

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie**Domanda n. 4001** Qual è la specie arborea più frequente in Alto Adige?**Risposta 1** Faggio.2 Abete rosso.3 Abete bianco.4 Larice.**Valida Y****Domanda n. 4002** Qual è generalmente la distribuzione altitudinale dell'abete rosso?**Risposta 1** sotto agli 800 m.2 solamente sotto i 1500 m.3 da 800 a 1200 m.4 sopra i 2000 m.**Valida Y****Domanda n. 4003** Quale specie di conifera perde gli aghi in autunno?**Risposta 1** Larice.2 Abete rosso3 Pino cembro / cirmolo.4 Abete bianco.**Valida Y****Domanda n. 4004** Quale è la specie arborea, le cui pigne mature sono erette unicamente all'insù sui rami?**Risposta 1** Abete bianco.2 Abete rosso.3 Pino silvestre.4 Larice**Valida Y****Domanda n. 4005** Quali specie arboree sono presenti verso il limite superiore del bosco?**Risposta 1** Quercia.2 Abete rosso.3 Pino cembro / cirmolo.4 Larice.**Valida Y****Domanda n. 4006** Quale specie arboree crescono e sono presenti soprattutto al limite superiore del bosco?**Risposta 1** Pino cembro/cirmolo2 Abete bianco.3 Acero montano.4 Pino mugo.**Valida Y****Domanda n. 4007** Quali delle seguenti affermazioni riguardanti l'abete rosso sono corrette?**Risposta 1** I picchi estraggono le formiche dai tronchi decomposti degli abeti rossi.2 Il gufo reale nidifica nelle corone degli abeti rossi vecchi (maturi).3 I giovani abeti rossi vengono volentieri morsicati dagli ungulati.4 **Valida Y****Domanda n. 4008** Quali delle seguenti affermazioni riguardanti l'abete rosso sono corrette?**Risposta 1** Gli scoiattoli si cibano dei semi che trovano nelle pigne d'abete rosso.2 L'abete rosso è, per diffusione, la seconda specie arborea presente nei boschi dell'Alto Adige.3 Il cervo scorteccia i tronchi dei giovani abeti rossi.4 **Valida Y****Domanda n. 4009** Quali delle seguenti affermazioni riguardanti il larice sono corrette?**Risposta 1** Il larice è, per diffusione, la seconda specie arborea presente nei boschi dell'Alto Adige.2 Nella corteccia del larice, molti uccelli del bosco trovano insetti.3 I giovani larici vengono spesso soffregati dai becchi di capriolo e dai maschi del cervo.4 I giovani larici vengono spesso morsicati dagli ungulati.**Valida Y**

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

Domanda n. 4010	Quali delle seguenti affermazioni riguardanti il pino silvestre sono corrette?	
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/>	Gli alberi di pino silvestre sono frequentemente utilizzati dai galli cedroni per le parate nuziali.
Valida Y	2	<input checked="" type="checkbox"/> D'inverno il gallo cedrone si ciba volentieri degli aghi di pino silvestre.
	3	<input type="checkbox"/> Spesso e volentieri, d'inverno i pini silvestri vengono morsi dagli ungulati.
	4	<input type="checkbox"/> Si trovano spesso pini silvestri nelle vicinanze dei corsi d'acqua.
Domanda n. 4011	Quali delle seguenti specie animali si trovano particolarmente a loro agio nei boschi ricchi di faggio?	
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/>	Picchio nero.
Valida Y	2	<input type="checkbox"/> Gracchio alpino.
	3	<input type="checkbox"/> Coturnice.
	4	<input checked="" type="checkbox"/> Beccaccia.
Domanda n. 4012	Quali delle seguenti piante sono appetite dagli ungulati, come pastura?	
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/>	Pioppo tremulo.
Valida Y	2	<input type="checkbox"/> Larice.
	3	<input checked="" type="checkbox"/> Salice caprino.
	4	<input checked="" type="checkbox"/> Castagno.
Domanda n. 4013	Quali delle seguenti piante sono appetite dagli ungulati, come pastura?	
Risposta 1	<input type="checkbox"/>	Pino silvestre.
Valida Y	2	<input checked="" type="checkbox"/> Frassino.
	3	<input checked="" type="checkbox"/> Acero.
	4	<input checked="" type="checkbox"/> Quercia.
Domanda n. 4014	Quali delle seguenti piante sono appetite dagli ungulati, come pastura?	
Risposta 1	<input type="checkbox"/>	Noce.
Valida Y	2	<input checked="" type="checkbox"/> Cespuglio di lampone.
	3	<input checked="" type="checkbox"/> Sambuco.
	4	<input type="checkbox"/> Pino cembro / cirmolo.
Domanda n. 4015	Quali delle seguenti affermazioni sono corrette?	
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/>	I giovani abeti bianchi vengono morsi volentieri d'inverno.
Valida Y	2	<input checked="" type="checkbox"/> I pinoli di cirmolo sono una fonte d'alimento importante per la nocciolaia (cirmolaia).
	3	<input type="checkbox"/> La presenza del tiglio indica che un habitat è idoneo per lo stambecco.
	4	<input checked="" type="checkbox"/> I castagneti offrono buone possibilità di nidificazione agli uccelli che si riproducono in cavità.
Domanda n. 4016	Quale valenza hanno i boschetti di ontano verde per la selvaggina?	
Risposta 1	<input type="checkbox"/>	Sono habitat per le anatre selvatiche.
Valida Y	2	<input checked="" type="checkbox"/> Offrono agli ungulati selvatici disponibilità di foraggio e protezione.
	3	<input checked="" type="checkbox"/> Sono habitat per il francolino di monte.
	4	<input type="checkbox"/> Vengono ricercati dal gallo forcello per eseguirvi le parate nuziali.
Domanda n. 4017	Quale valenza hanno i boschi di ripa per la selvaggina?	
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/>	Sono un habitat importante per molti uccelli.
Valida Y	2	<input type="checkbox"/> Vengono ricercati dal gallo cedrone per eseguirvi le parate nuziali.
	3	<input checked="" type="checkbox"/> Sono quartieri per volpe, capriolo e cervo.
	4	<input type="checkbox"/>

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

Domanda n. 4018	Quali delle seguenti affermazioni sono corrette?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> La presenza di betulle in un bosco indica che l'habitat è idoneo per il francolino di monte.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> La coturnice mangia con gusto le bacche di ginepro.
	3 <input type="checkbox"/> I picchi favoriscono la diffusione del pino cembro.
	4 <input type="checkbox"/>
Domanda n. 4019	Per quali delle seguenti specie animali i mugheti sono ottimi ripari?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Capriolo, cervo e camoscio.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Quaglia.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Lepre variabile.
	4 <input type="checkbox"/> Tasso.
Domanda n. 4020	Cosa intende la legge provinciale sulla caccia per danni da selvaggina?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> I danni arrecati dalla fauna selvatica alle colture agricole e forestali.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> I danni arrecati dalla fauna selvatica agli animali domestici.
	3 <input type="checkbox"/> I danni arrecati dalla fauna selvatica ad autoveicoli ed edifici.
	4 <input type="checkbox"/>
Domanda n. 4021	Chi risponde dei danni arrecati dalla fauna selvatica agli animali domestici?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> La riserva di caccia.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> La Giunta Provinciale risarcisce i danni causati da alcune specie di selvatici protetti
	3 <input checked="" type="checkbox"/> La Giunta Provinciale risarcisce i danni causati dalla volpe
	4 <input type="checkbox"/> Sono coperti dalla polizza assicurativa del cacciatore.
Domanda n. 4022	Quali dei seguenti tipi di danni sono considerati danni da selvaggina ai sensi della legge provinciale sulla caccia?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Brucamento di alberi giovani da parte di fauna ungulata o lepri.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Scortecciamento arrecato da capre domestiche inselvatichite.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Brucamento a carico di frutteti o vigneti arrecati da fauna ungulata o lepri.
	4 <input type="checkbox"/> Incidenti stradali originati dalla fauna ungulata.
Domanda n. 4023	Quali dei seguenti tipi di danno sono considerati danni da selvaggina ai sensi della legge provinciale sulla caccia?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Brucamento a carico di alberi giovani da parte di buoi, pecore o capre.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Scortecciamento da parte di fauna ungulata.
	3 <input type="checkbox"/> Danni arrecati da mustelidi ad autoveicoli.
	4 <input type="checkbox"/>
Domanda n. 4024	Quali dei seguenti tipi di danno sono considerati danni da selvaggina ai sensi della legge sulla caccia?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Incidenti stradali originati da mammiferi predatori.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Danni ai campi causati da ungulati selvatici.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Danni per alimentazione diretta causati da uccelli a carico di frutteti e vigneti.
	4 <input checked="" type="checkbox"/> Danni per alimentazione diretta e calpestio da parte causati da ungulati selvatici a carico di colture cerealicole.
Domanda n. 4025	Cosa si intende per danni provocati da attività venatoria?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Danni a carico di colture agricole e forestali causati dalla fauna selvatica.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Danni a carico del bestiame domestico causati dalla fauna selvatica.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Danni alle colture agricole e forestali verificatisi in seguito all'esercizio venatorio.
	4 <input checked="" type="checkbox"/> Danni agli animali domestici verificatisi in seguito all'esercizio venatorio.

