TREND EMISSIONI GAS SERRA



TABELLA

|  |  |
| --- | --- |
| Caprini | 0,9 |
| Equini | 1,5 |
| Suini | 12 |
| Avicoli | 3,3 |
| Conigli | 0,6 |
| Vacche da latte | 36,9 |
| Altri bovini | 31,8 |

TREND EMISSIONI GAS SERRA



TABELLA

|  |
| --- |
| 1990 2000 2005 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 |
| CH4 21,3 20,5 19,2 19,1 19,2 19,1 19,2 19 19,2 19,3 19,4 19,3 |
| N2O 12,9 13,1 12,3 10,7 11,1 11,5 10,9 10,7 10,7 11 10,8 10,5 |
| CO2 0,5 0,5 0,5 0,4 0,4 0,6 0,5 0,4 0,4 0,5 0,4 0,4 |
| Totale 34,7 34,1 32 30,1 30,7 31,2 30,5 30,2 30,3 30,8 30,6 30,2 |

TREND EMISSIONI DI GAS SERRA



TABELLA

|  |  |
| --- | --- |
| Categorie | % |
| Gestione deiezioni | 18,8 |
| Gestione suolo | 27,6 |
| Fermentazione enterica | 47 |
| Risaie | 5,1 |

SETTORE LULUCF



TABELLA

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| CATEGORIA | 1990 | 1995 | 2000 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 |
| Cropland | 100 | 82 | 93 | 66 | 56 | 58 | 56 | 60 | 60 | 111 | 108 | 107 | 102 | 99 |
| Grassland | 100 | -31 | 3 | -72 | -90 | 66 | -78 | -61 | -113 | -113 | -112 | -55 | -183 | -166 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| CATEGORIA | 2016 | 2017 | 2018 |
| Cropland | 51 | 57 |  |
| Grassland | -177 | -169 | -99 |