

*QUESTIONARI PER LO SVOLGIMENTO  
DEGLI ESAMI DI ABILITAZIONE  
ALL'ESERCIZIO VENATORIO*

*Legislazione Venatoria  
Nazionale e Regionale*

N.	DOMANDA	RISPOSTA A	RISPOSTA B	RISPOSTA C	RISP. ESATTA
1	Il tesserino regionale per l'esercizio della caccia in quale ambito è valido?	Su tutto il territorio nazionale	Su tutto il territorio della Provincia	Su tutto il territorio della Regione	A
2	Chi rilascia il tesserino regionale per l'esercizio della caccia?	L'Associazione venatoria di appartenenza	Il Comune di residenza	La Provincia di residenza	B
3	Per esercitare la caccia è obbligatorio essere titolari della polizza di assicurazione?	Sì, sempre	No è facoltativo	Sì, solo se non si è iscritti ad una associazione venatoria	A
4	Chi rilascia la licenza di porto di fucile ai sensi della legislazione vigente?	La Regione	La Provincia	L'autorità di Pubblica Sicurezza	C
5	Il tesserino regionale per l'esercizio della caccia per quante stagioni venatorie è valido?	Per una stagione venatoria	Per sei stagioni venatorie	Finché è valida la licenza	A
6	Per andare a caccia è obbligatorio essere assicurati per la responsabilità civile verso terzi?	Sì	No, è facoltativo	Sì, solo per determinate forme di caccia	A
7	A chi deve essere inoltrata la domanda per sostenere gli esami di abilitazione venatoria?	Al Prefetto	Al Presidente della Provincia	Alle Associazioni Venatorie	B
8	Da chi è rilasciata l'autorizzazione per l'appostamento fisso?	Dal Presidente della Regione	Dalla associazione venatoria di appartenenza	Dalla Provincia	C
9	Il cacciatore cosa deve annotare sul tesserino per l'esercizio della caccia?	I capi abbattuti, le giornate di caccia e l'A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia) in cui si trova a cacciare	L'ora di inizio e di termine della caccia	I capi abbattuti e il comune in cui si trova	A
10	Da chi viene rilasciato il porto d'armi per uso caccia?	Dal Questore	Dal Sindaco	Dalla Provincia	A
11	Gli appostamenti temporanei sono soggetti ad autorizzazione annuale da parte della Provincia?	Sì, sono equiparati agli appostamenti fissi	No	No, non sono consentiti	B
12	L'autorizzazione rilasciata dalla Provincia per la costituzione di un appostamento fisso ha la durata di:	una annata venatoria	due annate venatorie	per sempre	A
13	Qual è l'ente che stabilisce il calendario venatorio?	La Regione e la Provincia	Il Comune	L'Ambito Territoriale di Caccia (A.T.C.)	A
14	A che cosa serve il tesserino regionale per l'esercizio della caccia?	Per indicare le zone di caccia e segnare i capi abbattuti	Per segnare le giornate di caccia e le altre prescritte annotazioni	Per indicare l'orario della caccia	B

15	Un cacciatore, che per un anno intenda non esercitare l'attività venatoria, è tenuto al pagamento della tassa di concessione regionale per quel periodo?	Sì, il pagamento dipende dal possesso della licenza	No	Deve pagare solo una quota	<b>B</b>
16	Chi rilascia l'attestato di abilitazione all'esercizio venatorio?	Il Questore	Il Presidente della apposita commissione provinciale	Il Prefetto	<b>B</b>
17	Chi esercita la caccia in una Azienda faunistico-venatoria è obbligato a segnare la giornata sul tesserino regionale?	Sì	No	Sì, solo se uccide selvaggina stanziale	<b>A</b>
18	Come può il cacciatore giustificare il trasporto della selvaggina stanziale allevata ed uccisa in una Azienda agriturismo-venatoria?	Segnandola sul tesserino regionale	Con il possesso dell'autorizzazione per cacciare nell'Azienda	Con il possesso di apposita dichiarazione del titolare dell'Azienda, attestante i capi abbattuti	<b>C</b>
19	Che valore assume la licenza di caccia?	E' un'autorizzazione di polizia che abilita all'uso delle armi da caccia	E' un'autorizzazione di polizia che abilita al prelievo controllato di un bene patrimoniale dello Stato, qual è appunto la fauna selvatica	E' un'autorizzazione di polizia che abilita all'uso di armi specifiche ed è altresì una concessione di prelievo controllato di un bene patrimoniale dello Stato, qual è appunto la fauna selvatica	<b>C</b>
20	Quali documenti deve portare con sé il cacciatore durante la giornata di caccia?	Soltanto la licenza	Soltanto il tesserino di caccia controllata	La licenza, il tesserino, l'assicurazione ed i versamenti delle tasse governativa e regionale	<b>C</b>
21	Come viene normalmente a conoscenza il cacciatore dei limiti stabiliti per l'esercizio venatorio ?	Attraverso la radio e la televisione	Attraverso appositi volantini	Attraverso la pubblicazione del calendario venatorio	<b>C</b>
22	Che cosa deve fare chi vuole esercitare la caccia da appostamento fisso con richiami vivi?	Deve effettuare l'opzione per la scelta della forma di caccia in via esclusiva	Deve possedere dei richiami autorizzati dalla Provincia	Deve avere la concessione della Provincia	<b>A</b>
23	Nei 12 mesi successivi al rilascio della prima licenza il cacciatore può:	esercitare la caccia solo da appostamento fisso o temporaneo	esercitare la caccia solo alla selvaggina stanziale	esercitare la caccia solo se accompagnato da un altro cacciatore in possesso di licenza da almeno 3 anni	<b>C</b>
24	Che cosa si intende per caccia programmata?	L'esercizio venatorio soggetto a pianificazione faunistico-venatoria, legame cacciatore-territorio e forma esclusiva di caccia	L'esercizio venatorio soggetto a limitazioni di tempo	L'esercizio venatorio soggetto a limitazioni di tempo, di luogo e di capi da abbattere	<b>A</b>

25	Chi distribuisce il tesserino regionale per l'esercizio della caccia?	L'Associazione venatoria di appartenenza	Il Comune di residenza	La Provincia	<b>B</b>
26	Chi concede, in Emilia-Romagna, l'autorizzazione ad istituire Aziende faunistico-venatorie?	La Regione	La Provincia	L'A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia) del luogo in cui si trova l'Azienda	<b>B</b>
27	Quale è l'età minima, richiesta dalla legge, per esercitare la caccia?	16 anni	18 anni	21 anni	<b>B</b>
28	Quale è la durata della licenza di caccia?	Dieci anni	Due anni	Sei anni	<b>C</b>
29	Per quanto tempo è valido il tesserino regionale per l'esercizio della caccia ?	Per una stagione venatoria	Per un anno solare	Per sei anni, come il porto d'armi	<b>A</b>
30	Cosa è necessario per esercitare la caccia da appostamento fisso?	Essere residenti nella provincia in cui è ubicato l'appostamento	L'apposita autorizzazione della Provincia	Essere proprietario del terreno o del sito preparato.	<b>B</b>
31	E' consentito cacciare avendo dimenticato a casa la licenza?	Sì, purché si dimostri il giorno dopo di esserne in possesso	No, anche se si dimostra di esserne in possesso si commette una infrazione	Sì, se altri cacciatori garantiscono il possesso della licenza	<b>B</b>
32	La denuncia di possesso di un'arma da caccia a chi deve essere inoltrata?	Alla Provincia	Alla Questura	Alla Prefettura	<b>B</b>
33	La fauna selvatica a chi appartiene?	E' patrimonio della Regione	E' patrimonio indisponibile dello Stato	E' patrimonio dell'A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia) in cui si trova	<b>B</b>
34	La licenza di caccia abilita senza altra condizione allo esercizio venatorio?	Sì	No, la validità della licenza è subordinata al pagamento annuale delle tasse previste, al possesso di assicurazione per la responsabilità civile verso terzi ed al possesso del tesserino regionale	Sì, purché si abbia compiuto il 18° anno di età	<b>B</b>
35	Entro quanti giorni si deve esibire, agli organi di controllo, la licenza di caccia dimenticata a casa?	Tre giorni	Cinque giorni	Otto giorni	<b>B</b>
36	Chi provvede al controllo delle specie di selvaggina che, moltiplicandosi eccessivamente, arrecano danni alle colture agricole?	La Regione	La Provincia	Il Sindaco	<b>B</b>
37	Da chi viene adottato il provvedimento di istituzione di Zone per l'addestramento e per le prove di qualificazione dei cani da caccia?	Dall'A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia) competente per territorio	Dalla Provincia	Dal Comune competente per territorio	<b>B</b>

38	Chi autorizza l'istituzione di Centri privati di riproduzione della fauna selvatica?	L' A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia)	La Regione	La Provincia	<b>C</b>
39	Cosa è il calendario venatorio?	L'elenco delle giornate in cui è consentita la caccia	Il documento annuale che stabilisce i periodi di caccia per le varie specie	Il manifesto che viene pubblicato ogni anno e che indica le date di apertura e di chiusura della caccia e le norme da rispettare	<b>C</b>
40	Quale è il massimale minimo di assicurazione venatoria per danni a terzi?	100 milioni	1 miliardo	300 milioni	<b>B</b>
41	Che cosa comporta cacciare senza licenza?	Una sanzione amministrativa	Una denuncia penale per porto abusivo di arma da fuoco	Una sanzione penale pecuniaria obblazionabile	<b>B</b>
42	Per poter impiantare un appostamento fisso occorre il consenso di chi?	Della Regione	Della Provincia	Del proprietario o del conduttore del terreno	<b>C</b>
43	Per allevare fauna selvatica occorre l'autorizzazione ?	No, è sufficiente comunicarlo alla Provincia	Sì, del Comitato Direttivo dell'A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia) competente	Sì, della Provincia, ma se l'allevatore è anche agricoltore deve solo comunicarlo	<b>C</b>
44	Cosa si intende per Carta regionale delle vocazioni faunistiche del territorio?	La carta che indica la presenza dei diversi tipi di selvaggina	La delimitazione geografica dei territori aventi condizioni ambientali idonee alla riproduzione naturale delle specie selvatiche tipiche	La carta che indica le località dove possono essere cacciate determinate specie selvatiche	<b>B</b>
45	Da quanti anni, come minimo, deve avere la licenza di caccia il cacciatore che accompagna un altro cacciatore che è alla prima licenza?	Due anni	Tre anni	Cinque anni	<b>B</b>
46	Chi può essere titolare degli impianti di cattura e inanellamento delle specie selvatiche ad uso di richiamo?	La Provincia, che a tal fine si avvale di personale qualificato	Solo la Regione, attraverso apposite strutture	Privati cittadini che hanno seguito speciali corsi di addestramento.	<b>A</b>
47	La selvaggina, prima di essere immessa per scopi di ripopolamento, a quale controllo deve essere soggetta?	Al controllo veterinario che certifi chi che la selvaggina è esente da malattie	Al controllo delle guardie venatorie presenti	Al controllo dei rappresentanti delle Associazioni zoofile	<b>A</b>
48	Il calendario venatorio, rispetto alle specie cacciabili secondo la legge 157/92, può:	ampliarne il numero	solo mantenerle invariate	ridurme il numero	<b>C</b>
49	E' consentito l'esercizio venatorio nelle Oasi di protezione della fauna?	Sì, ma solamente per i cacciatori di selezione	Sì, ma solamente per i proprietari dei terreni	No, essendo vietato a chiunque	<b>C</b>