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie**Domanda n.** 4026 Chi risponde dei danni causati nell'esercizio dell'attività venatoria?**Risposta 1** Chi li ha cagionati.2 La riserva di caccia.3 Lo stato italiano4 Nessuno**Valida Y****Domanda n.** 4027 Quali dei seguenti selvatici, in bosco, morsicano germogli degli alberi giovani?**Risposta 1** Ungulati.2 Topi3 Lepri4 Beccacce.**Valida Y****Domanda n.** 4028 Danni da morso in bosco: quali delle seguenti affermazioni sono corrette?**Risposta 1** Alberi di latifoglie e abete bianco sono i più ricercati dalla fauna come oggetto di morsicatura.2 Pino e pino cembro sono molto ricercati come oggetto di morsicatura.3 I danni da morso possono avvenire anche in conseguenza di errato foraggiamento della fauna selvatica.4 **Valida Y****Domanda n.** 4029 Quali ripercussioni ha sulle piante la morsicatura della cima?**Risposta 1** Sulla pianta si sviluppa un doppio apice (deformazione del tronco).2 La pianta viene limitata nel suo sviluppo in altezza.3 La pianta muore.4 Nessuna ripercussione.**Valida Y****Domanda n.** 4030 Quali ripercussioni ecologiche può avere un morsicamento massiccio delle piante?**Risposta 1** Alcune specie arboree (abete bianco, latifoglie) sono sottoposte a una sorta di "potatura", con effetti negativi sulla varietà arborea.2 Il bosco viene inibito nel rinnovamento e può non essere più in grado di assolvere alla sua funzione protettiva.3 Piante acquatiche rare muoiono.4 **Valida Y****Domanda n.** 4031 Quali delle seguenti specie possono lasciare tracce di scortecciamento sui tronchi degli alberi?**Risposta 1** Cervo.2 Capriolo.3 Capra e muflone.4 Lepre**Valida Y****Domanda n.** 4032 Quali delle seguenti specie possono lasciare tracce di rosicchiamento sulla corteccia degli alberi?**Risposta 1** Tasso.2 Camoscio.3 Topi.4 Martora/faina.**Valida Y****Domanda n.** 4033 Come si ripercuotono sull'albero i danni da scortecciamento?**Risposta 1** L'albero sviluppa un doppio apice.2 Nell'albero penetrano spore fungine, e il tronco è vittima di marciume rosso.3 L'albero diviene più vulnerabile al peso della neve e al vento.4 Lo sviluppo della pianta viene condizionato solo in maniera irrilevante**Valida Y**

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie**Domanda n.** 4034 Quali specie arboree vengono scortecciate preferibilmente?

- Risposta 1** Gli alberi con corteccia sottile.
2 Gli alberi resinosi, con corteccia grossolana.
3 Gli alberi con molti rami
4 Larici

Valida Y**Domanda n.** 4035 Quali delle seguenti specie arboree vengono soffregate preferibilmente?

- Risposta 1** Pino silvestre.
2 Larice.
3 Frassino.
4 Quercia.

Valida Y**Domanda n.** 4036 Come si ripercuote sull'albero un danno da soffregamento?

- Risposta 1** L'albero non riporta conseguenze.
2 L'albero sviluppa molti germogli
3 L'albero può morire.
4

Valida Y**Domanda n.** 4037 Quali danni da selvaggina creano problemi all'agricoltura?

- Risposta 1** Danni da scavo sulle aree pascolive, causati da marmotte.
2 Danni da scavo e danni per alimentazione diretta alle colture di mais, causati dal tasso.
3 Danni da scavo ai vigneti, causati dalla lepre comune.
4 Danni al suolo sui campi, causati da grufolamento (rooting) del cinghiale

Valida Y**Domanda n.** 4038 Il morsicamento da parte del capriolo è differente da quello della lepre comune. Come si presenta il germoglio morsicato dal capriolo?

- Risposta 1** È obliquo e liscio, come tagliato di netto con una lama di coltello.
2 È sfilacciato e schiacciato
3 Fra i due tipi di morso non c'è differenza.
4

Valida Y**Domanda n.** 4039 Quali sono le ragioni della caccia?

- Risposta 1** Fruizione sostenibile del bene naturale rappresentato dalla carne di selvaggina.
2 Controllo e conservazione in salute delle consistenze di fauna selvatica.
3 È una interessante gara a chi ottiene il miglior trofeo.
4 Prevenzione dei danni da selvaggina alle colture agricolo-forestali.

Valida Y**Domanda n.** 4040 Quali sono i principi alla base di un esercizio venatorio eticamente corretto e responsabile?

- Risposta 1** Non arrecare disturbo inutile alla fauna selvatica.
2 Osare tiri molto lunghi per ridurre il disturbo venatorio a carico della fauna.
3 Un approccio rispettoso al capo abbattuto e al carniere.
4 Cautela nel maneggio dell'arma.

Valida Y**Domanda n.** 4041 Per quali delle seguente specie è previsto in Alto Adige un piano di abbattimento?

- Risposta 1** Ungulati selvatici, eccettuato il cinghiale.
2 Volpe.
3 Gallo forcello (maschio del fagiano di monte).
4 Lepre bianca.

