

| Descrizione | Quantità (t/anno) | Costo (€/t) | Distanza (km) | % MS | MO/MS (%) | MOD/MO (%) | CH4/OM (Nm3/tOM) | CH4 (%) | N (kg/t) | Rapporto C/N | N-NH4 (kgN/t) |
|---|-------------------|-------------|---------------|----------------|----------------|----------------|------------------|----------------|-------------|--------------|---------------|
| 1 - Coltivazioni energetiche Scarti di origine vegetale Trasformazione della patata Polpa di patata | 250,00 | 0,00 | 30,00 | 14,30 | 88,10 | 83,00 | 269,60 | 60,00 | 1,50 | 41,99 | 0,20 |
| Totali | 250 | 0 | 30 | 14,30 % | 88,10 % | 83,00 % | 269,6 | 60,00 % | 1,50 | 41,99 | 0,20 |