



Fondo F.E.A.O.G.



**Realizzazione di percorsi collettivi finalizzati alla
certificazione ambientale**

Progetto Ambiente

*Attività di sperimentazione pilota
Applicazione della norma UNI EN ISO 14001
nel settore della meccanica*

Gruppo Azione Locale
“Montagna Vicentina s.c.a.r.l.”



Programma LEADER +

Realizzato da:



Federazione Artigiani Imprenditori Vicentini

Questa operazione è stata finanziata dall'Unione Europea

Con il progetto “attività di informazione e sensibilizzazione in materia di tutela dell’ambiente e sperimentazione dell’applicazione del Sistema di Gestione Ambientale UNI EN ISO 14001, in un raggruppamento di piccole aziende situate nel territorio della montagna vicentina” rientrante nell’ambito delle attività sostenute economicamente dal GAL Montagna Vicentina, sono state sviluppate una serie di attività che si ponevano quale obiettivo primario, quello di verificare la reale possibile applicazione della norma tecnica citata nelle piccole aziende.

Ovviamente tale obiettivo nasceva già, nella fase progettuale, nell’ottica della promozione del Sistema di gestione Ambientale, nelle aziende site in un territorio ad alta valenza turistica. La convinzione che i sistemi di gestione ambientale, tutti, possono essere delle opportunità per il sistema delle imprese, e non solo, ha imposto una valutazione sulla opportunità di promuovere gli stessi in maniera adeguata.

L’ottica con cui è stata sviluppata l’iniziativa, si è basata fin dall’inizio, sulla possibilità di realizzare “modelli” di riferimento utili alla comprensione del Sistema di Gestione Ambientale sperimentato, ma anche funzionali, alle aziende aventi caratteristiche analoghe a quelle che hanno collaborato al progetto (sei), che possono oggi avere una valida traccia di riferimento e di supporto, in quanto ritrovano nella documentazione predisposta quelle che sono le problematiche tipiche del proprio settore.

Si è quindi ritenuto di utilizzare, adeguatamente ripulito da ogni riferimento, il materiale realizzato nel corso dell’intero progetto, in maniera tale da poter fornire un reale aiuto, già sperimentato, a coloro che desiderano avviare questa nuova importante esperienza.

Quanto realizzato vuole dunque essere uno strumento a supporto delle piccole e medie aziende del settore relativo la meccanica, presenti nel territorio della Montagna Vicentina, che vorranno avviare un proprio Sistema di gestione Ambientale UNI EN ISO 14001.

L’attività effettuata, ha visto il coinvolgimento di più soggetti, oltre alle aziende, i funzionari della Divisione Ambiente della FAIV/Associazione Artigiani della provincia di Vicenza, i consulenti di Ecoricerche Sicurezza srl, il prof. Pietro Francesco De Lotto dell’Università di Trieste.

Documenti realizzati:

1. Analisi Ambientale Iniziale

2. Manuale Sistema Gestione Ambientale

3. Procedure

- Riesame della direzione
- Analisi aspetti ambientali
- Prescrizioni legali
- Obiettivi e programmi
- Nuovi impianti
- Formazione
- Comunicazione
- Controllo documenti
- Controllo operativo
- Gestione dei rifiuti
- Appaltatori
- Manutenzione
- Gestione degli spandimenti
- Preparazione alle emergenze e risposta
- Sorveglianza e misurazioni
- Gestione delle NC
- RegISTRAZIONI
- Audit

4. Moduli e tabelle

- Rapporto di riesame del SGA
- Quadro degli aspetti ambientali
- Valutazione significatività aspetti ambientali
- Elenco aspetti ambientali
- Registro della legislazione
- Scadenziario
- Obiettivi, traguardi e programmi ambientali
- Valutazione aspetti ambientali nuovi progetti
- Valutazione competenze e dei fabbisogni formativi
- Piano di formazione
- Scheda formazione ambientale
- Scheda formazione personale
- Elenco dei documenti del SGA
- Elenco stato revisione documenti
- Richiesta informazione e documentazioni

- Dichiarazione
- Dichiarazione presa visione rischi
- Prescrizioni generali e piano di emergenza
- Richiesta documenti
- Permesso di lavoro
- Lista dei fornitori qualificati
- Questionario
- Controllo operativo
- Matrice di analisi delle emergenze
- Check list di sorveglianza
- Piano di monitoraggio
- Rapporto di NC ambientale
- Elenco delle registrazioni del SGA
- Piano di Audit
- Lista di controllo Audit
- Rapporto di Audit
- Elenco dei rifiuti e classi di pericolo
- Formulari emessi
- Scheda manutenzione