

**COMUNE DI
CERNUSCO LOMBARDONE**
Provincia di Lecco

**PIANO DI GOVERNO
DEL TERRITORIO**
Legge Regionale 12/2005

**Valutazione Ambientale Strategica
del
DOCUMENTO DI PIANO**

Documento di scoping
(Maggio 2008)

PIANO DI GOVERNO DEL TERRITORIO

Valutazione Ambientale Strategica del Documenti di Piano

I° Conferenza di valutazione

Documento di scoping

1. Riferimenti

Autorità Procedente per la VAS:
Segretario Comunale (Dott. Giovanni Balestra)

Autorità Competente per la VAS:
U.T. del Comune di Cernusco L. (geom. Danilo Villa)

Autorità Competente per il SIC Valle S. Croce e valle del Curone:
Ente Gestore del Parco di Montevecchia e del Curone

Soggetti competenti in materia ambientale:

- ARPA
- ASL
- Parco Regionale di Montevecchia e valle del Curone
- Dir. generale per i beni culturali e paesaggistici della Lombardia
- Soprintendenza per i Beni Architettonici e Paesaggistici per la Provincia di Lecco
- Soprintendenza per i Beni Archeologici della Lombardia

Enti territoriali interessati:

- Regione Lombardia (DG qualità dell'ambiente, DG territorio e urbanistica, DG infrastrutture e mobilità, DG agricoltura)
- Provincia di Lecco: settore territorio e viabilità
- Comuni confinanti: Merate, Osnago, Montevecchia, Lo magna
- Altri Comuni del Tavolo Territoriale

Enti gestori dei servizi pubblici operanti sul territorio:

- Lario Reti Holding Spa
- Enel rete gas Spa
- Snam rete gas Spa
- Enel distribuzione Spa
- Telecom Italia Spa

Contesto transfrontaliero:

- non sussiste

Pubblico:

- Associazioni ambientaliste, professionali, economiche, di volontariato
- Cittadinanza

2. Percorso metodologico

Si assume quale riferimento di cui all'allegato 1b della Dgr VIII/6420/07 e più precisamente:

- *Prima conferenza di valutazione (scoping)*

I Soggetti interessati e il pubblico da consultare sono individuati al punto 1.

Quadro ricognitivo e conoscitivo propedeutico alla redazione del

Documento di Piano e al Rapporto Ambientale.
Definizione ambito di influenza, delle caratteristiche e portata delle informazioni da includere nel Rapporto Ambientale.
Scenario di riferimento e analisi delle coerenze esterne (interferenze con ambito SIC).

- *Seconda conferenza di valutazione*

Proposta di Documento di Piano, del Rapporto Ambientale e Sintesi non tecnica (valutazione degli scenari di riferimento e del Documento di Piano, stima degli effetti ambientali attesi, definizione del sistema di monitoraggio, Studio di Incidenza delle scelte del DP sui siti di Rete Natura 2000 (se necessario).

- Pubblicazione per trenta giorni (Albo Pretorio, Sito WEB del Comune, Comunicazione della messa a disposizione ai Soggetti competenti territorialmente e in materia ambientale della proposta di DP, del Rapporto Ambientale, della Sintesi non tecnica), invio Valutazione Incidenza SIC alla Provincia.

- *Terza conferenza di valutazione*

Esame e valutazione delle osservazioni e pareri pervenuti, presa d'atto dei pareri obbligatori (eventuale Valutazione d'Incidenza SIC) al Documento di Piano, Rapporto Ambientale e Sintesi non tecnica

- Emissione del Parere motivato da parte dell'Autorità Competente ed eventuale revisione del Documento di Piano.

- Dichiarazione di Sintesi volta a:

- descrivere il percorso decisionale seguito; esplicitare in che modo è stata considerata la componente ambientale ed integrata nel DP;
- come si è tenuto conto del RA e dell'esito delle consultazioni pubbliche svolte;
- illustrare gli obiettivi ambientali e gli effetti attesi in relazione alla scelta dello scenario ed al sistema di monitoraggio.

