

Valori disaggregati per la lavorazione (inclusa l'elettricità eccedentaria): « $e_p - e_{ee}$ » come definito nella parte C del presente allegato

| Filiera di produzione del biocarburante | Emissioni tipiche di gas serra (gCO _{2eq} /MJ) | Emissioni standard di gas serra (gCO _{2eq} /MJ) |
|---|---|--|
| etanolo da paglia di cereali | 5 | 7 |
| etanolo da legno | 12 | 17 |
| diesel Fischer-Tropsch da legno | 0 | 0 |
| DME da legno | 0 | 0 |
| Metanolo da legno | 0 | 0 |
| la frazione dell'MTBE prodotta da fonti rinnovabili | Analoga a quella della filiera di produzione del metanolo | |

Valori disaggregati per il trasporto e la distribuzione: « e_{td} » come definito nella parte C del presente allegato

| Filiera di produzione del biocarburante | Emissioni tipiche di gas serra (gCO _{2eq} /MJ) | Emissioni standard di gas serra (gCO _{2eq} /MJ) |
|---|---|--|
| etanolo da paglia di cereali | 2 | 2 |
| etanolo da residui legnosi | 4 | 4 |
| etanolo da legno coltivato | 2 | 2 |
| diesel Fischer-Tropsch da residui legnosi | 3 | 3 |
| diesel Fischer-Tropsch da legno coltivato | 2 | 2 |
| DME da residui legnosi | 4 | 4 |
| DME da legno coltivato | 2 | 2 |
| Metanolo da residui legnosi | 4 | 4 |
| Metanolo da legno coltivato | 2 | 2 |
| la frazione dell'MTBE prodotta da fonti rinnovabili | analoga a quella della filiera di produzione del metanolo | |

Totale per coltivazione, lavorazione, trasporto e distribuzione

| Filiera di produzione del biocarburante | Emissioni tipiche di gas serra (gCO _{2eq} /MJ) | Emissioni standard di gas serra (gCO _{2eq} /MJ) |
|---|--|--|
| etanolo da paglia di cereali | 11 | 13 |
| etanolo da residui legnosi | 17 | 22 |
| etanolo da legno coltivato | 20 | 25 |
| diesel Fischer-Tropsch da residui legnosi | 4 | 4 |
| diesel Fischer-Tropsch da legno coltivato | 6 | 6 |
| DME da residui legnosi | 5 | 5 |
| DME da legno coltivato | 7 | 7 |
| Metanolo da residui legnosi | 5 | 5 |
| Metanolo da legno coltivato | 7 | 7 |
| la frazione dell'MTBE prodotta da fonti rinnovabili | analogo a quella della filiera di produzione del metanolo» | |