50	Possono essere istituiti divieti di caccia per la protezione della fauna senza il preventivo consenso dei proprietari dei terreni?	No	Sì, solo in via eccezionale e per i motivi di particolare interesse faunistico	Sì, qualora siano d'accordo le Associazioni dei naturalisti e dei cacciatori.	<b>B</b>
51	Quali finalità perseguono le Oasi di protezione della fauna?	Un interesse privato dei proprietari dei terreni	Un interesse di categoria dei naturalisti	Un interesse pubblico a vantaggio dell'intera comunità	<b>C</b>
52	Che cosa è una Azienda faunistico-venatoria?	Un' Azienda nella quale viene allevata selvaggina in cattività da vendere per scopi di ripopolamento e rinsanguamento	Un' Azienda nella quale viene allevata selvaggina allo stato naturale e dove ne è quindi vietata la caccia	Un' Azienda nella quale la caccia è consentita solo alle persone autorizzate	<b>C</b>
53	Da quale distanza dai confini degli ambiti territoriali di protezione della fauna (Zone di ripopolamento, Oasi di protezione, Centri pubblici di produzione) è ammesso l'esercizio venatorio da appostamento temporaneo?	Da non meno di 300 metri	Da non meno di 50 metri	Da non meno di 150 metri	<b>C</b>
54	Cosa è la prescelta della forma di caccia?	E' l'opzione effettuata dal cacciatore per una forma esclusiva di caccia	E' la scelta di cacciare con l'ausilio dei richiami	E' la scelta del cacciatore di cacciare solo nelle Aziende faunistico-venatorie	<b>A</b>
55	Le catture delle Lepri nelle Zone di ripopolamento e cattura quando avvengono?	Alla chiusura della caccia alla stanziale	Alla fine del periodo degli accoppiamenti	Durante il periodo della caccia alla stanziale	<b>A</b>
56	Le Oasi di protezione a cosa sono destinate?	Alla caccia da appostamento fisso	Alla cattura della selvaggina stanziale	Al rifugio ed alla riproduzione della fauna selvatica	<b>C</b>
57	Possono essere autorizzate le catture nelle Oasi di protezione?	Sì, quando vi sono condizioni climatiche eccezionalmente avverse	Sì, nel rispetto del piano faunistico-venatorio provinciale	No, in nessun caso	<b>B</b>
58	Da chi può essere autorizzata la cattura di selvaggina nelle Zone di ripopolamento e cattura?	Dalla Regione	Dall'Istituto nazionale per la fauna selvatica	Dalla Provincia	<b>C</b>
59	Nelle Riserve naturali, è consentito l'esercizio venatorio?	Sì, ma solo con le limitazioni imposte dalla Regione	No e la violazione è sanzionata penalmente	Sì, ma solo con fucile a canna liscia	<b>B</b>
60	Che cosa si intende per Zona di ripopolamento e cattura?	Una zona destinata al rifugio della fauna selvatica	Una zona destinata alla riproduzione naturale della selvaggina necessaria al ripopolamento di altri territori	Una zona delimitata per la cattura di volatili.	<b>B</b>
61	Per quali specie selvatiche, soprattutto, sono istituite le Zone di ripopolamento e cattura?	Per le specie migratorie	Per le specie stanziali	Per i Palmipedi e i Trampolieri	<b>B</b>

62	Chi istituisce una Zona di ripopolamento e cattura?	La Regione su proposta della Provincia territorialmente competente	La Provincia territorialmente competente	L'Istituto nazionale per la fauna selvatica	<b>B</b>
63	La Zona di ripopolamento e cattura (Z.R.C.) è un istituto per la protezione della fauna a carattere pubblico o privato?	E' un istituto privato	E' un istituto pubblico	E' un istituto associativo	<b>B</b>
64	Si può cacciare nelle zone militari ?	Sì, se autorizzati dall'autorità militare	No	Sì, nelle zone dove sono presenti specie selvatiche in sovrannumero che danneggiano le opere militari	<b>B</b>
65	Quale obbligo ha il titolare di appostamento fisso d'acqua?	Deve mantenere tutto l'anno le condizioni ambientali favorevoli alla sosta e nidificazione dei selvatici	Deve togliere l'acqua dall'appostamento appena finita la stagione di caccia	Deve comunicare ogni anno alla Provincia gli abbattimenti effettuati	<b>A</b>
66	Ogni immissione di selvaggina deve essere autorizzata da:	Regione	Provincia	Comune	<b>B</b>
67	Cosa sono i Centri di riproduzione della fauna selvatica?	Riserve di caccia	Oasi di rifugio	Centri privati	<b>C</b>
68	Per esercitare la caccia negli A.T.C. (Ambiti Territoriali di Caccia) occorre essere titolari di apposita autorizzazione?	No	Sì, occorre essere iscritto all'A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia) in cui si vuole cacciare	No, è sufficiente essere iscritti ad una associazione venatoria	<b>B</b>
69	Chi istituisce le Oasi?	La Regione	La Provincia	Le Associazioni naturalistiche	<b>B</b>
70	Nella caccia da appostamento temporaneo è ammesso abbattere selvatici feriti quando è chiusa la caccia vagante?	Sì, nel raggio di 150 metri dall'appostamento	No, si può solo raccogliere la selvaggina abbattuta	Sì, nel raggio di 300 metri dall'appostamento	<b>A</b>
71	Nelle Aziende faunistico-venatorie, a chi è permessa la caccia?	Ai residenti nel Comune in cui si trova l'Azienda	Ai proprietari dei terreni inclusi nell'Azienda	Solo agli autorizzati dal concessionario	<b>C</b>
72	Che cosa si può fare nelle Zone di ripopolamento e cattura?	Cacciare in forma vagante, previo parere dell'Istituto nazionale per la fauna selvatica	Catturare selvaggina, previa autorizzazione della Provincia	Cacciare da appostamento temporaneo, previo parere dell'A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia)	<b>B</b>
73	Si può predisporre un appostamento temporaneo dentro ad una Zona di ripopolamento e cattura?	Sì, se c'è il consenso del proprietario del terreno	No, nessuna forma di caccia è consentita dentro ad una Zona di ripopolamento e cattura	Sì, purché non vi sia disturbo della selvaggina	<b>B</b>
74	Si può cacciare ove si trovino opere di difesa dello Stato?	Sì, sempre	No, purché dette zone siano delimitate da tabelle	Sì, ma solo con speciale autorizzazione	<b>B</b>
75	Quale scopo perseguono le Aziende faunistico-venatorie?	Perseguono lo scopo di mantenere, organizzare e migliorare gli ambiti naturali anche ai fini dell'incremento della fauna selvatica	Perseguono scopi di interesse privato del titolare della Azienda	Perseguono scopi di interesse scientifico	<b>A</b>

76	Che cosa sono le Riserve naturali?	Sono aree protette non soggette ad interventi di alterazione e distruzione	Sono riserve di caccia	Sono centri di produzione della selvaggina	<b>A</b>
77	Che cosa è un Fondo chiuso?	Un allevamento di selvaggina	Un appezzamento di terreno recintato nel quale la caccia è vietata a chiunque	Una riserva privata di caccia	<b>B</b>
78	Quanto deve essere alta la recinzione di un Fondo chiuso?	1,20 metri	1,50 metri	1,80 metri	<b>A</b>
79	Che cosa si intende per Zona di ripopolamento e cattura?	Una zona dove è vietato l'abbattimento della selvaggina	Una zona destinata alla riproduzione naturale della selvaggina necessaria al ripopolamento di altri territori	Una zona delimitata per la cattura di volatili	<b>B</b>
80	La caccia programmata è estesa:	a tutto il territorio nazionale	solo al territorio della Regione	solo al territorio della Provincia	<b>A</b>
81	A che distanza dai confini di una Zona di ripopolamento si può effettuare la caccia vagante?	Zero metri sparando nella direzione opposta	50 metri	100 metri	<b>A</b>
82	Nell'Azienda faunistico-venatoria si può esercitare la caccia con fucile a più di tre colpi?	Sì, la caccia nelle Aziende faunistico-venatorie non è soggetta a limitazioni	No	Sì, se autorizzati dal direttore dell'Azienda	<b>B</b>
83	Secondo la L.R. 8/94, quali sono "Zone di protezione della fauna selvatica" ?	I centri di allevamento della selvaggina	Le Aziende faunistico-venatorie	Le Zone di ripopolamento e cattura, le Oasi, i Centri pubblici per la riproduzione di specie autoctone di fauna selvatica	<b>C</b>
84	La legge 157/92 prevede il cosiddetto "territorio libero", in cui sarebbe esclusa la caccia programmata?	Sì, per una quota del 50% della superficie agro-silvo-pastorale	No, è stato abolito proprio dalla legge 157/92	Sì, è previsto per una quota inferiore a quella prevista dalla precedente legge	<b>B</b>
85	Nel fondo chiuso chi può esercitare la caccia?	Il proprietario dei terreni	I cacciatori autorizzati dal proprietario dei terreni	Nessuno	<b>C</b>
86	Dovendo attraversare una Zona di ripopolamento e cattura, come si deve comportare il cacciatore riguardo al fucile?	Lo ripone in busta chiusa	Lo scarica	Lo scarica e lo ripone in busta chiusa, oppure lo smonta	<b>C</b>
87	Può essere costruito un appostamento fisso sopra ad una imbarcazione o ad una zattera stabilmente ancorate?	Sì, solo nelle Aziende faunistico-venatorie	No, gli appostamenti fissi possono essere costruiti solo sulla terra ferma	Sì	<b>C</b>
88	E' consentito pasturare il terreno in prossimità di un appostamento fisso o temporaneo in attività?	Sì, per attirare maggiormente i selvatici	Sì, perché così i selvatici si possono alimentare	No	<b>C</b>

89	Il cacciatore che esercita l'attività venatoria da appostamento temporaneo, ha l'obbligo di asportare i bossoli delle munizioni al termine di ogni giornata?	Sì, ma soltanto se richiesto dal proprietario del terreno	Sì, sempre	No, non esiste alcun obbligo specifico del cacciatore	<b>B</b>
90	Il cacciatore come può individuare con certezza i confini di una Zona di ripopolamento e cattura?	Dalla lettura di un comunicato stampa	Da informazione ricevute da altri cacciatori	Dalle tabelle delimitanti la zona e dall'atto amministrativo di istituzione	<b>C</b>
91	Può un agricoltore recintare il proprio fondo per vietarvi la caccia?	No, mai	Sì, rispettando le norme sui fondi chiusi	Sì, ma solo dopo la chiusura della stagione venatoria	<b>B</b>
92	E' consentito lo sparo nelle Zone addestramento cani non inferiori a cento ettari?	Sì, tranne che nel periodo previsto dal calendario venatorio per l'addestramento dei cani	Sì, ma su porzioni di tale territorio non superiori a 15 ettari	Solo nei periodi indicati dal calendario venatorio	<b>B</b>
93	Chi può esercitare la caccia in un appostamento fisso?	Il titolare, i suoi sostituti e gli invitati	Tutti i cacciatori quando il titolare non lo utilizza	Solo il titolare	<b>A</b>
94	E' consentito l'esercizio venatorio nelle Zone di ripopolamento e cattura?	Sì, previa autorizzazione della Provincia	No e la violazione è sanzionata penalmente	No e la violazione è sanzionata amministrativamente	<b>B</b>
95	Le Zone di ripopolamento e cattura sono delimitate da tabelle di colore:	bianco con scritte rosse	rosso con scritte bianche	giallo con scritte nere	<b>C</b>
96	In ogni appostamento temporaneo di caccia quanti cacciatori possono cacciare contemporaneamente?	1 cacciatore	2 cacciatori	4 cacciatori	<b>B</b>
97	A quale distanza dalle Zone di ripopolamento e cattura è ammesso l'esercizio venatorio da appostamento temporaneo?	150 metri	50 metri	100 metri	<b>A</b>
98	Quali delle seguenti finalità perseguono le Associazioni venatorie?	Finalità ricreative, formative e tecnico venatorie	Finalità di tutela della selvaggina	Finalità di consulenza per la legislazione venatoria	<b>A</b>
99	Nei Campi addestramento cani di cui all'art. 45 lett. b) della L.R. n.8/94 è consentito l'addestramento tutto l'anno?	Sì	No, solo nel mese di luglio	No, solo nel periodo stabilito dalla legge	<b>C</b>
100	In un A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia) chi può andare a caccia senza autorizzazione?	I componenti del comitato direttivo	Chi è iscritto ad una associazione venatoria	Nessuno	<b>C</b>