Valida Y

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

Domanda n. 4042	Per quali delle seguente specie è previsto in Alto Adige un piano di abbattimento?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Beccaccia
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Pernice bianca.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Coturnice.
	4 <input type="checkbox"/> Cinghiale
Domanda n. 4043	Per quali dei seguenti selvatici l'età del capo abbattuto può essere determinata notevolmente meglio in base al trofeo che non in base all'usura dentale?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Cervo.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Camoscio.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Stambecco.
	4 <input type="checkbox"/> Capriolo.
Domanda n. 4044	Da cosa si deduce la condizione fisica degli animali selvatici?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Dalla presenza di riserve di grasso nei muscoli, nel midollo, nei reni e sottopelle.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Dalla grandezza del rumine.
	3 <input type="checkbox"/> Dall'usura dentale.
	4 <input type="checkbox"/> Sempre dal trofeo
Domanda n. 4045	Valutazione visiva del capo: quali affermazioni sono corrette?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> I capi femmine vanno in muta prima dei capi maschi.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Nel cervo, il piccolo maschio e piccolo femmina si distinguono dalla coda.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Nei piccoli di capriolo nel mantello invernale, le femmine si identificano dal "grembiule", i maschi dal pennello.
	4 <input checked="" type="checkbox"/> I capi sani e forti vanno in muta prima di quelli scarsi/deboli
Domanda n. 4046	Perché è importante sapere se un capo femmina ha il piccolo o meno?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Perché all'atto del prelievo bisogna tenere presente che i piccoli, per il loro sviluppo, hanno bisogno della madre.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Perché per le femmine conduttrici vigono periodi di prelievo in parte differenti.
	3 <input type="checkbox"/> Per prevenire tiri che rendano necessaria una ricerca.
	4 <input type="checkbox"/> Perché i piccoli di capriolo e cervo vanno abbattuti assolutamente dopo la madre.
Domanda n. 4047	Poniamo che si stiano per abbattere una vecchia femmina di capriolo e il suo piccolo debole. In quale ordine deve avvenire il prelievo?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Prima la femmina, poi il piccolo.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Prima il piccolo, poi la femmina.
	3 <input type="checkbox"/> Vanno prelevati insieme, quando si trovano uno dietro l'altro, in una posizione che consenta di abatterli entrambi con un solo colpo.
	4 <input type="checkbox"/> Dipende dalla situazione, prima la femmina oppure il piccolo
Domanda n. 4048	I piccoli di cervo rimasti orfani tentano di aggregarsi ad altri selvatici: da quali vengono accettati più facilmente?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Da un cervo maschio.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Da una femmina di cervo con piccolo.
	3 <input type="checkbox"/> Da una femmina di cervo sottile.
	4 <input type="checkbox"/> Da una femmina di capriolo.
Domanda n. 4049	Nel mese di giugno, da cosa si è in grado di capire inequivocabilmente se una femmina di capriolo ha il piccolo?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Dalla testa.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Dal "grembiule".
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Dalle mammelle.
	4 <input type="checkbox"/> Dalla muta del pelo.

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

- Domanda n. 4050** Da quali parti fisiche è possibile capire, nel mese di luglio, se una cerva che sta pasturando sola è una vecchia femmina conduttrice o una femmina sottile?
- Valida Y** **Risposta 1** Dal mantello.
2 Dalle mammelle.
3 Dalla coda
4 Se sta pasturando da sola, sicuramente non ha il piccolo.
-
- Domanda n. 4051** Alla fine di novembre da una distanza di tiro confacente e in presenza di luce idonea a tirare, è possibile determinare con certezza se un capriolo femmina, intento a pasturare lungamente su un prato da solo, è una femmina sottile o una femmina vecchia?
- Valida Y** **Risposta 1** Sì.
2 No.
3 Solo se si osserva il capo dal di dietro.
4
-
- Domanda n. 4052** Nel mese di dicembre, da quale dei seguenti elementi è possibile distinguere con certezza un capriolo maschio adulto da una femmina?
- Valida Y** **Risposta 1** Dal pennello.
2 Dai testicoli.
3 Dalla corporatura.
4 Dallo "specchio".
-
- Domanda n. 4053** A fine novembre osservate due caprioli maschi all'incirca della stessa stazza: l'uno con piccoli bottoni non ancora puliti, l'altro con piccole punte pulite. Quale dei due maschi è il piccolo dell'anno?
- Valida Y** **Risposta 1** Quello con le piccole punte pulite.
2 Quello con i bottoni non ancora puliti.
3 Sono entrambi dell'anno, quindi hanno la stessa età.
4
-
- Domanda n. 4054** Nel mese di novembre vi trovate di fronte, a una distanza di 80 metri, un singolo camoscio che determinate come vecchio maschio. A quali delle seguenti caratteristiche fisiche va fatto riferimento per ritenere che sia un maschio e non una femmina?
- Valida Y** **Risposta 1** La mancanza del "grembiule".
2 Un pennello ben visibile.
3 Corni fortemente uncinati.
4 Corni alti e molto divaricati.
-
- Domanda n. 4055** Siamo all'inizio della stagione venatoria, ai primi di maggio. Un capriolo maschio in muta quasi completata, con corni ad altezza di orecchio e non puliti, è un capo di un anno o un maschio più vecchio con sviluppo ritardato del trofeo?
- Valida Y** **Risposta 1** Un maschio di un anno.
2 Un maschio più vecchio.
3 È impossibile fare una distinzione.
4
-
- Domanda n. 4056** Per quali specie in Alto Adige è indicata la caccia da appostamento?
- Valida Y** **Risposta 1** Per le specie molto schive.
2 Per la selvaggina da penna.
3 Per la lepre comune e la lepre bianca.
4 Per la becaccia
-
- Domanda n. 4057** Con quali condizioni meteorologiche la caccia agli ungulati è più promettente?
- Valida Y** **Risposta 1** In presenza di nebbia fitta.
2 In presenza di gelate.
3 Con una leggera pioggia.
4 Con il vento.

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

- Domanda n. 4058** Nella caccia col richiamo, quale verso viene abitualmente simulato dal cacciatore nel periodo degli amori del capriolo?
- Valida Y**
- Risposta 1** Il fippio della femmina o del piccolo.
- 2 L'abbaio d'allarme della femmina.
- 3 L'abbaio d'allarme del maschio.
- 4
-
- Domanda n. 4059** Nell'esercizio venatorio bisogna tenere conto anche del vento. Come spira, normalmente, sui pendii montani di prima mattina?
- Valida Y**
- Risposta 1** Verso valle.
- 2 Verso monte.
- 3 Da ovest a est.
- 4
-
- Domanda n. 4060** Nell'esercizio venatorio bisogna tenere conto anche del vento. Come spira, normalmente, sui pendii al solivo durante il giorno?
- Valida Y**
- Risposta 1** Verso valle.
- 2 Verso monte.
- 3 Da est a ovest
- 4
-
- Domanda n. 4061** Per quali delle seguenti specie, in Alto Adige, la caccia si pratica anche con il cane segugio?
- Valida Y**
- Risposta 1** Volpe.
- 2 Lepre.
- 3 Camoscio.
- 4 Cervo.
-
- Domanda n. 4062** Sparando a un ungulato, a cosa si deve mirare, di norma, per tirare un colpo che abbatta il capo sicuramente, con rapidità e senza dolore?
- Valida Y**
- Risposta 1** Alla testa.
- 2 Alla spalla o subito dietro alla stessa.
- 3 Al collo.
- 4 Alla colonna vertebrale.
-
- Domanda n. 4063** Tirando alla spalla di un capriolo posizionato di traverso, quali dei seguenti organi possono essere attinti?
- Valida Y**
- Risposta 1** Il rumine.
- 2 Il polmone
- 3 I reni.
- 4 Il cuore.
-
- Domanda n. 4064** Come deve essere posizionato un capo di selvaggina ungulata al momento del tiro?
- Valida Y**
- Risposta 1** Trasversalmente al tiratore.
- 2 Frontalmente al tiratore.
- 3 Col posteriore al tiratore.
- 4 È indifferente, quel che conta è che venga colpito.
-
- Domanda n. 4065** A cosa deve prestare attenzione il cacciatore prima di tirare al selvatico?
- Valida Y**
- Risposta 1** A eventuali segni esteriori di malattie in atto.
- 2 Acché il capo sia sufficientemente distante da lui, così da non notarlo.
- 3 Al luogo esatto ove si trova l'animale
- 4 Acché la traiettoria del colpo sia libera e sia presente un "fermapalle" adatto

