

Master Universitario in “Sviluppo sostenibile e promozione del territorio” A.A.
2005/2006

Titolo della tesi: **La certificazione EMAS: il progetto di certificazione del Gal Valli di Lanzo Ceronda e Casternone**

Autore: Tetti Elisa

Abstract

Attraverso questo lavoro, ho cercato di spiegare che cos'è e come funziona un Sistema di Gestione Ambientale in particolare, la certificazione EMAS, al fine di individuare quali sono le procedure e quali documentazioni dovrà fornire il Gal Valli di Lanzo, Ceronda e Casternone per raggiungere la sua certificazione.

A tal fine, ho iniziato la mia tesi spiegando cosa sono e come nascono i Gal, soffermandomi sui Gal Piemontesi e dando un inquadramento generale del Gal Valli di Lanzo, Ceronda e Casternone (Ente all'interno del quale ho effettuato il mio periodo di stage).

Nel secondo capitolo, ho analizzato in che modo si sviluppa un Sistema di Gestione Ambientale, quali sono i suoi obiettivi e attraverso quali fasi può essere realizzato. Dopo una generale analisi dei SGA, mi sono soffermata sulle norme ISO 14000 e sul Regolamento Ce 761/1996 più conosciuto come EMAS.

All'interno del III capitolo, ho individuato come dovrebbe svilupparsi il Sistema di Gestione Ambientale del Gal Valli di Lanzo, Ceronda e Casternone dando indicazioni sul metodo, le procedure e quali sono le informazioni necessarie per redigere la sua Dichiarazione Ambientale. La Dichiarazione Ambientale sarà il documento di riferimento del Gal all'interno del quale saranno indicati i metodi per migliorare le sue “performance” ambientali e i suoi obiettivi futuri in tale ambito. Nell'ultima parte ho quindi analizzato quali devono essere i suoi contenuti e gli elementi di efficienza ambientale che devono essere rispettati al fine di fornire al

pubblico un'informazione completa sugli aspetti e impatti ambientali legati all'attività dell'Ente.

L'obiettivo del mio lavoro, è stato di dare indicazioni al Gal su come giungere alla certificazione EMAS e di raccogliere le informazioni e i dati necessari per la stesura della sua Dichiarazione Ambientale. Attualmente, come indicato all'interno della tesi, tutti i dati da me raccolti, sono stati trasmessi al Politecnico di Torino, Settore di Ecologia Applicata cui il Gal ha dato l'incarico ufficiale per la sua certificazione che si spera di raggiungere entro la fine del 2006.