101	Le Aziende faunistico-venatorie sono istituti di protezione della fauna?	Sì, per tutta la fauna	Sì, per la fauna migratoria	No, sono concessioni a privati per l'esercizio della caccia a gestione privata	<b>C</b>
102	Come deve essere tenuto il fucile per recarsi all'appostamento fisso o temporaneo di caccia nel periodo in cui è vietata la caccia vagante?	In sicura	Scarico	Scarico nella custodia o smontato	<b>C</b>
103	Quali obblighi ha il cacciatore dopo aver esercitato la caccia per un'intera giornata da un appostamento temporaneo?	Nessun obbligo	Deve provvedere a rimuovere il capanno nonché a ripulire l'area di sosta dai residui dell'attività venatoria	Può lasciare il capanno ma deve rimuovere i bossoli del terreno	<b>B</b>
104	Si possono impiantare appostamenti di caccia sui valichi montani?	No, mai	Sì, ma solo a distanza di 1000 metri da essi	Sì, ma solo nella zona Alpi	<b>B</b>
105	E' sempre consentito l'addestramento dei cani da caccia?	Sì, sempre	No, solo in determinati periodi	No, mai	<b>B</b>
106	Le Oasi di protezione della fauna quali finalità perseguono?	Una finalità privata a favore dei proprietari dei terreni	Una finalità pubblica a favore dell'intera comunità	Una finalità privata a favore dei naturalisti	<b>B</b>
107	Perché nella zona delle Alpi i periodi di caccia sono più limitati?	Perché vi nevicca molto	Perché la selvaggina cova in anticipo	Perché la selvaggina è maggiormente tutelata	<b>C</b>
108	Che cosa è l'Istituto nazionale per la fauna selvatica?	E' l'organo tecnico consultivo in materia di caccia istituito fra le associazioni venatorie nazionali	E' l'organo scientifico e tecnico di ricerca e consulenza per lo Stato, le Regioni e le Province	E' un centro di allevamento selvaggina	<b>B</b>
109	Quale è la superficie minima complessiva che deve essere destinata a Zone di ripopolamento e cattura, Oasi di protezione, Centri pubblici di produzione della selvaggina, secondo la L. 157/92 ?	Il 10% del territorio agro-silvo-pastorale	Il 20% del territorio agro-silvo-pastorale	Il 30% del territorio agro-silvo-pastorale	<b>B</b>
110	A quale distanza da un ambito protetto (Oasi, Zona di ripopolamento, ecc.) è consentita la caccia vagante?	Non deve osservarsi alcuna distanza, purché l'azione di caccia si esaurisca fuori dalla zona	Ad una distanza di almeno 150 metri	Ad una distanza di almeno 100 metri	<b>A</b>
111	Le Oasi di protezione della fauna selvatica sono:	ambiti territoriali dove l'esercizio venatorio è ammesso solo a chi è in possesso di apposita autorizzazione	ambiti territoriali dove la fauna selvatica è oggetto di catture per scopi amatoriali	ambiti territoriali destinati al rifugio, alla riproduzione ed alla sosta della fauna selvatica	<b>C</b>
112	Da chi è autorizzato il prelievo di selvaggina nelle Zone di ripopolamento?	Dalla Regione	Dall'Istituto nazionale per la fauna selvatica	Dalla Provincia	<b>C</b>

113	La protezione e l'incremento della fauna selvatica sul territorio, come vengono promossi?	Mediante l'istituzione di ambiti territoriali protetti: Zone di ripopolamento e cattura; Oasi di protezione della fauna e Centri pubblici di produzione della fauna selvatica	Mediante la riduzione di specie cacciabili	Mediante la riduzione del carniere giornaliero e delle giornate di caccia.	<b>A</b>
114	La pianificazione faunistico venatoria è estesa:	a tutto il territorio nazionale	solo al territorio della Regione Emilia-Romagna	solo agli ambiti territoriali di caccia	<b>A</b>
115	Dove devono essere situate preferibilmente le Aziende agri-turistico venatorie?	Nei territori di scarso rilievo faunistico	In pianura	Nei territori a forte richiamo turistico	<b>A</b>
116	Per poter impiantare un appostamento fisso, di chi occorre il consenso?	Della Associazione venatoria di appartenenza	Del Comune	Del proprietario o del conduttore del terreno	<b>C</b>
117	Chi abbatte selvaggina migratoria in una Azienda faunistico venatoria, è tenuto a segnalarla sul tesserino regionale?	No	Sì	Sì, ma solo la Beccaccia	<b>B</b>
118	Che compiti hanno gli A.T.C. (Ambiti Territoriali di Caccia)?	Compiti di pianificazione faunistico venatoria	Compiti di gestione faunistica e organizzazione della caccia nel rispetto del territorio	Coordinano tutta l'attività di vigilanza volontaria	<b>B</b>
119	Quali sono gli appostamenti considerati fissi ai fini e per gli effetti dell'opzione della forma di caccia da esercitare in via esclusiva?	Appostamenti senza uso di richiami vivi	Appostamenti per i colombacci	Appostamenti con uso di richiami vivi	<b>C</b>
120	Quale durata ha l'autorizzazione ad allevare fauna selvatica?	7 anni	1 anno ed è rinnovata tacitamente	5 anni	<b>A</b>
121	Quale quota del territorio agro-silvo-pastorale può essere destinata alla gestione privata della caccia?	Massimo 15%	Minimo 10%	Massimo 20%	<b>A</b>
122	Quale durata ha l'autorizzazione di una Azienda faunistico-venatoria?	7 anni e può essere rinnovata	Se autorizzata non deve più essere rinnovata	3 anni	<b>A</b>
123	Nelle Zone di ripopolamento e cattura, la Provincia può autorizzare gare per cani da caccia?	Sì, solo se i cani sono iscritti nei libri genealogici riconosciuti dall'E.N.C.I. (Ente nazionale per la cinofilia italiana)	No, non è mai possibile	Sì, purché siano presenti le guardie venatorie	<b>A</b>
124	Qual è l'estensione dei terreni che si possono includere coattivamente nelle Aziende venatorie?	Minimo 10% della superficie dell'azienda	Massimo 10% della superficie dell'Azienda	Dal 10 al 20 per cento della superficie dell'Azienda	<b>B</b>

125	Il cacciatore che appronti un appostamento temporaneo con modificazione del sito su un fondo privato:	deve richiedere l'autorizzazione al proprietario	non necessita di alcuna autorizzazione	incorre in una sanzione amministrativa	<b>A</b>
126	Quale distanza deve esserci tra due appostamenti temporanei in effettivo esercizio di caccia ?	50 metri	100 metri	150 metri	<b>C</b>
127	Ai sensi della L. 157/92, art. 10, quale è la quota di territorio agro-silvo-pastorale destinata alla gestione programmata della caccia?	Dal 55 al 65 per cento	Il 70 per cento	Il 30 per cento	<b>A</b>
128	Ai sensi della legge 157/92, il territorio agro-silvo-pastorale destinato a protezione della fauna selvatica copre una quota compresa tra:	il 25 e 30 per cento	il 30 e 40 per cento	il 20 e il 30 per cento	<b>C</b>
129	E' possibile esercitare la caccia al Cinghiale in forma individuale, in Emilia-Romagna?	Sì, durante tutto il periodo di caccia alla specie	No	Sì, solo nel mese di ottobre	<b>B</b>
130	Quanto può essere il massimo del territorio provinciale da destinare a protezione della fauna selvatica?	30 per cento	15 per cento	25 per cento	<b>A</b>
131	Le Oasi di protezione della fauna sono istituti che servono per la cattura e il ripopolamento della selvaggina?	Sì	Sì, specialmente per la selvaggina stanziale	No, il loro fine è quello di proteggere in modo totale le specie particolarmente bisognose di tutela	<b>C</b>
132	E' possibile esercitare la caccia nelle Zone di rifugio?	Sì, sempre	Sì, con apposita autorizzazione	No	<b>C</b>
133	L'introduzione dall'estero di fauna selvatica viva appartenente alle specie autoctone può effettuarsi:	solo a scopo di ripopolamento e miglioramento genetico	solo a scopo alimentare	solo a scopo ornamentale	<b>A</b>
134	Nelle aree contigue ai parchi è permesso esercitare l'attività venatoria?	Sì, in conformità al regolamento dell'Ente di gestione del parco	No, l'attività venatoria è sempre vietata	Sì, con autorizzazione della Provincia	<b>A</b>
135	Che durata ha l'opzione sulla forma di caccia prescelta in via esclusiva?	Un anno e si rinnova tacitamente se non viene modificata	Fino alla scadenza della licenza	Due stagioni venatorie	<b>A</b>
136	E' possibile esercitare la caccia da appostamento con l'ausilio di richiamo acustico a funzionamento elettromagnetico?	No, mai	Sì, tali richiami sono ammessi dalla legge	Sì, purché il richiamo sia autorizzato dalla Provincia	<b>A</b>

137	La caccia da appostamento al Beccaccino, è consentita?	Mai	Solo nelle stoppie di risaia	Solo nelle Aziende faunistico-venatorie	<b>A</b>
138	A quale distanza minima da pubblica via un cacciatore può vagare con fucile carico?	50 metri	100 metri	150 metri	<b>A</b>
139	Quante sono le specie di uccelli per le quali è consentita la cattura e la cessione ai fini di richiamo nell'esercizio venatorio?	Dodici	Dieci	Cinque	<b>B</b>
140	La caccia vicino a macchine operatrici agricole è:	sempre consentita purché sia avvisato l'operatore agricolo	vietata a meno di 50 metri da macchine agricole ferme	vietata a meno di 100 metri da macchine agricole in funzione	<b>C</b>
141	Ai sensi della L. 157/92, su di un autoveicolo l'arma deve essere trasportata:	scarica	in custodia	scarica ed in custodia	<b>C</b>
142	Nei territori aperti all'esercizio venatorio l'addestramento cani è consentito:	ai titolari di licenza di caccia aderenti all'ambito territoriale di caccia competente per territorio	a tutti	ai titolari di licenza di caccia	<b>A</b>
143	Il cacciatore può depositare un capo di selvaggina, ad esempio in automobile, e dopo riprendere l'attività venatoria?	Sì	No	Sì, con apposita annotazione sul tesserino	<b>C</b>
144	In quale caso è consentito l'abbandono dei rifiuti derivanti dall'attività venatoria?	Quando l'esercizio venatorio è praticato su terreni agricoli non coltivati	Quando l'esercizio venatorio è praticato su zone boscate	Non è mai consentito	<b>C</b>
145	Quante persone possono cacciare a rastrello?	Non più di due	Non più di tre	Non più di quattro	<b>B</b>
146	E' possibile addestrare i cani nelle Zone di ripopolamento e cattura?	No, mai	Sì, dopo le catture	Sì, col consenso della Provincia	<b>A</b>
147	E' permesso l'uso del silenziatore a caccia?	Sempre	Solo nei pressi delle abitazioni, per non disturbare la quiete pubblica	No, mai	<b>C</b>
148	Quando si può cacciare una Lepre in un vivaio?	Quando si vuole addestrare un cane	Quando si vogliono prevenire i danni alle giovani piante	In nessun caso	<b>C</b>
149	E' vietato l'esercizio venatorio in forma vagante nei terreni in attualità di coltivazione ?	Sì, a chiunque, compreso il proprietario dei terreni	Sì, solo ai cacciatori non proprietari dei terreni	No	<b>A</b>
150	A quale distanza minima si può sparare avendo alle spalle una strada comunale?	A non meno di 100 metri	A non meno di 150 metri	A non meno di 50 metri	<b>C</b>

151	In Emilia-Romagna è consentito cacciare sui terreni in tutto o nella maggior parte coperti di neve?	No	Solo alcune specie selvatiche	Sì, ma solo da appostamento	<b>A</b>
152	Quale è, durante il giorno, il periodo in cui è consentita la caccia?	Dal sorgere del sole al tramonto	Da un'ora prima del sorgere del sole ad un'ora dopo il tramonto	Da un'ora prima del sorgere del sole al tramonto	<b>C</b>
153	Chi è il proprietario della selvaggina rinvenuta morta?	Il ritrovatore	Il Comune in cui è stata rinvenuta	Lo Stato e la Provincia	<b>C</b>
154	Quando si può esercitare la caccia a bordo di autoveicoli?	Quando l'autoveicolo è fermo	Mai	Solo se ci si trova su strade poderali	<b>B</b>
155	E' possibile tenere in gabbia un uccello selvatico, appartenente a specie protetta?	No	Sì, purché lo si accudisca	Sì, si può tenere se lo si è salvato	<b>A</b>
156	Negli ambiti protetti è vietato arrecare disturbo alla fauna selvatica?	Sì, sempre	Solo nel periodo della riproduzione	Solo con mezzi a motore	<b>A</b>
157	A cosa serve l'inanellamento degli uccelli a scopo scientifico?	Per conoscerne il sesso	Per conoscerne gli spostamenti ai fini di studi e ricerche scientifiche	Per conoscerne la specie	<b>B</b>
158	A quale distanza minima occorre stare per poter sparare con fucile ad anima liscia in direzione di strada provinciale?	Non meno di 200 metri	Non meno di 150 metri	Non meno di 100 metri	<b>B</b>
159	E' consentito esercitare la caccia a 50 metri da una cascina?	No, occorre stare almeno a 100 metri	Sì	Sì, purché si spari in direzione opposta	<b>A</b>
160	Il divieto di caccia nelle giornate di martedì e venerdì ha vigore...	nella sola Regione Emilia-Romagna	in tutto il territorio nazionale eccettuata la zona Alpi	in tutto il territorio nazionale	<b>C</b>
161	A che distanza si può cacciare da zone effettivamente sommerse in caso di alluvione?	A non meno di 150 metri	A non meno di 1.000 metri	A non meno di 500 metri	<b>B</b>
162	Vagare col fucile in spalla è ritenuto cacciare ai fini dell'annotazione sul tesserino regionale per l'esercizio della caccia?	No	Sì, ma solo se si ha il colpo in canna	Sì, anche se il fucile è scarico e le cartucce sono riposte nell'apposita custodia	<b>C</b>
163	E' possibile esercitare la caccia negli specchi d'acqua ove venga esercitata l'industria della pesca o piscicoltura?	Sì	No, in ogni caso	No, se esistono tabelle di divieto	<b>C</b>
164	E' consentita la caccia a rastrello?	Sì, sempre	Solo in tre persone	No, mai	<b>B</b>
165	A quale distanza si può sparare avendo alle spalle una strada comunale?	A non meno di 100 metri	A non meno di 150 metri	A non meno di 50 metri	<b>C</b>

