

SCHEDA DESCRITTIVA INDICATORE

GENERALITA'

SETTORE	ARIA	CODICE INDICATORE	6.1	DPSIR	R
DESCRIZIONE	EMISSIONI IN ATMOSFERA			TIPOLOGIA	Descrittivo

CARATTERISTICHE

Obiettivi e Significato	L'indicatore misura l'emissione complessiva per ciascuno degli inquinanti censiti e permette di valutare il carico inquinante complessivo sull'ambiente atmosferico			
Metodologia di calcolo	APAT (Agenzia per la Protezione dell'Ambiente e del Territorio)			
Fonte dei dati	Valutazione Ex-Ante del Programma Operativo Regionale Calabria	Unità di misura	Mg	
Ambito territoriale	Provincia	Periodo di calcolo	1990	

CRITERI DI VALUTAZIONE

Confronto temporale	Nessuno	Confronto spaziale	Nessuno
Valori di riferimento	-		

RISULTATI

Valore dell'indicatore	<table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="3">Valori di Emissione di Monossido di carbonio NELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA nel 1990</th> </tr> <tr> <th>MacroSettore</th> <th>Emissioni</th> <th>U.mis</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Trasporti Stradali</td> <td>43.358,40</td> <td>Mg</td> </tr> <tr> <td>Altre Sorgenti Mobili</td> <td>5.399,20</td> <td>Mg</td> </tr> <tr> <td>Trattamento e Smaltimento Rifiuti</td> <td>2.507,60</td> <td>Mg</td> </tr> <tr> <td>Combustione - Terziario ed Agricoltura</td> <td>949,1</td> <td>Mg</td> </tr> <tr> <td>Natura</td> <td>150,4</td> <td>Mg</td> </tr> <tr> <td>Agricoltura</td> <td>44,1</td> <td>Mg</td> </tr> <tr> <td>Combustione - Industria</td> <td>39,3</td> <td>Mg</td> </tr> <tr> <td>Totale emissioni</td> <td>52.448,10</td> <td>Mg</td> </tr> </tbody> </table>			Valori di Emissione di Monossido di carbonio NELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA nel 1990			MacroSettore	Emissioni	U.mis	Trasporti Stradali	43.358,40	Mg	Altre Sorgenti Mobili	5.399,20	Mg	Trattamento e Smaltimento Rifiuti	2.507,60	Mg	Combustione - Terziario ed Agricoltura	949,1	Mg	Natura	150,4	Mg	Agricoltura	44,1	Mg	Combustione - Industria	39,3	Mg	Totale emissioni	52.448,10	Mg
Valori di Emissione di Monossido di carbonio NELLA PROVINCIA DI REGGIO CALABRIA nel 1990																																	
MacroSettore	Emissioni	U.mis																															
Trasporti Stradali	43.358,40	Mg																															
Altre Sorgenti Mobili	5.399,20	Mg																															
Trattamento e Smaltimento Rifiuti	2.507,60	Mg																															
Combustione - Terziario ed Agricoltura	949,1	Mg																															
Natura	150,4	Mg																															
Agricoltura	44,1	Mg																															
Combustione - Industria	39,3	Mg																															
Totale emissioni	52.448,10	Mg																															
<p>Valori di Emissione di Monossido di carbonio in CALABRIA nel 1990: 234.228,80 Mg, con un'incidenza sul totale nazionale del 3%. La quantità pro-capite è leggermente più bassa rispetto alla media nazionale con circa 113 tonnellate per 1.000 abitanti contro le 120 dell'intero Paese. La fonte principale in Calabria, come nell'intero Paese, è il traffico veicolare, che in regione contribuisce al il 70% del totale di CO emesso.</p>																																	

Elementi di valutazione

NUMERO DI RETI DI MONITORAGGIO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA : **Non esistono in Calabria reti di monitoraggio della qualità dell'aria.**
 NUMERO DI MEZZI MOBILI PER IL RILEVAMENTO DELLA QUALITÀ DELL'ARIA: **3 in tutta la Regione**

VALUTAZIONE SINTETICA

Stato indicatore	Qualità dato	Trend	Commento
		?	Frammentarietà dei dati disponibili e l'assenza di reti di monitoraggio.