

Tabella: Attività complessiva di caratterizzazione genetica prodotta dal progetto DUALBREEDING, differenziata per singola razza e per tipologia di chip.

| Razza | 33 k | 54 k | 150 k | Sequenza | Totale |
|----------------------------------|-------------|-------------|--------------|-----------------|---------------|
| Pezzata Rossa Italiana | 172 | 5268 | 83 | | 5523 |
| Valdostana | 2044 | | 899 | | 2943 |
| Grigio Alpina | 749 | | 292 | | 1041 |
| Rendena | 1051 | | 283 | | 1334 |
| Reggiana | | | 1822 | | 1822 |
| Agerolese | | | 21 | | 21 |
| Burlina | | | 92 | | 92 |
| Cabannina | | | 50 | | 50 |
| Cinisara | | | 335 | | 335 |
| Garfagnina | | | 68 | | 68 |
| Modenese | | | 345 | | 345 |
| Modicana | | | 308 | | 308 |
| Pezzata Rossa d'Oropa | 925 | | | | 925 |
| Pinzgauer | | 788 | 112 | 3 | 903 |
| Pustertaler Sprinzen/Barà | | | 343 | | 343 |
| Varzese | | | 39 | | 39 |
| Totale | 4941 | 6056 | 5092 | 3 | 16092 |