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

-
- Domanda n. 4066** Cosa deve valutare il cacciatore prima di tirare al selvatico?
- Risposta 1** Un eventuale comportamento anomalo dell'animale, o tale da farlo ritenere malato.
- Valida Y** **2** Che la carne sia idonea al consumo.
- 3** La possibilità, in caso di abbattimento, di recuperare la carcassa.
- 4** Che sia presente un "fermapalle" adatto.
-
- Domanda n. 4067** Avete tirato a un capriolo maschio da un palco, e l'animale è caduto sul colpo. Cosa fate ora?
- Risposta 1** Ricarico, e, con l'arma pronta al tiro, osservo il capo aspettando almeno 5 minuti.
- Valida Y** **2** Scarico l'arma, scendo dal palco, ricarico e mi reco subito correndo verso il punto dove è caduto l'animale.
- 3** Scendo subito dal palco, poi scarico l'arma e mi reco camminando verso il punto dove è caduto l'animale.
- 4** Chiamo un conduttore di cane da traccia per sentire la sua opinione.
-
- Domanda n. 4068** Quando il tiro a un cervo posizionato trasversalmente impatta sull'addome, quali dei seguenti organi possono essere attinti?
- Risposta 1** Polmone.
- Valida Y** **2** Cuore.
- 3** Rumine.
- 4** Intestino.
-
- Domanda n. 4069** Avete tirato a un capriolo maschio da un palco; l'animale si è dapprima messo in fuga, poi si è messo giù. Cosa fate?
- Risposta 1** Ricarico e tento di dare il colpo di grazia.
- Valida Y** **2** Scarico l'arma, scendo dal palco, ricarico e mi reco di corsa verso il punto dove si trovava l'animale al momento del tiro ("Anschuss").
- 3** Avviare la ricerca con il cane da recupero
- 4** In un caso del genere, evidentemente l'animale è stato mancato.
-
- Domanda n. 4070** Il comportamento del cacciatore dopo il tiro. Quale delle seguenti affermazioni è corretta?
- Risposta 1** Dopo aver tirato, il cacciatore raggiunge rapidamente il posto dove si trovava il capo al momento del tiro (Anschluss) e lo marca con un rametto verde.
- Valida Y** **2** Se non è certo che il capo sia caduto sul colpo, aspetta un po', poi si porta sul posto dove si trovava il capo al momento del tiro (Anschluss).
- 3** Ispeziona il luogo ove si trovava l'animale al momento dello sparo, in cerca di eventuali indizi del colpo o tracce del proiettile.
- 4**
-
- Domanda n. 4071** Un capriolo maschio cade sul colpo, ma dopo breve tempo si rialza e fugge, come se fosse sano. Di che tipo di colpo si potrebbe trattare?
- Risposta 1** Il colpo ha ferito la spalla.
- Valida Y** **2** Il colpo ha ferito i processi spinosi.
- 3** Il colpo ha strisciato l'addome.
- 4** Il colpo ha ferito un arto.
-
- Domanda n. 4072** Sul luogo ove si trovava - al momento dello sparo - il capriolo maschio a cui avete tirato, e che è fuggito dopo il colpo, rinvenite del sangue rosso chiaro e schiumoso. Quale parte è stata attinta?
- Valida Y** **Risposta 1** La punta del petto.
- 2** Il collo.
- 3** Il polmone.
- 4** Il fegato.
-

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

Domanda n. 4073	Se sul luogo ove si trovava un ungulato al momento dello sparo non si rinvencono né sangue né altri segni di ferimento, ciò indica che si tratta di un colpo mancato?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Sì.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> No.
	3 <input type="checkbox"/> Solo se al suolo vengono trovate tracce provocate dal proiettile colpendo il terreno.
	4 <input type="checkbox"/>
Domanda n. 4074	Se sul luogo ove si trovava un ungulato al momento dello sparo si rinviene del sangue rosso scuro e granuloso, quale organo può essere stato attinto?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Il polmone.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Il fegato.
	3 <input type="checkbox"/> Il cuore.
	4 <input type="checkbox"/> L'intestino.
Domanda n. 4075	Durante un appostamento mattutino, un cacciatore tira a una femmina sottile di cervo, e dopo il colpo la vede arrancare verso una spessaia distante una ventina di metri. È ipotizzabile che abbia accusato un colpo addominale. Quali dei seguenti comportamenti deve tenere il cacciatore?
Valida Y	Risposta 1 <input checked="" type="checkbox"/> Non deve correre subito sul punto dove si trovava l'animale al momento del tiro ("Anschluss"), bensì deve andare a marcarlo dopo un congruo tempo di attesa; deve contattare il rettore e procurare che arrivi un conduttore di cane da recupero.
	2 <input type="checkbox"/> Deve subito recarsi nel folto ove suppone di trovare il capo ferito.
	3 <input type="checkbox"/> Se ha con sé il proprio cane da caccia, non abilitato però alla ricerca di selvatici feriti, deve condurlo sulla traccia del capo ferito affinché lo spinga fuori dal folto.
	4 <input type="checkbox"/> Aspettare il ritorno dell'animale ferito
Domanda n. 4076	Durante un'uscita di caccia individuale, un cacciatore ferisce una lepre. Quando deve iniziare la ricerca con un cane idoneo e abilitato?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Quanto prima possibile.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Dopo 30 minuti.
	3 <input type="checkbox"/> Dopo due ore.
	4 <input type="checkbox"/> Per selvaggina bassa non è prevista la ricerca con cane da recupero
Domanda n. 4077	Cosa rientra fra le infrastrutture ausiliarie della riserva?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Sentieri di caccia.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Strade forestali.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Postazioni a terra.
	4 <input type="checkbox"/> Falciatrici e trattori da utilizzarsi per ottenere fieno a fini di foraggiamento invernale.
Domanda n. 4078	Cosa rientra fra le infrastrutture ausiliarie della riserva?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Altane aperte e chiuse.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Punti di foraggiamento e saline.
	3 <input type="checkbox"/> Rifugi montani.
	4 <input type="checkbox"/> Argani portatili.
Domanda n. 4079	Con riferimento alle altane, quali delle seguenti operazioni dovete avere cura di svolgere durante tutto l'anno?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Prima di ogni utilizzo, la verifica di eventuali danni sopraggiunti.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> La rimozione delle vecchie altane non più utilizzate.
	3 <input type="checkbox"/> La manutenzione del rivestimento.
	4 <input type="checkbox"/> La chiusura tramite recinzione di filo spinato.

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

- Domanda n. 4080** Con riferimento al foraggiamento di selvaggina, quali delle seguenti affermazioni sono corrette?
- Valida Y** **Risposta 1** In Alto Adige il foraggiamento e l'offerta di sale alla fauna sono pratiche pressoché non necessarie.
- 2 In assenza di foraggiamento, gran parte degli animali selvatici muore di fame.
- 3 Un foraggiamento attuato in maniera impropria può provocare danni da selvaggina.
- 4 Presso i siti di foraggiamento e le saline può verificarsi il contagio di malattie fra selvatici.
-
- Domanda n. 4081** Con riferimento all'eviscerazione del selvatico, quali delle seguenti affermazioni sono corrette?
- Valida Y** **Risposta 1** La selvaggina ungulata abbattuta deve essere eviscerata il prima possibile, così da consentire alla carcassa di raffreddarsi e impedire ai germi di proliferare.
- 2 La selvaggina ungulata abbattuta può essere eviscerata solo nella cella frigo / nel locale refrigerato, per evitare di sporcare la carcassa durante il trasporto.
- 3 Dapprima tutti i capi abbattuti vengono distesi a terra formando il cosiddetto "plateau", poi si procede con l'eviscerazione.
- 4
-
- Domanda n. 4082** Secondo le odierne conoscenze in materia di igiene del carniere, con cosa va pulita la cavità addominale di un selvatico ferito all'addome?
- Valida Y** **Risposta 1** Con acqua pulita (potabile).
- 2 Con erba o muschio.
- 3 Con il sangue presente nella cavità addominale stessa.
- 4 Con un fazzoletto.
-
- Domanda n. 4083** In quali delle seguenti specie la cistifellea deve essere separata dal fegato con cautela?
- Valida Y** **Risposta 1** Capriolo.
- 2 Camoscio.
- 3 Cervo.
- 4 Cinghiale.
-
- Domanda n. 4084** In quali delle seguenti specie la cistifellea deve essere separata dal fegato con cautela?
- Valida Y** **Risposta 1** Camoscio.
- 2 Stambecco.
- 3 Daino.
- 4 Capriolo.
-
- Domanda n. 4085** A quale organo è unita la cistifellea, presente in alcune specie di fauna selvatica?
- Valida Y** **Risposta 1** Alla milza.
- 2 Al pancreas.
- 3 Al fegato.
- 4 Ai reni.
-
- Domanda n. 4086** Se si intende vendere la carne del selvatico abbattuto, 5 dei suoi organi devono essere sottoposti al controllo della "persona formata". Quali dei seguenti organi fanno parte dei 5 da far controllare?
- Valida Y** **Risposta 1** Cuore.
- 2 Fegato.
- 3 Rumine.
- 4 Pancreas.
-
- Domanda n. 4087** Se si intende vendere la carne del selvatico abbattuto, 5 dei suoi organi devono essere sottoposti al controllo della "persona formata". Quali dei seguenti organi fanno parte dei 5 da far controllare?
- Valida Y** **Risposta 1** Reni.
- 2 Polmone.
- 3 Milza.
- 4 Cervello.

