

## VAS, pubblicate le Linee guida dell'Ispra

Forniscono indicazioni metodologiche e operative per l'analisi e la caratterizzazione delle componenti ambientali a supporto della valutazione e redazione dei documenti

Venerdì 7 Aprile 2017

Ispra ha pubblicato le “Linee guida per l'analisi e la caratterizzazione delle componenti ambientali a supporto della valutazione e redazione dei documenti della VAS”, che forniscono indicazioni metodologiche e operative per l'analisi e la caratterizzazione delle componenti ambientali pertinenti a piani/programmi di diversi settori e scale territoriali nell'ambito dell'analisi del contesto ambientale interessato dal piano/programma.

L'analisi del contesto costituisce una delle principali attività della VAS descritte nel Rapporto ambientale. Le indicazioni, fornite nelle Linee guida, sono a supporto sia della formulazione delle osservazioni/pareri sui documenti di VAS (Valutazione ambientale strategica) in consultazione sia della redazione dei documenti stessi.

### Linee guida per l'analisi e la caratterizzazione delle componenti ambientali a supporto della valutazione e redazione dei documenti della VAS

Delibera del Consiglio Federale. Seduta del 29.11.2016. Doc. n. 84/16 - CF

LE LINEE GUIDA

Le Linee guida sono organizzate per componenti ambientali: Acqua, Aria, Biodiversità, Fattori climatici, Paesaggio e Beni culturali, Suolo, più una sezione dedicata alla caratterizzazione degli aspetti pertinenti l'analisi del contesto ambientale per la pianificazione urbanistica comunale e intercomunale.

Seguendo le indicazioni fornite è possibile evidenziare per ciascuna componente, le criticità e/o “questioni” peculiari per l'ambito territoriale di influenza del piano/programma sulle quali lo stesso piano/programma potrebbe incidere agendo sui fattori d'impatto nonché direttamente sulla qualità ambientale, tenendo sempre in riferimento i principali obiettivi di sostenibilità ambientali.

**In allegato le Linee guida:**

[http://www.casaclima.com/public/casaclima/allegati/Ispra\\_Linee-guida-VAS.pdf](http://www.casaclima.com/public/casaclima/allegati/Ispra_Linee-guida-VAS.pdf)