166	Chi può usare la pistola per esercitare la caccia?	I cacciatori di selezione	I cacciatori di Ungulati	Nessuno	<b>C</b>
167	Quali sono i mezzi di caccia consentiti?	Solo il fucile	Il fucile, l'arco ed i falchi	Il fucile, le reti e la balestra	<b>B</b>
168	E' consentito accedere direttamente, con mezzi motorizzati, ai terreni di caccia compresi negli A.T.C.?	Sì	Sì, solo con il permesso del proprietario del fondo	No	<b>B</b>
169	E' consentito al cacciatore catturare uccelli con le reti a scopo di richiamo?	Sì	Sì, ma solo Passeri e Sorni	No	<b>C</b>
170	Il cacciatore incerto sulla identificazione di un selvatico, come deve comportarsi?	Può sparare, se abbatte una specie protetta deve consegnarla entro 24 ore alla Provincia	Deve astenersi dallo sparare	Può usare un qualsiasi richiamo acustico elettromagnetico per farlo avvicinare	<b>B</b>
171	A quali delle seguenti specie è vietata la caccia da appostamento?	Allo Storno e al Passero	Al Colombaccio e alla Pavoncella	Al Beccaccino e alla Beccaccia	<b>C</b>
172	E' consentito l'esercizio venatorio a meno di 100 metri da una macchina agricola in funzione?	Sì, col consenso dell'autista del mezzo	Sì, purché si spari in direzione opposta alla macchina agricola	No, mai	<b>C</b>
173	Nell'esercizio venatorio si possono usare richiami vivi accecati?	Sì, solo la Civetta	No	Sì, nella caccia da appostamento fisso	<b>B</b>
174	Fra i Mammiferi esistono specie che la legge 157/92 non disciplina quale fauna selvatica?	Sì, tutte le specie cacciabili	Sì, tutte le specie che arrecano danno all'agricoltura	Sì: le Talpe, i Ratti, i Topi propriamente detti e le Arvicole	<b>C</b>
175	Chi viene in possesso di uova o piccoli nati, entro quante ore deve darne avviso all'autorità competente?	Quarantotto ore	Trentasei ore	Ventiquattro ore	<b>C</b>
176	In quale periodo è consentito l'uso della munizione spezzata per la caccia al Cinghiale?	Dal 1° novembre al 31 dicembre	In nessun periodo dell'anno	Dal 1° gennaio al 31 gennaio	<b>B</b>
177	Ai sensi della legge 157/92, esistono animali nocivi?	Sì, quelli che predano la selvaggina	No	Sì, quelli che arrecano danni all'agricoltura	<b>B</b>
178	In Emilia-Romagna la Civetta può essere usata durante l'esercizio venatorio?	Sì, solo se accecata	Sì, ma solo come zimbello nella caccia alle allodole	No	<b>C</b>
179	L'abbattimento di selvaggina per caso fortuito o per forza maggiore costituisce atto di caccia?	Sì, sempre	No	Sì, quando la persona è un cacciatore	<b>B</b>

180	La fauna selvatica abbattuta nel rispetto delle disposizioni di legge appartiene:	al cacciatore che l'ha cacciata	all'agricoltore sul cui terreno è stata abbattuta	alla Provincia, in quanto patrimonio indisponibile dello Stato	<b>A</b>
181	A quale distanza minima è consentito sparare in direzione di case di civile abitazione con fucile a canna liscia?	A non meno di 50 metri	A non meno di 150 metri	A non meno di 300 metri	<b>B</b>
182	A quale distanza dai capanni degli appostamenti fissi è permesso l'esercizio venatorio?	100 metri	50 metri	150 metri	<b>C</b>
183	Da quale distanza minima è permesso lo sparo con fucile a canna rigata verso un recinto di bestiame?	Da 100 metri	Da 150 metri	Da una distanza corrispondente una volta e mezzo la gittata massima dell'arma	<b>C</b>
184	Nel caso che alcune specie selvatiche, moltiplicandosi eccessivamente, arrechino danni gravi all'agricoltura possono essere abbattute dall'agricoltore?	Sì, purché l'agricoltore lo comunichi entro 24 ore dall'abbattimento alla Provincia	No, è vietato assolutamente	Sì, ma secondo le modalità previste dalla legge	<b>C</b>
185	L'attività venatoria si svolge...	per una concessione dello Stato	per contenere il numero dei predatori della selvaggina	per mantenere l'equilibrio ecologico della specie	<b>A</b>
186	Possono essere usate le sostanze velenose per esercitare la caccia?	Sì, purché non siano dannose per l'agricoltura	No	Sì, purché non siano dannose per l'uomo	<b>B</b>
187	Si può sparare da veicoli a motore?	Sì, la legge non lo vieta	No e la violazione è sanzionata penalmente	Sì, se ci si trova su una strada podereale o interpodereale	<b>B</b>
188	La fauna selvatica è tutelata nell'interesse di chi?	Dei cacciatori	Degli agricoltori	Nell'interesse della comunità nazionale e internazionale	<b>C</b>
189	Quando si può esercitare la caccia nelle giornate di martedì e venerdì'?	Quando cadono in giornate festive	Mai	Quando lo permette il calendario venatorio	<b>B</b>
190	L'esercizio venatorio può essere effettuato con l'uso di archi e di falchi?	Sì	No, sono mezzi vietati dalla legge 157/92	Sì, solo in alcuni periodi dell'anno	<b>A</b>
191	L'abbattimento di selvaggina per caso fortuito o per forza maggiore costituisce infrazione?	Sì, comporta una sanzione amministrativa	No	Sì, comporta una sanzione penale	<b>B</b>
192	L'esercizio venatorio può essere effettuato con l'ausilio di non più di :	1 cane	2 cani	3 cani	<b>B</b>
193	Il cacciatore deve preventivamente riconoscere l'animale a cui spara?	Sì, sempre	Sì, solo se trattasi di un selvatico appartenente alle specie protette	Sì, solo se appartiene alle specie cacciabili	<b>A</b>

194	A quale distanza dalle abitazioni è vietato l'esercizio venatorio?	A meno di 150 metri	A meno di 200 metri	A meno di 100 metri	<b>C</b>
195	Possono essere catturati uccelli con reti per scopi di richiamo?	No	Sì, dai cacciatori titolari di licenza di caccia	Sì, solo da coloro che gestiscono gli impianti di cattura della Provincia	<b>C</b>
196	L'operatore di una macchina agricola può sparare alla selvaggina nel corso dei lavori?	Sì, se non c'è nessuno nei dintorni	No, perché è sempre vietato cacciare sparando da veicoli	Sì, qualora sia proprietario dei terreni	<b>B</b>
197	Quando si possono prendere gli uccelli dal nido?	Quando li si vuole allevare per farne dei richiami vivi	Solo quando sono idonei al volo	Solo per sottrarli da sicura distruzione o morte	<b>C</b>
198	Quanti esemplari di richiami vivi è possibile detenere durante l'esercizio venatorio da appostamento temporaneo?	Venti	Dieci	Quaranta	<b>B</b>
199	Quanti esemplari di richiami vivi si possono detenere durante l'esercizio venatorio da appostamento fisso?	Dieci	Venti	Quaranta	<b>C</b>
200	Il cacciatore che abbatte un uccello inanellato cosa deve fare?	Deve darne notizia all'Istituto Nazionale per la fauna selvatica o al Comune nel cui territorio è avvenuto il fatto	Deve informare la Provincia	Deve consegnarlo alla locale stazione dei carabinieri	<b>A</b>
201	Quando una festività infrasettimanale cade di martedì, si può andare a caccia?	Sì, se la Regione lo autorizza	No, mai	Sì, sempre	<b>B</b>
202	E' consentita la caccia notturna alla Lepre?	Sempre	Mai	Solo se autorizzata dalla Provincia	<b>B</b>
203	Chi viene in possesso di uova o di piccoli nati, a quale autorità deve darne avviso?	Istituto Nazionale per la fauna selvatica	Provincia	Regione	<b>B</b>
204	I Topi fanno parte della fauna selvatica tutelata dalle leggi venatorie?	No	Tutti i selvatici sono tutelati	Sì, ma possono essere oggetto di piani di controllo se sono in sovrannumero	<b>A</b>
205	In quale giorno della settimana oltre il venerdì la caccia è sempre chiusa?	Martedì	Mercoledì	Giovedì	<b>A</b>
206	Si possono uccidere gli uccelli?	Tutti, tranne quelli protetti	Nessuno, tranne quelli cacciabili	Solo quelli di passo	<b>B</b>
207	Quali condizioni sono richieste perché la fauna sia selvatica?	Che nasca, viva e muoia in campagna	Che viva sempre nei boschi	Che viva in stato di naturale libertà	<b>C</b>
208	La tagliola è un mezzo di caccia consentito?	Sì, però può usarsi solo per la caccia ai predatori	Sì, è compresa fra i mezzi di caccia consentiti	No, non è prevista fra i mezzi di caccia	<b>C</b>

209	Cosa si intende per esercizio di caccia?	Cacciare con l'uso del solo fucile	L'abbattimento della selvaggina comunque effettuato	Ogni atto volontario diretto all'uccisione o alla cattura della selvaggina	<b>C</b>
210	Da chi possono essere catturati, con reti, uccelli per scopi di richiamo?	Da nessuno	Da tutti i cacciatori titolari di licenza di caccia	Solamente da coloro che sono incaricati dalla Provincia	<b>C</b>
211	E' consentito cacciare negli stagni o paludi in tutto o in parte coperti di ghiaccio?	No, mai	Sì	Sì, solo al proprietario dello stagno	<b>A</b>
212	Chi stabilisce quali sono i mezzi leciti (armi o strumenti) per esercitare la caccia?	La legge dello Stato	Il calendario venatorio	L'Istituto nazionale per la fauna selvatica	<b>A</b>
213	La caccia oltre che col fucile è consentita anche con...	la balestra	la fionda	con l'arco	<b>C</b>
214	La balestra è un mezzo di caccia consentito?	Sì, al pari dell'arco	No, il suo uso comporta una sanzione penale	Solo nelle Aziende faunistico venatorie	<b>B</b>
215	Quale è la distanza minima da mantenere dai posti di lavoro durante l'esercizio venatorio?	150 metri	200 metri	100 metri	<b>C</b>
216	Quale è la distanza minima da mantenere dalle vie ferroviarie durante l'esercizio venatorio?	100 metri	150 metri	50 metri	<b>C</b>
217	E' considerato esercizio di caccia la cattura di un Passero con una trappola?	Sì, è considerato esercizio venatorio con mezzi non consentiti	No	Solo nei periodi in cui è consentita la caccia	<b>A</b>
218	Il cacciatore può rifiutarsi di mostrare il carniere ad un agente di vigilanza?	No, deve sempre mostrarlo	Può rifiutarsi se non intervengono i carabinieri	Può rifiutarsi se la fauna è chiusa dentro a una borsa	<b>A</b>
219	Può un agente di vigilanza con funzioni di polizia giudiziaria perquisire l'automobile del cacciatore?	Sì, redigendo apposito verbale da inoltrare all'autorità giudiziaria	No, non rientra nelle sue funzioni	Sì, senza limitazioni	<b>A</b>
220	Il cacciatore come viene a conoscenza del periodo consentito per l'addestramento e l'allenamento dei cani?	Da apposito manifesto pubblicato dalla Provincia	Dal calendario venatorio	Da apposito manifesto pubblicato dalle associazioni venatorie	<b>B</b>
221	E' ammesso vendere a privati e detenere, da parte di questi, reti da uccellazione ?	Sì, è ammesso con apposita autorizzazione	No, è tassativamente vietato a chiunque	La vendita e la detenzione sono consentite essendo vietato solo l'uso	<b>B</b>
222	Cosa si intende, secondo la L. 157/92, per uccellazione?	La cattura di uccelli a scopo di richiamo	La cattura di uccelli con reti a scopo scientifico	La cattura di uccelli con reti e loro soppressione	<b>C</b>