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

Domanda n. 4088	Igiene del carniere e selvaggina bassa: quale delle seguenti affermazioni sono corrette?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Avendo la selvaggina bassa una massa corporea ridotta, non vi è pericolo che la carne del capo abbattuto si surriscaldi e si deteriori.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Eviscerare rapidamente eleva la qualità della carne e impedisce che essa si deteriori.
	3 <input type="checkbox"/> Anche se non eviscerata, fuori dal contatto con l'aria la carcassa si conserva senza problemi per alcuni giorni.
	4 <input checked="" type="checkbox"/> Nel trasporto e nella conservazione della selvaggina bassa bisogna avere cura che la carcassa possa raffreddarsi.
Domanda n. 4089	Cosa si intende per selvatico "riscaldato"?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Un capo di selvaggina abbattuto in presenza di una temperatura esterna molto alta.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Un capo di selvaggina non correttamente raffreddato e la cui carne appare quindi di dubbia qualità per la salute del consumatore.
	3 <input type="checkbox"/> La carne di un capo maschio nel periodo degli amori.
	4 <input type="checkbox"/> Un capo di selvaggina abbattuto dopo una fuga prolungata
Domanda n. 4090	Quali delle seguenti circostanze possono far sì che la carne del selvatico abbattuto divenga "riscaldata"?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> La carne stessa non ha potuto raffreddarsi a sufficienza.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Il capo è stato abbattuto con un colpo alla spalla.
	3 <input type="checkbox"/> La carne è stata attaccata da muffe.
	4 <input checked="" type="checkbox"/> La carcassa, non sufficientemente raffreddata, ha subito un lungo trasporto lontano dal contatto con l'aria, ad esempio nel sacco portaselvaggina impermeabile.
Domanda n. 4091	Cosa è bene considerare con riferimento al consumo alimentare di carne di capi selvatici che sono stati feriti e oggetto di una ricerca col cane da traccia?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> La carne dei capi feriti e recuperati è molto spesso compromessa.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> La carne dei capi feriti, e recuperati dopo un lungo inseguimento da parte del cane, non frolla.
	3 <input type="checkbox"/> La carne dei capi feriti e recuperati deve rimanere appesa più a lungo per poter frollare.
	4 <input checked="" type="checkbox"/> La carne di un selvatico oggetto di un colpo addominale, e ritrovato morto dopo una lunga ricerca iniziata con ritardo, è decisamente poco apprezzabile sotto il profilo gastronomico.
Domanda n. 4092	Quali accorgimenti vanno osservati nel trasporto di capi ungulati abbattuti?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> I capi raffreddati non possono essere trasportati nel bagagliaio delle autovetture.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Il trasporto deve avvenire rapidamente, e il capo deve possibilmente giungere con celerità in un locale frigo per il raffreddamento.
	3 <input type="checkbox"/> Da scuoiata la carcassa si raffredda meglio, pertanto va scuoiata prima del trasporto.
	4 <input type="checkbox"/>
Domanda n. 4093	Dai peli di quali dei seguenti animali è possibile ricavare dei pennacchi ornamentali (i cosiddetti "Bart")?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Camoscio maschio.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Capriolo maschio.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Cervo.
	4 <input checked="" type="checkbox"/> Tasso.
Domanda n. 4094	Quali dei seguenti lavori del cane da caccia vanno svolti prima dello sparo?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Ricerca dell'animale ferito.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Parata della selvaggina con voce (braccheggio).
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Ricerca nel fitto.
	4 <input type="checkbox"/> Riporto.
Domanda n. 4095	Quali dei seguenti lavori del cane da caccia vanno svolti dopo lo sparo?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Riportare l'animale ferito.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Parata della selvaggina con voce (braccheggio).
	3 <input type="checkbox"/> Fare la ferma.
	4 <input checked="" type="checkbox"/> Riporto.

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

- Domanda n. 4096** Quali dei seguenti lavori vengono richiesti dai segugi?
- Risposta 1** Seguire le tracce fredde e calde del selvatico con voce.
- Valida Y** 2 Indicare al cacciatore con un atteggiamento particolare il selvatico.
- 3 Trovare la selvaggina bassa abbattuta e portarla al conduttore.
- 4 La ricerca silenziosa della traccia
-
- Domanda n. 4097** Quali delle seguenti specie di selvaggina possono essere parate con voce (braccheggiate)?
- Risposta 1** Lepre.
- Valida Y** 2 Volpe.
- 3 Cinghiale.
- 4 Camoscio.
-
- Domanda n. 4098** Quando abbiamo bisogno di un cane che abbaia sull'usta calda (ovvero di un cane "spurlaut")?
- Risposta 1** Per parare con voce (braccheggiare).
- Valida Y** 2 Per la caccia agli acquatici.
- 3 Per la caccia con il cane da ferma.
- 4 Quando si cerca l'animale ferito.
-
- Domanda n. 4099** Quali dei seguenti cani dovrebbero abbaiare sull'usta calda (ovvero dovrebbero essere "spurlaut")?
- Risposta 1** Segugi.
- Valida Y** 2 Cani da traccia (cane da sangue).
- 3 Cani da ferma.
- 4 Cani da riporto.
-
- Domanda n. 4100** Quali dei seguenti cani di solito abbaiano sull'usta calda?
- Risposta 1** Cani da tana (Bassotto e Terrier).
- Valida Y** 2 Cani da ferma.
- 3 Cani da riporto.
- 4
-
- Domanda n. 4101** Un cane che abbaia sull'usta calda (ovvero è "spurlaut") che finalità può avere per il cacciatore?
- Risposta 1** Fa sì che il cacciatore possa udire lo spostamento del selvatico inseguito dal cane.
- Valida Y** 2 Facilita la caccia agli acquatici.
- 3 Il cacciatore riconosce dalla voce del cane il tipo di selvaggina che sta riportando.
- 4
-
- Domanda n. 4102** Quando un cane "dà voce a vista" (ovvero "sichtlaut")?
- Risposta 1** Quando il cane dà voce a vista di qualsiasi specie di selvaggina.
- Valida Y** 2 Quando il cane, tornando dal selvatico trovato morto, abbaia vedendo il conduttore per avvisare, che ha trovato.
- 3 Quando dà voce esclusivamente a vista del selvatico inseguito.
- 4
-
- Domanda n. 4103** Cosa fa un cane da ferma?
- Risposta 1** Si mette davanti al selvatico abbattuto.
- Valida Y** 2 Indica al cacciatore con un atteggiamento particolare di aver il selvatico nell'olfatto.
- 3 Dà voce sulla traccia fredda prima di avere il selvatico nell'olfatto.
- 4 Si mette davanti al cacciatore per segnalare che ha trovato la selvaggina bassa abbattuta.

