




| TEMATICA AMBIENTALE  |                    |   |                  | 20xx  |                  |
|--|--------------------|---|------------------|---|------------------|
| <i>Sub tematica</i>  |                    |   |                  |   |                  |
| <i>- Nome indicatore per esteso (acronimi tra parentesi)</i> |                    |   |                  |   |                  |
| Nome indicatore  | DPSIR              | Fonte dati                                      |                  |   |                  |
| Lo stesso riportato nel titolo della scheda                  | D-P-S-I-R          | Fonte/i dei dati utilizzati per le elaborazioni |                  |   |                  |
| Obiettivo  | Disponibilità dati | Copertura                                       |                  | Stato   | Trend            |
|  |                    | Temporale                                       | Spaziale         |   |                  |
| obiettivo + eventuale riferimento normativo                  | *<br>**<br>***     | 19xx-20xx                                       | R<br>P<br>C<br>S | <br><br> | ↑<br>↔<br>↓<br>- |

**Descrizione indicatore**

*Cos'è. Come vengono rilevati i dati. Come viene calcolato l'indicatore. Fonte dei dati e periodicità di rilevamento - periodicità di elaborazione dell'indicatore - copertura geografica - eventuali criticità.*

**Obiettivo**

*Cosa rappresenta/misura/valuta. Riferimenti normativi e limiti stabiliti per legge se esistenti.*

**Stato indicatore anno 20xx**

*Dati dell'ultima annualità disponibile: grafici e tabelle con brevi note descrittive o valutative.*

**Trend indicatore (xxxxxxxxxxxxxxxx)**

*Trend dei dati delle annualità disponibili: eventuale valutazione sintetica.*

## LEGENDA

### DPSIR

Modello sviluppato dall'Agazia Europea per l'Ambiente, basato su una struttura di relazioni causa/effetto che lega tra loro i seguenti elementi:

- Determinanti (D)
- Pressioni (P)
- Stato (S)
- Impatto (I)
- Risposte (R)

### Disponibilità dei dati

\* insufficiente - \*\* sufficiente - \*\*\* soddisfacente

### Copertura

#### Temporale

Indica il periodo di riferimento della serie storica disponibile. Nel caso in cui non sia disponibile una serie storica, si inserisce l'ultimo anno disponibile

#### Spaziale




- Regionale (R)
- Provinciale (P)
- Comunale (C)
- Sub comunale (S)

### Stato

Viene rappresentata, attraverso l'uso di "icone di Chernoff", una valutazione del raggiungimento di obiettivi ambientali desumibile dai valori dell'indicatore.

È possibile distinguere due casi:

- a) si fa riferimento a obiettivi fissati da normativa o programmi, in termini di valori e tempi da raggiungere
- b) in assenza di detti riferimenti, viene espresso un giudizio basato sulla conoscenza del fenomeno e/o sulla base di riferimenti rinvenibili in letteratura

-  L'indicatore, nell'anno considerato, rappresenta uno stato in linea con gli obiettivi da raggiungere o uno stato qualitativamente positivo
-  L'indicatore, nell'anno considerato, è nella direzione del raggiungimento dell'obiettivo ma non sufficiente a raggiungerlo nei tempi e nei valori prefissati, o descrive una situazione ancora incerta
-  L'indicatore, nell'anno considerato, mostra uno stato non in linea col raggiungimento degli obiettivi o qualitativamente negativo

### Trend

Le frecce del campo "trend"  $\leftrightarrow$ ,  $\uparrow$ ,  $\downarrow$ , rappresentano l'andamento dell'indicatore dal punto di vista degli effetti ambientali nel periodo considerato.

Il simbolo "-" è utilizzato nei casi in cui non è significativa l'attribuzione di un valore di trend o quando non sono disponibili sufficienti informazioni per valutare il fenomeno.