

Titolo della tesi: **La VAS relativa alla Pianificazione comunale in Lombardia: alcuni aspetti applicativi**

Autore: Glielmi Annarita

Abstract

Questo lavoro è il risultato dello stage svolto presso lo STUDIO BALDIZZONE, durante il quale si è trattato dell'applicazione della **Valutazione Ambientale Strategica (VAS)** ad alcuni piani comunali nella REGIONE LOMBARDIA. La VAS è un processo usato per valutare le conseguenze ambientali di una politica, un piano o un programma in modo da assicurare che queste siano tenute in conto fin dalle prime fasi del processo decisionale al pari degli aspetti economici e sociali.

Viene introdotta dalla **Direttiva Europea 2001/42** allo scopo di garantire un elevato livello di protezione dell'ambiente, includendo considerazioni di carattere ambientale nell'elaborazione di piani e programmi al fine di promuovere uno sviluppo sostenibile, e recepita in Italia nel 2006, con il **D. Lgs. n. 152**, "*Norme in materia ambientale*" e il successivo correttivo **D. Lgs. n. 2008/4**, "*Ulteriori disposizioni correttive ed integrative del decreto legislativo 3 aprile 2006, n. 152, recante norme in materia ambientale*".

I casi di studio presi in esame riguardano i Piani di Governo del Territorio (PGT) dei comuni di NEMBRO (BG), MAGENTA (MI), VERGIATE (VA) e un PGT intercomunale di quattro piccoli comuni in provincia di Varese: BIANDRONNO, CAZZAGO BRABBIA, GALLIATE LOMBARDO e INARZO.

Nell'ambito dei processi di VAS dei Piani di questi comuni è stato adottato un approccio metodologico articolato in 11 fasi, comprendente: FASE I - Comunicazione, partecipazione e condivisione delle scelte; FASE II - Analisi del quadro ambientale e territoriale; FASE III - Caratterizzazione delle aree; FASE IV - Valutazione degli scenari e individuazione di criticità e vantaggi di ognuno di essi; FASE V - Definizione degli obiettivi di piano; FASE VI - Valutazione della sostenibilità degli obiettivi; FASE VII - Definizione delle azioni di piano; FASE VIII - Valutazione della compatibilità delle azioni del piano con le componenti ambientali; FASE IX - Valutazione: misure di mitigazione/ compensazione, alternative, effetti/impatti delle azioni del piano; FASE X - Indicatori per il monitoraggio dell'attuazione del piano; FASE XI - Rapporto Ambientale e Sintesi divulgativa.

L'esperienza condotta permette di segnalare una serie di aspetti positivi e criticità nelle attuali pratiche di VAS. Fra i primi, l'integrazione della valutazione fin dalle prime fasi del processo di piano ha comportato una maggior attenzione verso le questioni ambientali che in precedenza passavano in secondo piano o che non venivano prese in considerazione. Inoltre, l'introduzione di processi partecipativi nella fase iniziale consente di coinvolgere diversi settori della società che si rivelano importanti per la costituzione e condivisione del piano, permette di raccogliere le istanze e la conoscenza diffusa di chi vive nel territorio.

Nel caso di VAS e PGT intercomunale si riscontrano una serie di vantaggi, quali la riduzione dei costi, tempistiche più veloci, maggiore possibilità di ascolto con enti sovraordinati, creazione di un sistema di servizi non in competizione ma a rete, condivisione delle scelte e processi perequativi e dei costi di strutture e servizi.

L'aspetto della VAS che appare al momento più critico e meno sviluppato, ma che costituisce una parte essenziale per la buona riuscita del processo, è il monitoraggio, che viene spesso visto come una spesa aggiuntiva che i comuni cercano di sottrarsi.