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie**Domanda n. 4104** Quali sono le doti di un cane da ferma?**Risposta 1** Cercare il selvatico a naso alto.2 Dare voce sulla traccia.**Valida Y**3 Fare la ferma.4 Riportare.**Domanda n. 4105** Quali delle seguenti razze appartengono ai cani da ferma?**Risposta 1** Deutsch Kurzhaar (bracco tedesco).2 Setter.**Valida Y**3 Labrador Retriever.4 Jagdterrier.**Domanda n. 4106** Quali delle seguenti razze appartengono ai cani da ferma?**Risposta 1** Weimaraner.2 Segugio bavarese.**Valida Y**3 Bassotto.4 Deutsch Drahthaar (bracco tedesco a pelo forte).**Domanda n. 4107** Quali delle seguenti razze appartengono ai cani da ferma?**Risposta 1** Deutsch Langhaar (bracco tedesco a pelo lungo).2 Pointer.**Valida Y**3 Münsterländer.4 Dachsbracke.**Domanda n. 4108** Quali sono le doti di un cane da riporto?**Risposta 1** Trovare selvaggina bassa abbattuta.2 Portare selvaggina bassa abbattuta.**Valida Y**3 Abbaire a morto sul selvatico abbattuto, ovvero "Totverbellen".4 Seguire la volpe nella sua tana e scovarla.**Domanda n. 4109** Quali delle seguenti razze appartengono ai cani da riporto?**Risposta 1** Retriever.2 Jagdterrier.**Valida Y**3 Dachsbracke.4 Labrador.**Domanda n. 4110** Quali delle seguenti razze appartengono alla categoria dei cani da cerca?**Risposta 1** Wachtelhund.2 Segugio bavarese.**Valida Y**3 Spaniel.4 Golden Retriever.**Domanda n. 4111** Per quali dei seguenti lavori sono indicati il Terrier e il Bassotto?**Risposta 1** Caccia in tana.2 Caccia agli acquatici.**Valida Y**3 Fare la ferma.4 Lavoro sull'ungulato ferito, se particolarmente addestrati.**Domanda n. 4112** Cosa fa un cane durante la cerca (cioè durante il cosiddetto "Stöbern")?**Risposta 1** Cerca il selvatico in un'area ristretta.2 Cerca il selvatico nella tana.**Valida Y**3 Cerca il selvatico abbattuto.4 Cerca palchi caduti o selvaggina morta

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie**Domanda n. 4113** Quali delle seguenti razze appartengono ai cani da tana?

- Risposta 1** Bassotto.
2 Spaniel.
3 Terrier.
4 Setter.

Valida Y**Domanda n. 4114** Quali dei seguenti lavori vengono richiesti dal cane da traccia (da sangue)?

- Risposta 1** Cercare a naso alto la selvaggina da piuma e fermarla.
2 Trovare il selvatico ferito.
3 Fermare o finire l'animale ferito.
4 Dare voce sul selvatico trovato morto ("Totverbellen") oppure chiamare il conduttore per portarlo sull'animale morto ("Totverweisen")

Valida Y**Domanda n. 4115** Cosa si intende per comando a terra del cane ("Ablegen")?

- Risposta 1** Il cane deve rimanere a terra sulla postazione ordinatagli, in attesa del conduttore.
2 L'imminente reazione del cane a seguito del comando "Alt" ("fermo").
3 Deporre a terra il selvatico riportato.
4

Valida Y**Domanda n. 4116** Qual è lo scopo delle usanze venatorie?

- Risposta 1** Distingersi dai non cacciatori nel modo di comportarsi, di esprimersi e di abbigliarsi.
2 Rafforzare il senso di appartenenza alla comunità venatoria e dare sicurezza nel comportamento.
3 Tramite le usanze venatorie il cacciatore si esplicita rispetto verso la fauna selvatica e verso gli altri cacciatori.
4

Valida Y**Domanda n. 4117** Quali delle seguenti "norme" tradizionali sono superate e oggi inattuali?

- Risposta 1** Nell'eviscerare un capo non è consentito arrotolarsi le maniche.
2 Nell'eviscerare, non si può pulire la cavità addominale con acqua.
3 In occasioni ufficiali, vanno indossati abiti di foggia venatoria.
4 Coricare sul fianco il capo abbattuto.

Valida Y**Domanda n. 4118** Quali delle seguenti "norme" tradizionali sono superate e oggi inattuali?

- Risposta 1** Nell'eviscerare non è consentito portare guanti.
2 Il rametto dell'abbattitore ("Erlegerbruch") va bagnato nel sangue della preda.
3 Il punto in cui si trovava l'animale al momento dello sparo ("Anschuss") va marcato con un ramoscello.
4 Al termine di un recupero riuscito, una parte del rametto dell'abbattitore va consegnata al recuperatore, per fissarla al collare del suo cane da traccia.

Valida Y**Domanda n. 4119** Cos'è, nel gergo venatorio, il "ramoscello della presa di possesso" ("Streckenbruch")?

- Risposta 1** Il rametto verde che l'autore di un abbattimento si appunta sulla destra del cappello.
2 Il rametto verde che viene posto nella bocca o nel becco del capo abbattuto, dopo averlo coricato sul fianco.
3 Il rametto verde che viene posto sulla scapola del capo abbattuto, dopo averlo coricato sul fianco.
4 Il rametto che marca il punto in cui il cane da recupero è stato posto sulla traccia.

Valida Y**Domanda n. 4120** Cos'è, nel gergo venatorio, "l'ultimo pasto"?

- Risposta 1** Il rametto verde che l'autore di un abbattimento si appunta sulla destra del cappello.
2 Il rametto verde che viene posto nella bocca o nel becco del capo abbattuto.
3 Il rametto verde che viene posto sulla scapola del capo abbattuto, dopo averlo coricato sul fianco.
4 Sono le interiora del capo abbattuto, che, al termine di una ricerca fruttuosa del capo, il cacciatore dà al conduttore del cane da traccia per il proprio ausiliare.

Valida Y

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

- Domanda n. 4121** Cos'è, nel gergo venatorio, il "rametto dell'abbattitore" ("Erlegerbruch")?
- Risposta 1** Il rametto verde che l'autore di un abbattimento si appunta sulla destra del cappello.
- Valida Y** **2** Il rametto verde che viene posto nella bocca o nel becco del capo abbattuto.
- 3** Il rametto verde che viene posto sulla scapola del capo abbattuto.
- 4** Il rametto verde con il quale l'autore del prelievo marca il punto in cui si trovava l'animale al momento dello sparo.
-
- Domanda n. 4122** Cos'è, nel gergo venatorio, il "rametto dell'Anschluss"?
- Risposta 1** Il rametto verde che il cacciatore si appunta sulla destra del cappello quando ha ferito un capo.
- Valida Y** **2** Il rametto verde che viene posto nella bocca o nel becco del capo ferito.
- 3** Il rametto verde con il quale il cacciatore marca, per il conduttore di cane da recupero, il punto in cui si trovava l'animale al momento dello sparo.
- 4**
-
- Domanda n. 4123** In occasioni venatorie festose o particolari, su quale lato del cappello viene portato il rametto verde?
- Risposta 1** A sinistra.
- Valida Y** **2** A destra.
- 3** Ai matrimoni sulla destra, in tutte le altre occasioni a sinistra.
- 4**
-
- Domanda n. 4124** Ai funerali di cacciatori, che uso viene fatto del rametto verde?
- Risposta 1** Viene portato sul cappello, a destra.
- Valida Y** **2** Viene portato sul cappello, a sinistra.
- 3** Viene consegnato ai congiunti dello scomparso.
- 4** Viene portato sul cappello, con la faccia inferiore degli aghi rivolta all'esterno.
-
- Domanda n. 4125** I rametti i di quali alberi vengono impiegati ai funerali?
- Risposta 1** Pino cembro.
- Valida Y** **2** Larice.
- 3** Abete bianco.
- 4** Quercia.
-
- Domanda n. 4126** Tradizionalmente, come viene composto l'ungulato abbattuto?
- Risposta 1** Coricato sul suo fianco destro, con il "rametto della presa di possesso" sulla scapola sinistra.
- Valida Y** **2** Eviscerato.
- 3** Non eviscerato.
- 4** Con in bocca "l'ultimo pasto".
-
- Domanda n. 4127** Quali specie arboree crescono specialmente su soprasuoli asciutti e rocciosi?
- Risposta 1** Abete bianco
- Valida Y** **2** Pino silvestre
- 3** Faggio
- 4** Roverella
-
- Domanda n. 4128** Quali delle seguenti specie arboree crescono specialmente nelle boscaglie vicine a fondovalle?
- Risposta 1** Carpinella / carpino nero
- Valida Y** **2** Pino cembro / cirmolo
- 3** Castagno
- 4** Roverella

