

10_9_3_Maiali_da_ingrasso_senza_comb

Marco Moretti
13:00 16/04/2021

Table of Contents

| | |
|--------------------------------------|---|
| Att. 10 9 3 Maiali da ingrasso | 3 |
|--------------------------------------|---|

[Attività precedente](#)

[Attività successiva](#)

Att. 10 9 3 Maiali da ingrasso

| | | |
|--------------------------------|--|---|
| Macrosettore | 10 | Agricoltura |
| Settore | 9 | Gestione reflui riferita ai composti |
| Attività | 3 | Maiali da ingrasso |
| Combustibile | | senza combustibile |
| Nome indicatore | | Numero di capi |
| Unità di misura | | UNITA' |
| Dettaglio spaziale | | Solo diffuso |
| Dettaglio temporale | | Dato annuale |
| Incertezza indicatore (minima) | | B - Dati statistici |
| Eventuali dettagli metodologia | | LOMBARDIA: Per il calcolo delle emissioni è stata usata la metodolo |
| Note | | LOMBARDIA INVENTARIO 2017: Il numero di capi presenti in Lo di fonte SIARL 2017. Le emissioni sono stimate dal modulo diffuse tr indicatori. |
| Proxy comunale | Maiali (id_proxy = 30103) | |
| Fonte Proxy | ERSAF - SIARL, dati 2017 | Link alla Fonte |
| Note proxy | LOMBARDIA INVENTARIO 2017: Il dato è stato disaggregato utilizzando il numero di capi a livello comunale di fonte S | |

Numero massimo di risultati:

| Fonti Fattori di emissione | | | | |
|----------------------------|-----------|---------------|----------|-------|
| Inquinante | FE | UM | Priorità | Fonte |
| Indicatore | 1000000.0 | * / * | 1 | EMEF |
| N2O | 250.0 | g / capo*anno | 1 | INEM |
| NH3 | 5117.0 | g / capo*anno | 1 | INEM |

7) { var obj = document.getElementById("fevre"); obj.style.height = '168px'; obj.style.maxHeight = '168px'; }