223	Se durante la falciatura si uccide casualmente una Lepre, si commette esercizio di caccia?	No	Sì, se ci se ne appropria	Sì, se non lo si comunica immediatamente alla Provincia	<b>A</b>
224	Le Talpe, i Ratti, i Topi e le Arvicole sono tutelati dalla legge, in quanto facenti parte della fauna selvatica?	Sì, tutti i selvatici sono tutelati dalla legge 157/92	No, sono esclusi espressamente dalla tutela	Sì, ma solo nei periodi della loro riproduzione	<b>B</b>
225	All'interno dei veicoli le armi da sparo per uso di caccia come devono essere?	Smontate	Scariche e mantenute in apposita custodia	Scariche	<b>B</b>
226	E' consentito produrre, vendere e detenere trappole per la fauna selvatica?	No, è vietato a chiunque	Sì, solo da parte di persone nominativamente autorizzate dalla Regione o dalla Provincia	Sì, poiché non esistono norme al riguardo	<b>A</b>
227	Quali sono i giorni di silenzio venatorio assoluto?	Il lunedì e il martedì di ogni settimana	Il lunedì e il venerdì di ogni settimana	Il martedì e il venerdì di ogni settimana	<b>C</b>
228	In Italia si può esercitare l'uccellazione?	Sì, sempre	No, è assolutamente vietato	Sì, solo in caso di sovrannumero di una certa specie selvatica	<b>B</b>
229	L'esercizio venatorio è soggetto a limitazioni di ore?	Sì, si può cacciare dalle ore 8 alle ore 16	Sì, si può cacciare dalle ore 7 alle ore 13	Sì, si può cacciare da un'ora prima del sorgere del sole al tramonto	<b>C</b>
230	L'esercizio venatorio può essere effettuato con l'uso di archi?	Sì	Sì, solo nelle Aziende faunistico-venatorie	No, è un mezzo vietato	<b>A</b>
231	I bocconi avvelenati possono essere utilizzati ?	No, mai	Sì, per sopprimere i cani inselvaticiti	Solo dai vigili venatori per ragioni di pubblica utilità	<b>A</b>
232	Quali sono gli appostamenti considerati fissi, ai sensi e per gli effetti della scelta della forma di caccia da esercitare in via esclusiva, di cui all'art. 12, comma 5, L. 157/92?	Senza l'uso di richiami vivi	Per la caccia ai colombacci	Con l'uso di richiami vivi	<b>C</b>
233	Abbatere Fringillidi in numero superiore a 5 comporta:	una sanzione penale	una sanzione amministrativa	non costituisce infrazione	<b>A</b>
234	Quale delle seguenti specie è cacciabile ai sensi della legge 157/92?	Regolo	Cornacchia grigia	Tuffetto	<b>B</b>
235	Quale è la legge nazionale vigente in materia di protezione della fauna selvatica e di prelievo venatorio?	La legge 27/12/1977, n. 968	La legge 11/02/1992, n. 157	La legge 689/81	<b>B</b>
236	Quale delle seguenti specie è particolarmente protetta ai sensi dell'art.2 della legge 157/92?	Cervo	Gallo cedrone	Cigno selvatico	<b>C</b>

237	Un agente con funzioni di polizia giudiziaria e di pubblica sicurezza può sequestrare il cane ad un cacciatore?	No, secondo le leggi sulla caccia	Sì, solo se produce danni alla selvaggina	Sì, solo se produce danni alle coltivazioni agricole	<b>A</b>
238	Quale delle seguenti specie è particolarmente protetta ai sensi dell'art. 2 della legge 157/92?	Fischione	Picchio Verde	Garzetta	<b>B</b>
239	Di quale delle seguenti specie di uccelli non è consentita la cattura e la cessione ai fini di richiamo vivo?	Pavoncella	Cesena	Cornacchia	<b>C</b>
240	I vigili provinciali possono essere autorizzati ad abbattere le Volpi?	Sì, solo se muniti di licenza di caccia	Sì, sempre	Sì, nell'ambito dei piani di controllo approvati	<b>C</b>
241	Quali delle seguenti attività non è soggetta a tasse regionali?	Aziende agri turistico-venatorie	Centri privati di riproduzione della fauna selvatica allo stato naturale	Catture di uccelli destinati all'uso di richiami vivi	<b>C</b>
242	Le sanzioni previste dalla legge in materia di caccia sono di natura:	amministrativa	amministrativa e penale	amministrativa, penale, interdittiva	<b>C</b>
243	In quale sanzione incorre chi abbatte, cattura o detiene Mammiferi o Uccelli compresi nell'elenco di cui all'art. 2 della legge 11/02/1992, n. 157?	Sanzione amministrativa da lire 500.000 a un milione	Sanzione penale comportante l'arresto da due a otto mesi o l'ammenda da 1,5 a 4 milioni di lire e la sospensione della licenza di porto di fucile	Sanzione amministrativa da 2 a 6 milioni di lire	<b>B</b>
244	In quale sanzione incorre chi caccia nelle Zone di ripopolamento e cattura?	Sanzione penale dell'arresto fino a sei mesi, l'ammenda da lire 900.000 a 3 milioni e la sospensione della licenza di porto di fucile	Sanzione amministrativa e sequestro dei mezzi di caccia	Sanzione amministrativa ma senza il sequestro dei mezzi di caccia	<b>A</b>
245	Quali atti compiono le guardie giurate volontarie quando accertano violazioni alle disposizioni sull'attività venatoria, anche a seguito di denuncia?	Segnalano il caso agli agenti della Provincia	Redigono un rapporto informativo e lo comunicano all'associazione di appartenenza	Redigono verbali conformi alla legislazione vigente e lo trasmettono alla Provincia	<b>C</b>
246	E' ammessa l'ignoranza di una norma contenuta nella legge sulla caccia?	Sì, purché si dimostri la buona fede	Sì, quando si è analfabeti	No, in ogni caso	<b>C</b>
247	Le sanzioni per infrazioni alle leggi sull'esercizio venatorio da chi vengono comminate?	Dalla Provincia	Dalla Regione	Dal Prefetto	<b>A</b>

248	In caso di infrazioni che prevedono il sequestro delle armi e dei mezzi di caccia, possono essere sequestrati anche i mezzi di trasporto?	Sì, se vengono usati quali strumenti di caccia, quando cioè servono direttamente a compiere atti di caccia	No, in ogni caso	No, perché il mezzo di trasporto non ha niente a che fare con l'esercizio venatorio	<b>A</b>
249	Può un guardiacaccia volontario sequestrare la selvaggina?	Sì, ma solo nel caso di reato venatorio	Mai, poiché non ha funzioni di polizia giudiziaria	No, perché la selvaggina non può mai essere sequestrata	<b>B</b>
250	Gli agenti delle Province possono sequestrare la selvaggina in caso di infrazione alle leggi sulla caccia?	No, la selvaggina non è mai sequestrabile	La devono sequestrare per ogni infrazione	La possono sempre sequestrare, purché oggetto della violazione	<b>C</b>
251	Gli agenti venatori che esercitano funzioni di polizia giudiziaria possono sequestrare l'arma e la selvaggina quando il cacciatore...	uccide un capo di specie non consentite	esercita la caccia in orari non consentiti	esercita la caccia senza avere effettuato le prescritte annotazioni sul tesserino	<b>A</b>
252	Una guardia volontaria dell'Ente protezione degli animali può praticare la vigilanza venatoria?	No, mai	Sì, glielo consente espressamente la legge 157/92	Sì, ma solo se accompagnata da una guardia della Provincia	<b>B</b>
253	I Vigili Provinciali, in merito agli illeciti amministrativi di caccia, redigono:	verbali di segnalazione	verbali di accertata violazione	verbali di riferimento	<b>B</b>
254	Quale è l'autorità competente a sospendere e revocare la licenza di porto di fucile per uso caccia?	Il Questore	Il Prefetto	Il Questore su parere del Prefetto	<b>A</b>
255	Un cacciatore che abbatta una lepre in una Zona di ripopolamento e cattura, commette un furto?	No, lo esclude esplicitamente la legge 157/92	Sì, integra la fattispecie penale del furto venatorio	Sì, sussiste l'obbligo della Provincia di denunciare il cacciatore per furto ai danni dello Stato	<b>A</b>
256	Quale delle seguenti specie di selvaggina è cacciabile dal 1° settembre al 10 marzo?	Nessuna	Codone	Tordo bottaccio	<b>A</b>
257	Si può cacciare il Picchio rosso maggiore?	Sì	No, tutte le specie di Picchio sono particolarmente protette	Sì, ma solo nel territorio alpino	<b>B</b>
258	In quale dei seguenti casi è prevista la sospensione della licenza?	Caccia in periodo di divieto generale	Mancata segnatura della giornata sul tesserino	Presa e detenzione di uova, nidi e piccoli	<b>A</b>
259	Quale delle seguenti specie non è particolarmente protetta ?	Lupo	Gru	Passera mattugia	<b>C</b>
260	I proventi derivanti dalle sanzioni amministrative pecuniarie in materia di caccia da chi vengono introitati?	Dalla Provincia	Dalla Regione	Dallo Stato	<b>A</b>
261	Che cosa si intende per legge quadro o legge cornice in materia di caccia?	Una legge generale di emanazione regionale	Una legge che disciplina le cacce speciali	Una legge di principi di emanazione statale	<b>C</b>

262	Come viene considerata dalla legge 157/92 la fauna selvatica?	Patrimonio indisponibile dello Stato	Proprietà del conduttore del fondo dove si trova	Res nullius, cioè "cosa di nessuno"	A
263	Come è considerata la Volpe?	Specie sempre protetta	Specie nociva da abbattere in ogni tempo	Specie cacciabile in periodo determinato	C
264	Secondo la legge 157/92 qual è l'arco temporale massimo per l'esercizio venatorio?	Dal 1° settembre al 31 gennaio	Dal 18 agosto al 31 gennaio	Dal 20 settembre al 31 dicembre	A
265	Agli agenti delle province, oltre alle normali competenze di vigilanza sulla caccia, quali altre funzioni sono attribuite?	Funzioni di pubblica sicurezza	Funzioni di polizia giudiziaria e pubblica sicurezza	Funzioni di polizia urbana	B
266	Quale delle seguenti specie è particolarmente protetta?	Chiurlo	Donnola	Orso	C
267	Quale delle seguenti specie è particolarmente protetta?	Cervo	Camoscio d'Abruzzo	Capriolo	B
268	L'uso di apparecchi acustici a funzionamento elettromagnetico, a fini di richiamo, cosa comporta per il cacciatore?	Una sanzione penale	Una sanzione penale ed il sequestro del fucile e dell'apparecchio	Una sanzione amministrativa obblabile con lire 200.000	B
269	Che cosa si intende per fauna selvatica?	Tutti i Mammiferi e gli Uccelli viventi in stato di naturale libertà	Tutti i Mammiferi e gli Uccelli viventi nei territori boschivi	Tutte le specie selvatiche cacciabili	A
270	L'attività di tassidermia e imbalsamazione è regolamentata da:	Provincia	Stato	Regione	C
271	La qualifica di guardia giurata volontaria in materia venatoria può essere riconosciuta dal:	Questore	Presidente della Provincia	Prefetto	C
272	Nell'ambito dei piani di controllo della fauna selvatica, per effettuare gli abbattimenti, gli agenti della Provincia, in Emilia-Romagna, possono avvalersi di:	guardie volontarie, esclusivamente e purché abilitate con appositi corsi	proprietari o conduttori dei fondi sui quali si attuano i piani medesimi e anche di coadiutori abilitati con corsi specifici se muniti di licenza di caccia	cacciatori di provata fiducia	B
273	In quale dei seguenti casi vi è la revoca della licenza di caccia?	Abbattimento di un Camoscio d'Abruzzo	Abbattimento di altra specie vietata	Caccia in una Zona di ripopolamento e cattura	A
274	Le sanzioni amministrative sono obblazionabili con il pagamento di:	1/3 del massimo o il doppio del minimo delle somme previste	1/4 del massimo delle somme previste	1/2 del massimo delle somme previste	A
275	Il cane da caccia ed i richiami vivi autorizzati possono essere sequestrati, per infrazioni della legge sulla caccia?	Sì, solo dagli agenti di polizia giudiziaria	Sì, da tutti gli agenti di vigilanza venatoria	No, in nessun caso	C

