

Meteo Beccaccia



Emissione n. 6 di martedì 3 gennaio 2022

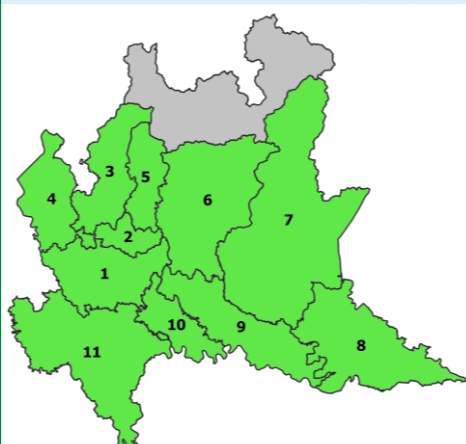
Validità dal 4 gennaio al 9 gennaio 2023

Questo bollettino definisce, con cadenza settimanale dal **1° dicembre** fino al **19 gennaio**, il **divieto/non divieto** di svolgere l'attività venatoria alla Beccaccia, in ciascuna delle 11 Province interessate e nel periodo di validità temporale indicato.


In **verde** la possibilità di cacciare, in **rosso** il divieto di svolgere l'attività venatoria.

Si segnala che dal 1° dicembre 2022 al 19 gennaio 2023 vige il divieto di caccia alla Beccaccia durante l'evento definito come 'Ondata di GELO', secondo il Protocollo GELO di Regione Lombardia.

Con questo protocollo viene salvaguardata la specie durante dei periodi particolarmente freddi e lunghi, che influiscono sull'etologia dell'animale.



 ATTIVITA' VENATORIA SOSPESA

 ATTIVITA' VENATORIA NON SOSPESA

PROVINCE		04-gen	05-gen	06-gen	07-gen	08-gen	09-gen
1	Città M.di Milano	SI	SI	SI	SI	SI	SI
2	Monza e Brianza	SI	SI	SI	SI	SI	SI
3	Como	SI	SI	SI	SI	SI	SI
4	Varese	SI	SI	SI	SI	SI	SI
5	Lecco	SI	SI	SI	SI	SI	SI
6	Bergamo	SI	SI	SI	SI	SI	SI
7	Brescia	SI	SI	SI	SI	SI	SI
8	Mantova	SI	SI	SI	SI	SI	SI
9	Cremona	SI	SI	SI	SI	SI	SI
10	Lodi	SI	SI	SI	SI	SI	SI
11	Pavia	SI	SI	SI	SI	SI	SI

Normativa:

- D.d.u.o. 5 luglio 2021 n. 9133 - Approvazione del protocollo "Meteo Beccaccia" in attuazione del "Protocollo per la salvaguardia delle popolazioni svernanti della beccaccia in occasione di eventi climatici avversi" di Ispra.
- D.g.r. 13 giugno 2022 n. 6497 - Disposizioni integrative ai calendario venatorio regionale 2022/2023.
- D.d.u.o. 14 giugno 2022 - n. 8349 - Determinazioni in ordine al calendario venatorio regionale per la stagione venatoria 2022/2023 - Riduzione del prelievo.

Prossima emissione martedì 10 gennaio 2023

Per ricevere il METEO BECCACCIA [clicca qui](#)

Il Meteo Beccaccia è consultabile anche sui siti di Regione Lombardia e ERSAF.

ERSAF
ENTE REGIONALE PER I SERVIZI
ALL'AGRICOLTURA E ALLE FORESTE

 Regione
Lombardia