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

Domanda n. 4129	Quali specie arboree sono frequentemente presenti lungo i corsi d'acqua?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Ontano nero
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Larice
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Ontano verde
	4 <input type="checkbox"/> Abete bianco
Domanda n. 4130	Quali specie arboree sono presenti soprattutto in aree dal clima temperato e sufficientemente umido?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Abete bianco
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Faggio
	3 <input type="checkbox"/> Pino cembro, cirmolo
	4 <input type="checkbox"/> Pino mugo
Domanda n. 4131	Quale valenza hanno i boschi di ripa per la selvaggina?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Sono un habitat importante per molti uccelli
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Vengono ricercati dal gallo cedrone per eseguirvi le parate nuziali
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Sono quartieri per volpe, capriolo e cervo
	4 <input type="checkbox"/>
Domanda n. 4132	Quali provvedimenti aggiuntivi può prendere l'assessore competente, qualora una riserva di caccia non faccia fronte all'indennizzo di danni da selvaggina entro i termini fissati?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Revoca dei permessi di caccia ai soci della riserva in questione
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Incarico di riduzione delle consistenze di ungulati a persone idonee
	3 <input type="checkbox"/> Revoca dei porto d'armi per uso caccia ai soci della riserva in questione
	4 <input type="checkbox"/> Pignoramenti per l'importo fissato
Domanda n. 4133	Quali dei seguenti strumenti sono deputati al controllo sul rispetto del piano di prelievo?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Obbligo di sottoporre il capo al controllo visivo
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Denuncia del colpo sparato
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Elenco dei capi abbattuti
	4 <input type="checkbox"/> Esame venatorio
Domanda n. 4134	Siamo a metà della stagione venatoria e in una riserva viene valutato il prelievo di selvaggina bassa. In base al "segno di Stroh" emerge che fra i capi abbattuti non vi sono lepri giovani. Quali conseguenze se ne possono trarre?
Valida Y	Risposta 1 <input type="checkbox"/> La consistenza di lepri è soddisfacente, si può accentuare il prelievo senza problemi
	2 <input checked="" type="checkbox"/> È un indice di allarme; si può supporre che nell'anno in questione vi sia una carenza riproduttiva, e di conseguenza è opportuno trattenersi nell'intervento venatorio
	3 <input type="checkbox"/> Non si possono trarre conclusioni sul successo riproduttivo
	4 <input type="checkbox"/> Il "segno di Stroh" non ha lo scopo di determinare le lepri giovani
Domanda n. 4135	Come può essere determinata l'età di un ungulato abbattuto?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> In base agli anelli di accrescimento annuali delle corna
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> In base alla conformazione del trofeo
	3 <input type="checkbox"/> In base all'usura dei denti
	4 <input checked="" type="checkbox"/> Nei capi giovani, in base al cambio dei denti da latte
Domanda n. 4136	Cosa provoca il formarsi dei cerchi anche conosciuti come "anelli delle streghe"?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> La marcatura del territorio da parte del capriolo maschio
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Le rincorse fra caprioli nel periodo degli amori
	3 <input type="checkbox"/> Gli accoppiamenti fra lepri comuni
	4 <input type="checkbox"/> Le parate nuziali a terra del gallo cedrone

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie**Domanda n. 4137** Nei giorni di gelate, è necessario eviscerare il rapidamente quanto nelle calde giornate estive?**Risposta 1** Si

- Valida Y**
- 2 No
- 3 Dipende dalla temperatura esterna. Se è inferiore ai -10 °C, non è necessario eviscerare rapidamente
- 4

Domanda n. 4138 Quando un cane dà il "Vorlaut" (abbaia con anticipo)?**Risposta 1** Sulla traccia fredda prima di aver scovato il selvatico

- Valida Y**
- 2 Quando arriva sul selvatico precedentemente inseguito
- 3 Quando, dall'eccitazione, dà voce senza aver visto o annusato la traccia del selvatico
- 4

Domanda n. 4139 Che cos'è lo "Standlaut"(abbaiare a fermo)?**Risposta 1** Dare voce sulla postazione del tiratore

- Valida Y**
- 2 Dare voce mentre insegue un capriolo sano
- 3 Dare voce durante la ricerca sul selvatico bloccato
- 4

Domanda n. 4140 Che cos'è il "Totverbeller"?**Risposta 1** Un cane che dà voce sul selvatico morto fino all'arrivo del conduttore

- Valida Y**
- 2 Un cane che, dall'eccitazione, dà voce senza avere visto né annusato la traccia del selvatico
- 3 Un cane che spaventa a morte il selvatico abbaiando
- 4

Domanda n. 4141 Quale specie alloctona di pino venne usata negli anni '50 per riforestare ampie superfici in Val Venosta?**Risposta 1** Il pino cembro

- Valida Y**
- 2 Il pino silvestre
- 3 Il pino mugo
- 4 Il Pino nero

Domanda n. 4142 Quali di queste asserzioni relative all'abete rosso sono corrette?**Risposta 1** Il gufo fa il nido nelle chiome dei vecchi abeti.

- Valida Y**
- 2 Aghi e germogli sono un apprezzato nutrimento del gallo cedrone.
- 3 Il francolino di monte si nasconde spesso nelle chiome più fitte.
- 4 L'abete rosso è la seconda specie arborea più diffusa in Alto Adige.

Domanda n. 4143 Quali di queste asserzioni relative al larice sono corrette?**Risposta 1** Gemme e germogli sono un apprezzato nutrimento del gallo cedrone e del gallo forcello.

- Valida Y**
- 2 La corteccia del larice è spesso mangiata dai cervi.
- 3 Il crociere si ciba dei semi del larice.
- 4 Il larice è una specie alloctona in Alto Adige ed è stata massicciamente usata in Val Venosta per le riforestazioni postbelliche.

Domanda n. 4144 Perché i tetraonidi riescono a digerire bene gli aghi ed i germogli delle conifere?**Risposta 1** Perché hanno lo stomaco diviso in quattro settori.

- Valida Y**
- 2 Perché hanno due appendici.
- 3 Perché hanno un ventriglio dotato di placche cornee che tritura il cibo.
- 4 Perché deglutiscono in aggiunta insetti che aiutano la digestione.