276	Che cosa comporta cacciare senza l'assicurazione?	L'esclusione definitiva della licenza	La revoca della licenza per 10 anni	Una sanzione amministrativa pecuniaria e la sospensione della licenza se il cacciatore è recidivo	<b>C</b>
277	Quali sono gli animali appartenenti alla fauna selvatica italiana che possono essere cacciati senza limiti?	Quelli troppo numerosi secondo le stime dell'Istituto nazionale per la fauna selvatica	Nessuno	Gli Storni e i Passeri	<b>B</b>
278	Chi ha competenza ad emanare leggi in materia di caccia?	Il Comune	Lo Stato e le Regioni	La Provincia	<b>B</b>
279	Il coordinamento dell'attività di vigilanza ittica venatoria spetta:	alla Provincia	al Questore	al Prefetto	<b>A</b>
280	Che cosa comporta l'uccisione di un Cardellino?	Sanzione penale con ammenda fino a 3 milioni di lire	Una sanzione amministrativa	Nulla in quanto è selvaggina cacciabile	<b>A</b>
281	Le sanzioni amministrative per infrazioni alle leggi sull'esercizio venatorio da chi vengono comminate?	Dalla Prefettura	Dalla Provincia	Dalla Questura	<b>B</b>
282	Se si utilizzano i fari abbaglianti di un automezzo per individuare e successivamente abbattere una Lepre, si commette infrazione?	Sì, perché la legge vieta la caccia a bordo di autoveicoli	No	Sì, perché i fari sono un mezzo non consentito	<b>C</b>
283	A quale delle seguenti infrazioni consegue la sospensione del tesserino venatorio?	Caccia da appostamento fisso senza autorizzazione	Prelievo di uova e nuovi nati	Vendita di trappole	<b>A</b>
284	Come è considerato il Lupo dalla legge nazionale?	Animale nocivo	Specie protetta	Specie particolarmente protetta	<b>C</b>
285	Il servirsi volontariamente di un'auto per uccidere una Lepre, costituisce infrazione?	Sì, solo nelle Zone di ripopolamento	No	Sì, perché si usa un mezzo non consentito	<b>C</b>
286	In quali di questi casi, se recidivi, vi è la sospensione della licenza in base alla legge 157/92?	Caccia in violazione degli orari consentiti	Mancata effettuazione delle prescritte annotazioni sul tesserino regionale	Caccia senza versamento della tassa concessione regionale	<b>A</b>
287	In quale di questi casi, se recidivi, vi è l'esclusione definitiva della licenza di porto di fucile per uso di caccia in base alla legge 157/92?	Caccia il martedì o il venerdì	Caccia in Oasi di protezione	Caccia in periodo di divieto generale	<b>C</b>
288	La legge regionale 8/94, in caso di ripetizione della stessa violazione, prevede:	il raddoppio delle sanzioni	la sospensione della licenza	la sospensione del tesserino venatorio	<b>A</b>

289	Il mancato rispetto del carnere giornaliero comporta:	una sanzione amministrativa pecuniaria, il sequestro e la confisca dei capi abbattuti	una sanzione penale e il sequestro dei capi	solo una sanzione amministrativa pecuniaria	<b>A</b>
290	Rimuovere o danneggiare tabellamenti faunistico-venatori comporta:	nulla se si ritengono illegittime	una sanzione pecuniaria da 100.000 a 600.000 lire	una sanzione pecuniaria da 50.000 a 200.000 lire	<b>B</b>

# *Zoologia Applicata alla Caccia*

N.	DOMANDA	RISPOSTA A	RISPOSTA B	RISPOSTA C	RISP. ESATTA
291	Quale è l'ambiente naturale della Pernice sarda?	Zone rocciose di bassa altitudine; arbustati di tipo mediterraneo	Foreste folte di alta montagna con radure coltivate; foreste coperte di densa vegetazione	Boschi radi alternati a sassaie e cespugliati; macchia mediterranea; zone asciutte coperte da densa vegetazione	C
292	Quale differenza somatica distingue la Pernice sarda dalla Pernice rossa?	Il colore delle zampe, che nella Pernice sarda è il nero	Le striature alla base del collo, di colore diverso (cenerino) e di struttura diversa	Il mantello dorsale e addominale, completamente grigi nella Pernice sarda	B
	Quale è l'ambiente naturale del Francolino di monte?	Zone alpine e prealpine non troppo elevate e con boschi abbastanza fitti	Montagne elevate ai margini delle foreste	Zone alpine e appenniniche con vaste radure e cespugli	A
294	Il Francolino di monte è selvaggina stanziale o migratoria? E' in diminuzione?	E' selvaggina stanziale. E' in forte diminuzione	E' migratoria. E' abbastanza raro	E' stanziale, e si trova in buon numero per la sua prolificità	A
295	Quale è l'ambiente naturale della Tordela?	Foreste con sottobosco fitto in alta montagna	Montagne e colline boschose, nonchè vallate aperte e cespugliose	Grandi pianure cespugliate e coltivate	B
296	In quale stagione è possibile trovare la Tordela nel nostro territorio?	In novembre e in maggio	In estate e in aprile	Nel tardo autunno e in primavera	C
297	Quale è l'ambiente naturale della Calandra?	Campi boscati, pianure incolte	Campi e pascoli, steppe, cespugliati sassosi e radi	Basse colline cespugliate e coltivate a prato	B
298	Quale è l'ambiente naturale del Merlo dal collare?	Pianure boscate alternate da vaste radure	Grandi pianure soleggiate e incolte	Montagne e colline rocciose con vegetazione sparsa	C
299	Quale è la caratteristica principale del mantello del Merlo dal collare?	Un lungo collare bianco alla base della gola	La testa ed il collo completamente bianchi	Il collo ed il dorso bianchi con striature grige	A
300	Quale è l'ambiente naturale del Cuculo?	Pianure incolte e cespugliate con sassaie	Campi coltivati a prato	Campagne alberate, foreste con radure, savane, canneti	C
301	Il Cuculo è selvaggina migratoria?	Sì	No	E' selvaggina stanziale delle nostre pianure	A
302	Il Torcicollo a quale altro uccello è simile?	E' un uccello molto simile al Cuculo	Al Picchio verde	Ad un Passero	B
303	Quale è l'ambiente naturale del Martin pescatore?	Torrenti, stagni, canali, laghi, estuari, rive rocciose del mare	Zone umide interne, risaie, paludi	Saline, acque stagnanti e marcite	A
304	Il Martin pescatore è migratore?	E' un tipico migratore	In Italia è soprattutto stazionario ed erratico	E' selvaggina tipicamente stanziale	B
305	Quale è l'ambiente naturale del Rigogolo?	Vaste pianure a pascolo con irrigazione	Pianure cespugliate assolate	Boschi di essenze misti, cedui, parchi, giardini, querceti, frutteti	C
306	Il Rigogolo è migratore?	Sì, passa da aprile ai primi di maggio e a settembre	Sì, passa a marzo e a ottobre	E' erratico	A

307	Quale è l'ambiente naturale della Nocciolaia?	Basse colline alberate con vaste radure	Pianure boscoso e cespugliose	Foreste miste o di conifere, nelle alte montagne e nelle vallate.	<b>C</b>
308	La Nocciolaia a che famiglia appartiene? E' un migratore?	E' un Picide. E' stazionaria	E' un Corvide. E' specie migratrice	E' un Corvide. E' stazionaria	<b>B</b>
309	Quale è l'ambiente naturale delle Cincie?	Pianure a pascolo con cespugli	Boschi d'alto fusto, boschetti, macchie, campi alberati, parchi e giardini	Colline con alberature, intervallate da radure coltivate	<b>B</b>
310	A quale famiglia appartengono le Cincie? Sono uccelli migratori?	Sono Paridi. No, sono stanziali	Sono Turdidi. Sì, sono migratori	Sono Paridi. Sì, sono migratori	<b>C</b>
311	Quale è l'ambiente naturale della Capinera?	Boschi con radure, parchi, giardini, frutteti con siepi	Pianure coltivate senza copertura arborea	Pianure aperte con pascoli e foraggere	<b>A</b>
312	La Capinera è fauna migratoria?	Sì, passa in marzo-aprile e ripassa in settembre-ottobre	Sì, passa in febbraio-marzo e ripassa in ottobre-novembre	No, è stazionaria ed erratica	<b>A</b>
313	I Lui sono uccelli migratori? Sono utili?	No. Sono granivori e possono danneggiare l'agricoltura	Sì. Non hanno utilità per l'agricoltura	Sì. Sono utili come insettivori	<b>C</b>
314	Quale è l'ambiente naturale delle Ballerine?	Colline boscoso e rocciose	Pianure prative e cespugliate	Rive di torrenti, stagni, rive del mare	<b>C</b>
315	Le Ballerine sono uccelli migratori?	Sono erratici	No	Sì	<b>C</b>
316	Quale è l'ambiente naturale del Beccofrusone?	Foreste di conifere e faggi, margini di paludi in foreste	Pianure aride	Colline alberate alternate a radure	<b>A</b>
317	In che periodo si può trovare il Beccofrusone?	In inverno, lungo le direttrici migratorie	A fine estate ed in autunno	In primavera e a fine estate	<b>A</b>
318	Quale è l'ambiente naturale del Frosone?	Pianure sassose e incolte	Boschi cedui, campagne alberate, parchi, frutteti, cespugli	Zone umide, risaie, paludi	<b>B</b>
319	Il Frosone è migratore?	Sì, passa in autunno e in marzo	Sì, passa a fine estate e in aprile	E' stanziale	<b>A</b>
320	Quale è l'ambiente naturale del Verdone?	Campagne coltivate a pascolo, cespugli, siepi	Campagne alberate, boschi, boschetti, giardini, frutteti, parchi	Zone sassose e rocciose, torrenti, fiumi	<b>B</b>
321	Il Verdone è un insettivoro?	Sì	No, è prevalentemente granivoro	No, si ciba di frutta	<b>B</b>
322	Quale è l'alimentazione del Coniglio selvatico?	Sì ciba di frutta e piccoli germogli	Preferisce bulbi ed erbe e, durante l'inverno, anche cortecce	Sì ciba in prevalenza di erba medica e sementi	<b>B</b>
323	Quale è la differenza morfologica fra il Coniglio selvatico e la Lepre?	Il Coniglio selvatico ha zampe più lunghe, coda più grossa e cranio più pesante	Nel Coniglio selvatico le zampe anteriori sono più grosse e lunghe; inoltre il pelo è più chiaro e folto	Nella Lepre le orecchie e le zampe posteriori sono più lunghe e il cranio più grosso; il colore nella Lepre è marrone giallastro mentre nel Coniglio selvatico è grigio	<b>C</b>
324	Quale è il cibo principale delle Marmotte?	Graminacee, semi ed erbe	Esclusivamente frutta e tuberi	Radici, arbusti e cortecce	<b>A</b>

