

# **Emissioni Puntuali Stimate**

Arpa Lombardia  
12:29 11/07/2017

# Table of Contents

Modulo puntuali: algoritmo .....	3
----------------------------------	---

## Modulo puntuali: algoritmo

1. [Emissioni misurate](#)
2. Emissioni stimate
3. [Emissioni consigliate](#)

### **Emissioni stimate**

Quando non esiste l'emissione misurata, il sistema stima l'emissione tramite l'indicatore (VALORE\_INDICATORE) inserito in P\_LINEA (per attività senza combustibile) e in P\_DETAGLIO\_COMBUSTIBILE (per attività con combustibile) e il fattore di emissione presente in FATTORI\_EMISSIONE.

Per ottenere l'emissione puntuale stimata  $EPS_{att,comb,inq}$  dell'inquinante *inq* per l'attività SNAP *att* e combustibile *comb* l'algoritmo è il seguente:

$$EPS_{att,comb,inq} = A_{comb,att} * FE_{att,comb,inq} * 10^{-6};$$

dove:

- $A_{comb,att}$ : indicatore dell'attività SNAP *att* per il combustibile *comb*;
- $FE_{att,comb,inq}$ : fattore di emissione per l'attività SNAP *att*, il combustibile *comb* e l'inquinante *inq*.

Questi valori vengono scritti in PUNTUALI\_INTERMEDI e in TAB\_OUTPUT con tipo emissione PS.

[Manuale d'uso](#) [Moduli di calcolo](#) [Puntuali](#) [Home INEMAR](#) [Progetti INEMAR](#)