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

Domanda n. 4145	Quali di queste specie arboree si trovano nell'habitat del gallo cedrone, del gallo forcello e del francolino di monte e forniscono un importante nutrimento ai tetraonidi?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Il noce
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Il sorbo
	3 <input type="checkbox"/> La robinia
	4 <input checked="" type="checkbox"/> Il salicome
Domanda n. 4146	Quali di questi fattori devono essere tenuti in considerazione nei piani di prelievo degli ungulati?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Lo stato della popolazione.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Il numero dei cacciatori nella riserva.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> I danni da selvaggina all'agricoltura ed alle foreste.
	4 <input checked="" type="checkbox"/> I censimenti faunistici.
Domanda n. 4147	Quali di questi fattori devono essere tenuti in considerazione nei piani di prelievo degli ungulati?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Il numero degli individui morti per altre cause.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> I censimenti faunistici.
	3 <input type="checkbox"/> Il numero delle strade forestali nella riserva.
	4 <input type="checkbox"/> La distribuzione in classi di età dei cacciatori.
Domanda n. 4148	Quali di questi fattori devono essere tenuti in considerazione nei piani di prelievo dei tetraonidi?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> I censimenti annuali
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Un parere dell'Associazione Cacciatori
	3 <input checked="" type="checkbox"/> La Valutazione d'Incidenza dell'Ufficio caccia e pesca
	4 <input type="checkbox"/> Il numero dei cacciatori nella Riserva di riferimento
Domanda n. 4149	Come viene garantito in Alto Adige che la caccia non danneggi le popolazioni dei tetraonidi cacciabili?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Tramite una dichiarazione della Ripartizione Natura e Paesaggio che il Piano di Abbattimento è ininfluenza
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Tramite un parere dell'ISPRA (Istituto Superiore per la Protezione e la Ricerca Ambientale)
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Tramite una Dichiarazione d'Incidenza dell'Ufficio caccia e pesca
	4 <input type="checkbox"/> Tramite un parere dell'Osservatorio Faunistico
Domanda n. 4150	Quali di questi elementi paesaggistici minacciano negli ultimi anni di diminuire sempre più?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Il bosco
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> Le superfici a prato
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Gli alpeggi
	4 <input checked="" type="checkbox"/> Le siepi e gli arbusteti a confine
Domanda n. 4151	Sulla base dello stato d'usura della dentiera si possono trarre informazioni relative all'età degli ungulati. Quali delle seguenti asserzioni sono corrette?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> Gli individui più vecchi hanno una superficie di masticazione più liscia.
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> I molari degli individui più vecchi presentano profonde scanalature.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> Individui giovani hanno delle incisioni profonde nei molari.
	4 <input checked="" type="checkbox"/> I denti da latte si consumano più in fretta di quelli permanenti.
Domanda n. 4152	Come si distinguono negli ungulati gli incisivi da latte da quelli permanenti?
Risposta 1	<input checked="" type="checkbox"/> I denti da latte sono più piccoli
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> I denti da latte sono più grandi
	3 <input type="checkbox"/> I denti permanenti sono più chiari
	4 <input type="checkbox"/> Non si distinguono tra loro

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie

Domanda n. 4153	A partire da quale età in un cervo gli incisivi sono permanenti?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> A partire da 1 anno d'età
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> A partire da 2 anni d'età
	3 <input type="checkbox"/> A partire da 3 anni d'età
	4 <input type="checkbox"/> A partire da 4 anni d'età
Domanda n. 4154	A partire da quale età in un camoscio i sei incisivi sono permanenti?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> A partire da 1 anno d'età
Valida Y	2 <input type="checkbox"/> A partire da 2 anni d'età
	3 <input checked="" type="checkbox"/> A partire da 3 anni d'età
	4 <input type="checkbox"/> A partire da 4 anni d'età
Domanda n. 4155	Come si riconosce dalla mandibola se si tratta di un capriolo o di un camoscio?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Nel camoscio i denti sono più consumati.
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> La mandibola del capriolo ha un'appendice ad angolo.
	3 <input type="checkbox"/> Il capriolo ha solamente 6 incisivi.
	4 <input type="checkbox"/> I molari del camoscio sono scuri.
Domanda n. 4156	In funzione del cambiamento dei denti può essere stimata l'età dei giovani ungulati con una buona approssimazione. Il terzo premolare svolge un ruolo importante in questa stima: esso è infatti nella dentatura da latte ...
Valida Y	Risposta 1 <input type="checkbox"/> compatto
	2 <input type="checkbox"/> diviso in due parti
	3 <input checked="" type="checkbox"/> diviso in tre parti
	4 <input type="checkbox"/> diviso in quattro parti
Domanda n. 4157	In funzione del cambiamento dei denti può essere stimata l'età dei giovani ungulati con una buona approssimazione. Il terzo premolare è il dente di riferimento: nei giovani è diviso in due parti, negli adulti in tre parti. Nel capriolo viene cambiato ...
Valida Y	Risposta 1 <input checked="" type="checkbox"/> ... all'età di un anno.
	2 <input type="checkbox"/> ... all'età di due anni.
	3 <input type="checkbox"/> ... all'età di due anni e mezzo.
	4 <input type="checkbox"/> ... all'età di tre anni.
Domanda n. 4158	In funzione del cambiamento dei denti può essere stimata l'età dei giovani ungulati con una buona approssimazione. Il terzo premolare è il dente di riferimento: nei giovani è diviso in due parti, negli adulti in tre parti. Nel cervo viene cambiato ...
Valida Y	Risposta 1 <input type="checkbox"/> ... all'età di un anno.
	2 <input checked="" type="checkbox"/> ... all'età di due anno.
	3 <input type="checkbox"/> ... all'età di due anni e mezzo.
	4 <input type="checkbox"/> ... all'età di tre anni.
Domanda n. 4159	In funzione del cambiamento dei denti può essere stimata l'età dei giovani ungulati con una buona approssimazione. Il terzo premolare è il dente di riferimento: nei giovani è diviso in due parti, negli adulti in tre parti. Nel camoscio e nello stambecco viene cambiato...
Valida Y	Risposta 1 <input type="checkbox"/> ... all'età di un anno.
	2 <input type="checkbox"/> ... all'età di due anni.
	3 <input checked="" type="checkbox"/> ... all'età di due anni e mezzo.
	4 <input type="checkbox"/> ... all'età di tre anni.
Domanda n. 4160	Quale corno da caccia è il più usato in Alto Adige?
Risposta 1	<input type="checkbox"/> Il corno da caccia Fürst-Pless
Valida Y	2 <input checked="" type="checkbox"/> Il corno da caccia Parforce
	3 <input type="checkbox"/> Il corno Hift
	4 <input type="checkbox"/> Il corno a mezzaluna del Sauerland

**Categoria** 4**Descrizione** Botanica - Danni da selvaggina - Pratica venatoria - Cani da caccia - Usanze venatorie**Domanda n. 4161** Quale funzione aveva originariamente il corno da caccia?

- Risposta 1** Per indirizzare i cani da caccia
- 2** Nelle braccate, per spaventare la selvaggina
- 3** Per creare atmosfera nelle feste medioevali
- 4** Per comunicare durante le battute di caccia

Valida Y**Domanda n. 4162** Essere cacciatori nell'era dei socialmedia: quali dei seguenti contenuti sono da considerare problematici per le loro conseguenze sui social?

- Risposta 1** Il salvataggio di piccoli di capriolo
- 2** Immagini di abbattimenti
- 3** Abbattimenti di cani o gatti randagi
- 4** Progetti di tutela della natura e delle specie

Valida Y**Domanda n. 4163** Essere cacciatori nell'era dei socialmedia: quali dei seguenti contenuti sono da considerare problematici per le loro conseguenze sui social?

- Risposta 1** Miglioramenti degli habitat
- 2** Cani da caccia
- 3** Immagini con molto sangue
- 4** Immagini di trofei conseguenti a viaggi di caccia

Valida Y**Domanda n. 4164** Essere cacciatori nell'era dei socialmedia: quali dei seguenti contenuti sono da considerare problematici per le loro conseguenze sui social?

- Risposta 1** Armi in primo piano
- 2** Abbattimento di piccoli di volpe
- 3** La collocazione di catadiottri antiselvaggina
- 4** Eseguire censimenti faunistici

Valida Y**Domanda n. 4165** Essere cacciatori nell'era dei socialmedia: quali dei seguenti contenuti sono da considerare problematici per le loro conseguenze sui social?

- Risposta 1** Preparazione di un piatto a base di selvaggina
- 2** Cacciatori in posa da vincitori
- 3** Abbinamento tra la caccia, le armi e l'alcool
- 4** Incidenti con animali selvatici

Valida Y