325	L' Istrice è notturno o diurno? Di cosa si ciba?	Ha abitudini crepuscolari. Si ciba di erbe	Ha abitudini diurne. Si ciba prevalentemente di frutta	Ha abitudini notturne. Si ciba di radici, bulbi e cortecce	<b>C</b>
326	Quale è l'alimentazione dell'Orso?	Giovani rami di piante basse, radici, piccoli nati	Miele e ghiande	E' varia: tuberi, bulbi, bacche, funghi, pesce, uova, miele, ghiande	<b>C</b>
327	La Volpe ha abitudini notturne? Quale è la sua dieta?	Ha abitudini notturne. L'alimentazione è varia: dieta carnivora in prevalenza, frutta, bacche e invertebrati	Ha abitudini diurne e notturne. Si ciba solo di carogne e di frutta	Ha abitudini diurne. Si ciba di animali vivi e di piccola mole.	<b>A</b>
328	La Donnola è utile o dannosa all'ambiente?	E' utile per il controllo dei topi e delle Arvicole, che caccia con assiduità	E' dannosa perchè si ciba dei piccoli uccelli e di altri selvatici, utili per il controllo dei topi e delle Arvicole	E' dannosa perchè si ciba degli animali domestici come i polli e le anatre	<b>A</b>
329	Perchè la Puzzola è protetta? Di che cosa si ciba?	Perchè è specie utile all'agricoltura. Si ciba di uova, insetti, pesci, frutta	Perchè si sta estinguendo. Si ciba di frutta, bacche, radici	Perchè è specie in diminuzione e non è dannosa. Si ciba di Roditori, rane, insetti, lombrichi	<b>C</b>
330	La Faina e la Martora sono utili?	Sì, poichè si cibano particolarmente di Arvicole, Topi, Toporagni e altri Roditori	No. Possono arrecare notevoli danni alla selvaggina	No, perchè predano animali di poco conto	<b>A</b>
331	Quale è l'alimento principale della Lontra? E' protetta?	Vegetazione acquatica lungo le rive dei fiumi. E' protetta perchè è specie in diminuzione	Trote, anguille, gamberi, Arvicole d'acqua. E' specie particolarmente protetta, perchè in via di estinzione	Pesci e gamberi. Non è protetta, perchè dannosa alla fauna acquatica	<b>B</b>
332	Il Tasso è un animale diurno? Di che cosa si ciba?	Sì, ha abitudini diurne. Si ciba specialmente di vegetali	No, ha abitudini notturne. Ha alimentazione varia, sia animale che vegetale	No, è animale notturno. Si ciba esclusivamente di animali	<b>B</b>
333	Perchè la Lince è particolarmente protetta?	Perchè è in via di estinzione	Perchè è utile all'agricoltura	Perchè è nemica degli altri predatori	<b>A</b>
334	Il Gatto selvatico è protetto? Di che cosa si ciba?	No. Si ciba di tutti gli animali che può trovare	Sì, è parzialmente protetto. Si ciba di uccelli ed anche di frutta	Sì, è particolarmente protetto. Si ciba specialmente di Roditori, ma anche di uccelli, rane e occasionalmente pesci	<b>C</b>
335	La Foca monaca è presente in Italia? E' protetta?	Soltanto in Sicilia. E' specie non protetta, perchè dannosa alla pesca	Sì, lungo tutte le coste del Mare Adriatico e Tirreno. E' specie protetta	Sì, in Sicilia e Sardegna. E' specie particolarmente protetta	<b>C</b>
336	Il Cinghiale è presente solo in Emilia-Romagna? Che alimentazione ha?	No, è distribuito anche in altre regioni italiane. Ha alimentazione molto varia: vegetali e sostanze animali	Sì, è numeroso in Emilia-Romagna. Mangia essenzialmente sostanze vegetali	No, anche in Toscana. Si ciba in prevalenza di radici	<b>A</b>
337	Che particolarità hanno le corna del Muflone?	Sono caduche e non ramificate	Sono perenni, non ramificate e spiralate	Sono corna ramificate perenni	<b>B</b>
338	Lo Stambecco è presente in Italia? Dove è presente in maggior numero?	Sì, nelle Alpi. Nel Parco del Gran Paradiso	Sì, su tutte le Alpi e sugli Appennini. Nel Parco del Gran Sasso	Sì, sulle Alpi orientali. Nel Parco dello Stelvio	<b>A</b>

339	Che differenza c'è, dal punto di vista venatorio, tra il Camoscio e il Camoscio d'Abruzzo?	Il Camoscio d'Abruzzo è particolarmente protetto, mentre il Camoscio delle Alpi è cacciabile	Sono ambedue particolarmente protetti	Sono ambedue cacciabili secondo norme particolari	<b>A</b>
340	Che particolarità hanno le corna dei Cervidi?	Sono perenni e lisce	Sono perenni	Sono caduche e ramificate	<b>C</b>
341	Quali sono le abitudini comportamentali del Riccio? E' un erbivoro?	E' animale diurno. Sì, è un erbivoro	E' animale prevalentemente notturno e va in letargo. No, è prevalentemente insettivoro	Ha abitudini crepuscolari. No, è onnivoro	<b>B</b>
342	I Pipistrelli sono Mammiferi o Uccelli? Sono utili?	Sono Uccelli. Sono poco utili	Sono Mammiferi. Sono utili come insettivori	Sono Mammiferi e non sono utili	<b>B</b>
343	Che cosa si intende per equilibrio biologico?	La perfetta armonia che esiste tra la Fauna e gli altri elementi dell'ambiente, in modo che non si alteri l'economia degli esseri viventi	E' l'equilibrio tra gli animali selvatici e l'uomo	E' la proporzione numerica tra gli animali selvatici	<b>A</b>
344	Quale è l'ambiente naturale dell'Ermellino?	Vive solo tra rocce cespugliate e in buche coperte	Vive nei boschi tra il fogliame	Vive tra le radici degli alberi o tra le rocce, entro cavità di alberi, tra il pietrame o in gallerie	<b>C</b>
345	Durante l'inverno l'Ermellino come si presenta?	Con il mantello giallo chiaro	Con il mantello grigio	Con la livrea bianca, per confondersi con l'ambiente montano	<b>C</b>
346	Il Gallo cedrone è selvaggina alpina o appenninica?	E' selvaggina tipicamente alpina	E' selvaggina dell'Appennino	E' selvaggina sia alpina che appenninica	<b>A</b>
347	La Pernice bianca è fauna stanziale?	E' stanziale delle Alpi	E' migratoria	E' stanziale delle isole	<b>A</b>
348	Quale è l'ambiente naturale del Fagiano?	Ambienti vari con boschi misti o campagne coltivate	Pianure disboscate	Colline alte e rocciose	<b>A</b>
349	Quale è l'ambiente naturale dei Cervidi?	Pianure alberate e coltivate	Alte montagne rocciose	Boschi d'alto fusto con radure; macchie più o meno folte, con o senza sottobosco	<b>C</b>
350	Quale è l'ambiente naturale del Cinghiale?	Pianure a coltura intensiva	Basse colline coltivate	Foreste con fitto sottobosco, e con vicinanza di campi e radure	<b>C</b>
351	Quale è l'ambiente naturale del Coniglio selvatico?	Luoghi asciutti, sabbiosi e sassosi	Fossi e campi coltivati ed arati	Grandi boschi di altura	<b>A</b>
352	Quale è l'ambiente naturale dei Pipistrelli?	Alberi, cespugli, stoppie, rive dei corsi d'acqua	Caverne, solai, fessure dei muri, folto degli alberi	Grandi pianure soleggiate	<b>B</b>
353	Quale è l'ambiente naturale del Lupo?	Colline prative e coltivate	Località boschive e selvagge, specialmente dell'alta montagna	Pianure e basse colline incolte	<b>B</b>
354	Quale è l'ambiente naturale dell'Orso?	Basse colline coltivate	Montagne boschive con forre	Alte colline prative	<b>B</b>

355	Quale è l'ambiente naturale del Camoscio?	Alti pascoli più o meno rocciosi, oltre i limiti della vegetazione	Boschi folti di alta collina	Grandi altopiani boscosi	<b>A</b>
356	Quale è l'ambiente naturale dello Stambecco?	Grandi altopiani boscosi	Boschi folti di alta collina	Alti pascoli, più o meno rocciosi, oltre i limiti della vegetazione	<b>C</b>
357	Quale è l'ambiente naturale della Foca monaca?	Coste rocciose isolate e selvagge, caverne marine e scogli	Spiagge assolate	Litorali sabbiosi e privi di rocce	<b>A</b>
358	Quale è l'ambiente naturale del Riccio?	Vive in zone umide con canneti e vegetazione acquatica folta	Vive nei boschi con vegetazione bassa, nei prati adiacenti a boschi, in siepi ed arbusti, nei campi coltivati e nei giardini	Vive in alta montagna, nei boschi folti	<b>B</b>
359	Quale è l'ambiente naturale della Lepre?	Vive solo in collina	Vive solo in pianura	Vive nei terreni coltivati, specialmente nei prati e pascoli permanenti; è presente nei campi di cereali e nei boschi aperti	<b>C</b>
360	Quale è l'ambiente naturale dello Scoiattolo?	Predilige le foreste di conifere; si trova anche in boschi di latifoglie e di faggi, anche a buone altitudini	Vive solo nei boschi di pianura	Vive solo nelle colline e pianure con arbusti e siepi	<b>A</b>
361	Quale è l'ambiente naturale del Ghiro?	Vive soprattutto nei boschi di latifoglie	Si trova nella pianura intensamente coltivata	Vive nei boschi delle Alpi	<b>A</b>
362	Quale è l'ambiente naturale della Puzzola?	Vive sugli altopiani oltre i 2000 metri	Vive nei boschi di alta montagna	Vive in pianura e nei boschi, presso le rive dei fiumi, delle paludi e vicino alle fattorie	<b>C</b>
363	Quale è l'ambiente naturale della Martora?	Vive nelle zone aperte di pianura e nelle valli salse	Vive nelle foreste miste o di conifere, in zone rocciose aperte e in zone dirupate	Vive in montagna nelle zone prative	<b>B</b>
364	Quale è l'ambiente naturale della Faina?	Vive solo nelle basse colline coltivate	Vive nei boschi decidui, nelle colline aperte e rocciose, vicino alle abitazioni	Vive solo nelle pianure coltivate e umide	<b>B</b>
365	Quale è l'ambiente naturale della Lontra?	Vive solo negli acquitrini con canneti	Vive solo nelle paludi	Vive in tutte le zone ad acqua perenne, come i fiumi e i laghi	<b>C</b>
366	Quale è l'ambiente naturale del Tasso?	Zone rocciose di montagna	Grandi altopiani	Boschi decidui e pascoli aperti	<b>C</b>
367	Quale è l'ambiente naturale della Lince?	Pianure coltivate	Boschi a basso fusto e prativi	Foreste di conifere e ambienti montani	<b>C</b>
368	Quale è l'ambiente naturale del Gatto selvatico?	Zone boschive, cespugliati	Pianure	Pianure non coltivate	<b>A</b>
369	Quale è l'ambiente naturale del Muflone?	Pianure	Boschi ad alto fusto e con fitto sottobosco	Zone boscate con ampi spazi privi di vegetazione	<b>C</b>

370	Quale è l'ambiente naturale dello Stambecco?	Alte montagne al di sopra della linea degli alberi	Boschi fitti	Altopiani con boschi e fitto sottobosco	<b>A</b>
371	Quale è l'ambiente naturale del Cervo?	Boschi aperti con abbondante disponibilità di acqua	Zone rocciose collinari	Fitti boschi di alta montagna	<b>A</b>
372	Quale è l'ambiente naturale del Daino?	Vive specialmente in boschi aperti, alternati a prato-pascolo e/o coltivati	Vive in zone rocciose	Vive in zone intensamente coltivate, con arbusti e siepi	<b>A</b>
373	Quale è l'ambiente naturale del Capriolo?	Zone di montagna a pascolo	Zone di pianura coltivate	Zone boscate ricche di radure e di arbusteti	<b>C</b>
374	Quale è l'ambiente naturale della Marmotta?	Colline boscate	Boschi ad alta quota	Praterie alpine aperte, con pietre e massi	<b>C</b>
375	Quale è l'ambiente naturale del Germano reale?	Laghi e paludi salmastre	Specchi d'acqua diversi, fiumi, stagni, paludi, pianure irrigate, coste marine, estuari, lagune	Fiumi profondi in vicinanza del mare	<b>B</b>
376	Quale è l'ambiente naturale dell'Alzavola?	Coste salmastre	Fiumi e laghi	Stagni, paludi, torbiere, ecc.	<b>C</b>
377	Quale è l'ambiente naturale della Marzaiola?	Zone umide con acque profonde e pulite	Paludi, stagni con acque basse, di preferenza dolci	Fiumi e laghi	<b>B</b>
378	Quale è l'ambiente naturale della Canapiglia ?	Zone umide con acque salmastre in vicinanza del mare	Zone umide con acque dolci, paludi con fitta vegetazione costiera	Paludi pulite e con scarsa vegetazione	<b>B</b>
379	Quale è l'ambiente naturale del Fischione?	Laghi, fiumi, stagni, brughiere, paludi e tundra	Piccole zone paludose ad acque basse	Zone costiere con vegetazione	<b>A</b>
380	Quale è l'ambiente naturale del Codone?	Fiumi ad acque profonde	Stagni, laghi, lagune, isolotti	Zone con acque salmastre e basse	<b>B</b>
381	Quale è l'ambiente naturale del Mestolone?	Zone umide con acque basse dolci o salmastre, stagni, paludi, prati allagati	Zone umide con acque profonde e salmastre	Zone umide con acque profonde dolci e prive di vegetazione	<b>A</b>
382	Quale è l'ambiente naturale della Moretta?	Vive lungo i fiumi interni, specialmente nelle zone collinari	Vive lungo le coste del mare in acque basse	Vive nelle acque interne con vegetazione e canneti, stagni, paludi, laghi	<b>C</b>
383	Quale è l'ambiente naturale della Beccaccia ?	Vive in boschi umidi con alberi ad alto fusto, sottobosco e radure	Vive solo in boschi di alta montagna, folti, con erbe alte e fitte	Vive solo in boschi di pianura con folto sottobosco	<b>A</b>
384	Quale è l'ambiente naturale del Beccaccino?	Paludi, risaie, marcite, prati allagati	Stagni e fiumi	Lagune salmastre e laghi	<b>A</b>
385	Quale è l'ambiente naturale del Chiurlo?	Lagune con canneti e fiumi con abbondante vegetazione	Pianure e colline erbose, brughiere con muschio, torbiere e stagni, estuari melmosi e sabbiosi	Laghi e valli salmastre	<b>B</b>
386	Quale è l'ambiente naturale della Pittima reale?	Pianure erbose e pasture in terreni ricchi d'acqua e paludi; rive fangose di estuari, lagune salmastre	Fiumi e laghi	Laghi interni	<b>A</b>