3. Dimensione ambientale del Documento di Piano

La presenza nel territorio comunale di una porzione del Parco Regionale di Montevecchia e della Valle del Curone assumono rilevanza ai fini della dimensione ambientale da considerare nel Documento di Piano.

A tale fine, l'ambito di riferimento ambientale utile per il PGT del Comune di Cernusco Lombardone, si ritiene debba essere esteso al territorio del Comune di Montevecchia, che geograficamente comprende la porzione ovest del Parco e il SIC della Valle S. Croce e Valle del Curone.

Per il SIC, non sono rilevabili e note specifiche condizioni, fenomeni ovvero interventi, che possano avere particolare rilevanza.

A tale scopo è necessario verificare ed assumere eventuali programmi di intervento dell'Ente Gestore, e quindi precisare l'opportunità di procedere allo studio della Valutazione di Incidenza.

4. Quadro ricognitivo e conoscitivo

L'illustrazione dei temi e fenomeni emergenti svolta nel corso della conferenza, sarà sintetizzata nel Verbale di riunione e consegnato a tutti i partecipanti unitamente alla stampa delle slide proiettate.

I temi affrontati sono riferiti a:

- Quadro ricognitivo

- Il PTR e PTPR
- IL PTCP
- PTC del Parco

- Quadro conoscitivo

- Uso del suolo in atto e previsto dal vigente PRG
- Infrastrutturazione esistente e prevista del territorio
- Aspetti paesistico - ambientali
- Criticità e sensibilità nel territorio
- Aspetti socio-economici

5. Contenuti e indicatori del Rapporto Ambientale

Fase di Orientamento

La fase è avviata con il presente Documento Preliminare di VAS - Scoping.

Quadro Conoscitivo Ambientale

A partire dai dati forniti dall'Amministrazione Comunale e dai dati di bibliografia reperiti attraverso le banche dati nazionali – regionali – provinciali esistenti, sarà definito il quadro conoscitivo dello stato di fatto del territorio comunale finalizzato a descrivere il quadro iniziale delle componenti ambientali ed antropiche coinvolte nelle scelte di Piano. Si tratterà di un'analisi finalizzata alla definizione delle principali criticità ed opportunità che orienteranno le scelte di governo del territorio.

Fonti di informazioni

Di seguito sono descritte in modo sintetico le principali fonti di dati ed informazioni utili all'attività di VAS del PGT.

Le fonti considerate sono le seguenti:

- il Sistema Informativo Territoriale (SIT) della Regione Lombardia (www.cartografia.regione.lombardia.it) che comprende:
 - ✓ cartografie e basi informative geografiche di interesse generale, derivanti dalla trasposizione in formato digitale della cartografia tecnica regionale;
 - ✓ cartografie e basi informative tematiche riguardanti aspetti specifici del territorio, con dati che sono riferiti alle basi informative geografiche;
 - ✓ fotografie aeree e riprese aero-fotogrammetriche;
 - ✓ banche dati o sistemi informativi relativi ad attività particolari e realizzati attraverso specifici
 - ✓ progetti di settore;
- ulteriori banche dati della Regione;
- i Rapporti sullo Stato dell'Ambiente di ARPA Lombardia.
- Banche dati di ARPA Lombardia;
- PTCP della Provincia di Lecco.

Basi informative tematiche e banche dati

- *aria e fattori climatici*
 - ✓ Inventario Emissioni Aria (INEMAR);
- *acqua*
 - ✓ Cartografia e basi informative Geoambientali;
 - ✓ Strato informativo Bacini Idrografici;
 - ✓ Sistema Informativo per la Bonifica, l'Irrigazione e il Territorio Rurale (S.I.B.I.Te.R.);
 - ✓ Sistema Informativo Bacini e Corsi d'Acqua (SIBCA);
- *suolo*
 - ✓ Cartografia e basi informative Geoambientali
 - ✓ Inventario delle frane e dei dissesti idrogeologici (GeoIFFI)

- ✓ Mosaico degli strumenti urbanistici comunali (MISURC)
- *paesaggio e beni culturali*
 - ✓ Cartografia e basi informative Geoambientali
 - ✓ Sistema Informativo Beni Ambientali (S.I.B.A.)
 - ✓ Carta naturalistica della Regione Lombardia

Lo scenario di inquadramento analizzerà gli aspetti pertinenti dello stato attuale dell'ambiente e la sua evoluzione probabile in coerenza con la programmazione urbanistica vigente (alternativa uno).

