

Piani di prelievo numerico delle specie fagiano di monte, coturnice, pernice bianca e lepre variabile

STAGIONE VENATORIA 2010/2011

| <b>CA</b> | <b>fagiano di monte</b> | <b>coturnice</b> | <b>pernice bianca</b> | <b>lepre variabile</b> |
|-----------|-------------------------|------------------|-----------------------|------------------------|
| CA BI 1   | 20                      | 22               | 0                     | 0                      |
| CA CN 1   | 14                      | 11               | 0                     | 0                      |
| CA CN 2   | 12                      | 17               | 8                     | 0                      |
| CA CN 3   | 30                      | 33               | 0                     | 10                     |
| CA CN 4   | 18                      | 21               | 8                     | 6                      |
| CA CN 5   | 23                      | 10               | 0                     | 0                      |
| CA CN 6   | 20                      | 5                | 0                     | 0                      |
| CA CN 7   | 17                      | 12               | 0                     | 0                      |
| CA TO 1   | 22                      | 15               | 11                    | 5                      |
| CA TO 2   | 20                      | 12               | 25                    | 18                     |
| CA TO 3   | 16                      | 20               | 0                     | 0                      |
| CA TO 4   | 12                      | 20               | 0                     | 0                      |
| CA TO 5   | 25                      | 40               | 5                     | 5                      |
| CA VC 1   | 20                      | 6                | 0                     | 0                      |
| CA VCO 1  | 15                      | 12               | 0                     | 0                      |
| CA VCO 2  | 45                      | 6                | 0                     | 10                     |
| CA VCO 3  | 45                      | 25               | 6                     | 7                      |