle proprie prestazioni ambientali, nell'ottica della riduzione degli impatti ambientali, attraverso la definizione di obiettivi e traguardi di miglioramento;
- promuovere ed implementare programmi di addestramento e formazione del personale in materia di ambiente e sicurezza, a tutti livelli, al fine di ottimizzare il processo di crescita delle risorse umane;
- prevenire incidenti ambientali, riducendo i rischi;
- conoscere in anticipo i problemi per poterne pianificare le soluzioni;
- migliorare i rapporti con enti esterni (pubblici e privati) attraverso procedure formalizzate di comunicazione;



- migliorare la propria affidabilità ambientale e di conseguenza la propria immagine verso l'esterno.

Il Sistema di Gestione definito si affianca ed integra gli altri strumenti di gestione aziendale per il conseguimento di un sempre più elevato valore aggiunto delle attività e dei processi interessati. Per assicurare l'attivazione, lo sviluppo ed il mantenimento del Sistema di Gestione, la Direzione si impegna a realizzare in azienda le condizioni organizzative e relazionali idonee; si impegna a divulgare e far comprendere a tutto il personale l'importanza dei contenuti della Politica Ambientale, assicurandosi, inoltre, che la stessa sia resa operante e mantenuta costantemente attiva e sia resa disponibile al pubblico (con invio in copia ai clienti e disponibilità a chiunque ne faccia richiesta presso lo stabilimento) o a chiunque ne faccia esplicita richiesta.

L'obiettivo che la Direzione si prefigge è quello di finalizzare gli sforzi di tutto il personale ad un'attenta gestione delle problematiche legate all'ambiente soprattutto nell'impegno al miglioramento continuo.

Si richiede pertanto a tutto il personale una forte responsabilizzazione per operare nel:

- rispetto delle leggi e normative vigenti
- rispetto e applicazione di quanto previsto dai documenti di sistema (manuale, procedure ed istruzioni di lavoro)
- prevenzione delle non conformità
- conseguimento degli obiettivi e traguardi prefissati.

Secondo questi obiettivi, la Direzione s'impegna ad assumere un ruolo attivo nella promozione e guida di tutte le attività aventi influenza sull'ambiente, attraverso la diffusione a tutti i livelli dei concetti qui esposti e la verifica dei risultati ottenuti.

La Direzione nomina un proprio rappresentante in qualità di Responsabile del Sistema di Gestione Ambientale.

Il Responsabile del Sistema di Gestione Ambientale è tenuto a:

- verificare l'andamento del Sistema ed a riferire alla Direzione sulla sua adeguatezza ed efficacia;
- fermare ogni operazione che non risponda alle prescrizioni del Sistema di Gestione Ambientale ed alle norme applicabili;
- richiedere, approvare e programmare le azioni correttive necessarie.

Tutti i componenti dell'organizzazione sono tenuti a rispettare le prescrizioni per l'attuazione del Sistema di Gestione ambientale.

- **I soggetti coinvolti**



COLD CAR SPA (Occimiano) (P1 e P2) è azienda leader da oltre 40 anni nel settore della produzione di carrozzerie refrigerate ed isothermiche. Ha un fatturato di circa € 25.000.000 e conta circa 150 dipendenti, è una PMI.

COLD CAR controlla altre 2 aziende COLD TRADING e SICAR (Casale) le quali operano in via quasi esclusiva per la capogruppo. Insieme, hanno un fatturato netto di circa € 30.000.000 e contano circa 250 dipendenti.

- **Il bacino di utenza e la domanda potenziale**

L'intervento verte l'ottenimento di certificazione ISO 14000 dell'intero sistema produttivo.

- **Modalità alternative di soddisfacimento della domanda**

Non vi sono soluzioni alternative all'impegno diretto del management interno ed al contributo professionale esterno specializzato. Il progetto è un vestito su misura per le esigenze aziendali.

- **La definizione dei competitori e la stima dei potenziali utenti**

L'utenza della certificazione è l'intero gruppo aziendale.

- **Le modalità di gestione e di erogazione del servizio**

Il progetto viene attuato in piena sinergia fra dirigenza interna, quadri aziendali e sostegno consulenziale, secondo un programma complessivo e vari step intermedi.

- **La stima dei costi (di investimento e di gestione) e degli eventuali ricavi**

I costi del progetto ammontano a 50.000 euro.

- **La sostenibilità dei costi e la copertura finanziaria**

Il progetto verrà autofinanziato integralmente, salvo quota da cofinanziamento pubblico come da bandi regionali.



- **La convenienza economico-sociale**

Il progetto permette di migliorare le caratteristiche e gli impatti sociali ed ambientali del processo produttivo, all'interno di un'area territoriale con forte sensibilità per la tutela della qualità della vita e dell'ambiente di lavoro.

Il PTI ha recepito la volontà di molti comuni dell'area casalese per realizzare, tramite il progetto EMAS Monferrato, una diffusa certificazione ambientale del territorio.

Il progetto aziendale s'inserisce, per affinità ed ovvia sinergia, in questo complessivo disegno.

Con l'introduzione del Sistema Ambientale, si mira a realizzare un contesto di organizzazione e professionalità idonee a:

1. Assicurare che i requisiti cogenti (norme e legislazioni di settore ed ambientali applicabili) siano conosciuti, individuati, definiti e soddisfatti;
2. Analizzare i dati risultanti dalle prestazioni ambientali del sito;
3. Sviluppare un sistema di miglioramento continuo dell'efficacia del Sistema mirato alla prevenzione dell'inquinamento;
4. Definire gli Obiettivi per l'Ambiente favorendo l'ottimizzazione del consumo delle risorse naturali e dell'energia, migliorando le prestazioni ambientali e migliorando la gestione dei rifiuti;
5. Riesaminare periodicamente la Politica e gli obiettivi della salvaguardia dell'ambiente, compresi i relativi traguardi;
6. Attivarsi affinché vengano assicurate modalità di controllo ed operative finalizzate alla prevenzione dell'inquinamento.

- **Le procedure**

Il progetto è dotato di tutte le premesse per l'avvio della fase attuativa. Le strutture ed il personale è già sensibilizzato verso i contenuti e gli obiettivi del processo di certificazione ambientale. I consulenti esterni definiranno i tempi e le fasi realizzative.

- **Il cronoprogramma e le scadenze temporali**

L'avvio del progetto avverrà dopo la conclusione della complessa riorganizzazione produttiva, con la nuova sinergia delle tre distinte unità produttive (nel corso del 2009).