Le tematiche ambientali selezionate, sono le seguenti:

- *Sistema Ambientale*
 - ✓ Qualità dell'Aria
 - ✓ Ambiente Idrico
 - ✓ Suolo e Sottosuolo
 - ✓ Bonifiche
- *Sistema Antropico*
 - ✓ Sistema della Mobilità
 - ✓ Sistema Ecologico e Paesistico - Ambientale
 - ✓ Aree Dismesse
 - ✓ Rumore
 - ✓ Energia
 - ✓ Rifiuti

Individuazione degli Obiettivi Generali e Specifici di Piano e delle alternative (scenari).

In questa fase, sulla base di quanto definito nelle prime due fasi, sarà elaborata una sintesi dei contenuti, degli obiettivi principali del Documento di Piano.

Per ogni singolo obiettivo saranno individuate politiche specifiche.

Valutazione della Congruenza Interna ed Esterna

Tale fase prevede l'analisi della coerenza degli obiettivi di Piano con il quadro programmatico sovraordinato e di settore (es. *traffico, mobilità ed energia*) e gli obiettivi di protezione ambientale e di sostenibilità stabiliti a livello superiore (internazionale, nazionale regionale e provinciale).

Effetti del Piano sull'Ambiente

In questa fase, attraverso l'utilizzo di una "*Matrice di Valutazione*," quali - quantitativa saranno valutati gli effetti ambientali delle scelte di Piano sul territorio.

La matrice conterrà, ove ritenuto opportuno, alcuni indicatori significativi.

La scelta dello scenario sarà effettuata in base alle considerazioni emerse in fase di *Conferenza di Valutazione*, alle prescrizioni legislative, agli indirizzi di sostenibilità e agli obiettivi di Piano.

Tale scelta sarà supportata anche dagli indicatori individuati, ove significativi.

Programma di Monitoraggio

Gli indicatori riportati nella matrice "*Matrice di Valutazione*" andranno a costituire il *Programma di Monitoraggio* integrati dall'Amministrazione Comunale nell'ottica di "*Piano Processo*".

Per gli indicatori, ove fossero disponibili solo informazioni di tipo qualitativo, il *Programma di Monitoraggio* indicherà le modalità di definizione, organizzazione e raccolta dei dati che l'Amministrazione dovrà osservare per il controllo nel tempo dell'attuazione del Piano e del conseguimento dei suoi obiettivi ambientali.

Il monitoraggio quindi ha come finalità la misurazione dell'efficacia degli obiettivi per proporre azioni correttive a breve-medio termine.

Il programma di monitoraggio produrrà con cadenza da definirsi un report, in cui saranno presentate informazioni e considerazioni, basate, laddove possibile, sulla quantificazione degli indicatori scelti per descrivere lo stato di una componente ambientale ed il suo trend.

INDICE DEL RAPPORTO AMBIENTALE

Il Rapporto ambientale sarà organizzato secondo il seguente indice che sarà integrato in relazione all'esito della 1° Conferenza e alle determinazioni dell'Autorità Competente nella *Conferenza di Valutazione di scoping*.

Indice del Rapporto Ambientale:

- Riferimenti
- Introduzione
- VAS
- Inquadramento territoriale
- Piani e documenti sovra-ordinati
- Elementi di criticità e sensibilità
- Ambiti urbani
- Indicatori del modello valutativo
- Quadro conoscitivo
- Riferimenti di analisi socioeconomica
- Scenari di riferimento
- Obiettivi DP e verifiche
- Inquinamento atmosferico
- Indirizzi documento di piano
- Inquinamento elettromagnetico
- Inquinamento luminoso
- Rifiuti
- Risorse idriche
- Suolo
- Infrastrutture
- Sistema paesaggistico ambientale e della connettività ecologica
- Matrice obiettivi / azioni di piano / indicatori
- Monitoraggio