387	Quale è l'ambiente naturale del Cavaliere d'Italia?	Acque basse di lagune salmastre, paludi inondate, marcite, risaie, rive di laghi e fiumi	Zone umide con acque dolci, stagni, rive del mare	Zone umide costiere con acque salmastre	<b>A</b>
388	Quale è l'ambiente naturale dell'Avocetta?	Fiumi con acque profonde e scarsa vegetazione	Acque dolci interne	Delta, estuari, lagune, paludi salmastre, laghi	<b>C</b>
389	Quale è l'ambiente naturale del Gabbiano comune?	Vive solo negli stagni prossimi al mare	Vive solo in paludi salmastre	Vive lungo le coste del mare, nei laghi interni, nei fiumi, ecc.	<b>C</b>
390	Quale è l'ambiente naturale del Colombaccio?	Boschi di pioppo, frutteti e campi coltivati	Foreste d'alto fusto con radure e campi adiacenti. Querceti, lecceti, faggete, pinete e macchia mediterranea	Boschi molto alti di montagna, con adiacenti zone rocciose	<b>B</b>
391	Quale è l'ambiente naturale della Colombella?	Boschi d'alto fusto, parchi, macchie e radure	Zone collinari cespugliate	Pianure coltivate e assolate	<b>A</b>
392	Quale è l'ambiente naturale del Piccione selvatico?	Zone d'alta montagna boschive	Territori con ampie distese cespugliate	Territori carsici sassosi, montagne brulle e rocciose, grotte, edifici antichi, ecc.	<b>C</b>
393	Quale è l'ambiente naturale della Tortora?	Pianure coltivate e cespugliate	Alte colline rocciose con zone boschive	Campagne alberate, colline boschive con campi coltivati, altipiani aperti	<b>C</b>
394	Quale è l'ambiente naturale della Tortora dal collare orientale?	Parchi, giardini, campagne alberate e colline	Colline coltivate e assolate	Pianure coltivate, con arbusti e zone umide	<b>A</b>
395	Quale è l'ambiente naturale del Barbagiani?	Rovine, vecchi edifici, anche nelle città. Boschi, campagne, ecc.	Alte montagne con fitto bosco	Zone umide d'acqua dolce e salmastra	<b>A</b>
396	Quale è l'ambiente naturale dell'Assiolo?	Boschi aperti, parchi, giardini, pianure alberate, collina e montagna	Campagne coltivate e assolate senza copertura arborea	Alte montagne rocciose	<b>A</b>
397	Quale è l'ambiente naturale del Gufo reale?	Foreste rocciose e forre, burroni	Zone pianeggianti con case e magazzini	Colline coltivate e cespugliate, molto antropizzate	<b>A</b>
398	Quale è l'ambiente naturale della Civetta?	Campi più o meno alberati, boschi, dintorni di case di campagna; pianura, collina e montagna	Vive solo in zone di pianura	Vive solo in zone di collina	<b>A</b>
399	Quale è l'ambiente naturale del Gufo comune?	Boschi aperti, in particolare di conifere, brughiere ed in prossimità di zone umide	Pianure coltivate	Montagne rocciose e cespugliate	<b>A</b>
400	Quale è l'ambiente naturale del Gufo di palude?	Zone coltivate con piccoli boschi, in collina	Zone di pianura coltivate e cespugliate	Paludi, canneti, risaie, brughiere, ecc.	<b>C</b>
401	Quale è l'ambiente naturale dell'Allocco?	Boschi di alta montagna	Grotte, zone rocciose collinari	Boschi, parchi, giardini, case di campagna, rovine	<b>C</b>
402	Quale è l'ambiente naturale del Rondone?	Boschi con ampie radure in montagna	Boschi di alto fusto in collina	Città e villaggi con edifici anche diroccati, rocce e foreste	<b>C</b>

403	Quale è l'ambiente naturale dell'Upupa?	Campagne alberate, boschetti con radure, margini di boschi, parchi, ecc.	Campagne coltivate, cespugliate o senza copertura arborea	Zone rocciose o arbustive di alta collina	<b>A</b>
404	Quale è l'ambiente naturale del Picchio verde?	Colline con boschi folti	Boschi, campagne con alberi, giardini e parchi	Folti boschi di alta montagna	<b>B</b>
405	Quale è l'ambiente naturale del Picchio rosso maggiore?	Campagne coltivate e cespugliate con boschetti	Boschi di latifoglie e conifere, parchi e giardini	Basse colline aride e rocciose	<b>B</b>
406	Quale è l'ambiente naturale del Picchio rosso minore?	Boschetti di basso fusto con campi coltivati	Boschi, parchi e giardini	Pioppeti di pianura	<b>B</b>
407	Quale è l'ambiente naturale del Torcicollo?	Vive nei parchi, giardini, pianure alberate, boschi cedui	Vive solo nei boschi di alta montagna	Vive solo nelle grandi pianure cespugliate	<b>A</b>
408	Quale è l'ambiente naturale della Cappellaccia?	Campagne aperte con terreno nudo, sabbioso, roccioso o arato	Boschetti con campi coltivati e cespugliati	Zone boscate di collina medio-alta	<b>A</b>
409	Quale è l'ambiente naturale della Tottavilla?	Pioppeti, querceti con fitto sottobosco	Zone di pianura coltivate intensamente	Zone aperte, campi con alberi sparsi e cespugli in collina e montagna, parchi, vallate, margini di boschi	<b>C</b>
410	Quale è l'ambiente naturale dell'Allodola?	Pianure aperte erbose e cespugliate, dune, paludi e brughiere	Pianure alberate e assolate	Boschi di alto fusto, in pianura, collina e montagna	<b>A</b>
411	Quale è l'ambiente naturale della Rondine?	Medie colline coltivate e prive di edifici	Pianure e colline con boschi folti	Luoghi aperti, campagne con edifici, città e villaggi	<b>C</b>
412	Quale è l'ambiente naturale del Topino?	Rive dei fiumi, cave di sabbia o ghiaia; campagne aperte presso zone d'acqua	Pianure boscate e cespugliate	Colline coltivate e rocciose	<b>A</b>
413	Quale è l'ambiente naturale del Balestruccio?	Pianure con boschetti e cespugli	Campagne coltivate con insediamenti umani, città e villaggi	Colline e montagne con boschi di alto fusto	<b>B</b>
414	Quale è l'ambiente naturale della Cornacchia grigia?	E' specie adattabile ai più diversi ambienti: coltivi, macchie, ecc.	Rocce di alta collina e montagna con boschetti	Pianure intensamente coltivate, marcite, paludi e canneti	<b>A</b>
415	Quale è l'ambiente naturale del Corvo?	Zone coltivate e prative con gruppi di alberi; zone di collina con pochi alberi	Montagne boscate e rocciose	Pianure umide, risaie, paludi e canneti	<b>A</b>
416	Quale è l'ambiente naturale della Taccola?	Boschi di basso fusto con fitto sottobosco	Pianure coltivate alternate a boschetti e cespugli	Torri, rovine, interni di città e villaggi con parchi, rocce	<b>C</b>
417	Quale è l'ambiente naturale della Gazza?	Zone costiere, fiumi, laghi	Zone paludose, risaie, canneti	Margini di boschi, prati, campi coltivati con alberi, siepi	<b>C</b>
418	Quale è l'ambiente naturale della Ghiandaia?	Querceti con sottobosco, castagneti, pinete e frutteti	Pianure intensamente coltivate	Colline intensamente coltivate con boschetti sparsi	<b>A</b>
419	Quale è l'ambiente naturale dello Scricciolo?	Pianure assolate con cespugli	Ambienti ombrosi e freschi: boschi e loro margini, giardini, parchi	Zone umide	<b>B</b>

420	Quale è l'ambiente naturale della Cesena?	Vive solo in grandi pianure coltivate	Vive nei boschi di pini o latifoglie, presso praterie o paludi; in parchi e giardini; inoltre in montagne boscate e frutteti	Vive solo in colline di media altitudine con colture prative	<b>B</b>
421	Quale è l'ambiente naturale del Tordo bottaccio?	Boschi alternati a radure e praterie	Pianure coltivate e cespugliate	Colline e montagne rocciose	<b>A</b>
422	Quale è l'ambiente naturale del Tordo sassello?	Boschi di betulle, ontani e pini; boschi montani e collinari	Pianure erbose, prati e marcite	Zone collinari con arbusti e rocce	<b>A</b>
423	Quale è l'ambiente naturale del Merlo?	Montagne rocciose con boschi alternati a radure	Pianure coltivate e soleggiate	Boschi con radure e sottobosco, parchi, giardini, campagne alberate, macchie collinari e di pianura, cespugli	<b>C</b>
424	Quale è l'ambiente naturale dell'Usignolo?	Vive nei boschi cedui con sottobosco, cespugliati, siepi, fiumi e foreste	Vive solo in pianura, nei pioppeti e nei frutteti	Vive solo in colline coltivate e cespugliate	<b>A</b>
425	Quale è l'ambiente naturale del Pettiroso?	Vive solo in pianure coltivate, con edifici, magazzini e cespugli	Vive nei boschi con sottobosco, roveti, presso torrenti ed anche vicino a giardini e abitazioni	Vive solo in pianure alberate ed incolte, con vaste zone umide	<b>B</b>
426	Quale è l'ambiente naturale del Lui?	Boschi di conifere, cedui, macchie, siepi, giardini, ecc.	Alte montagne boscate	Medie e basse colline coltivate e assolate	<b>A</b>
427	Quale è l'ambiente naturale del Regolo?	Boschi misti o di conifere, macchie fino al limite della vegetazione arborea	Pianure coltivate con cespugli	Pianure con zone umide frequenti	<b>A</b>
428	Quale è l'ambiente naturale del Fiorrancino?	Alte montagne a pascolo	Boschi a basso fusto con radure e coltivi	Boschi di conifere	<b>C</b>
429	Quale è l'ambiente naturale dell'Averla maggiore?	Vaste pianure coltivate e aperte	Altopiani alberati con pascoli	Margini di boschi, radure di foreste, parchi e giardini	<b>C</b>
430	Quale è l'ambiente naturale dello Storno?	Pianure coltivate e basse colline	Alte montagne con vasti boschi	Alte colline con vasti cespugliati	<b>A</b>
431	Quale è l'ambiente naturale del Cardellino?	Vive solo nelle zone alberate di alta collina	Parchi, giardini, campagne alberate e coltivate, boschi con radure, margini dei campi, pascoli e seminativi	Alte montagna con folti boschi e radure	<b>B</b>
432	Quale è l'ambiente naturale del Fringuello?	Zone umide presso il mare	Campagne alberate, radure nei boschi di latifoglie o conifere, parchi e giardini	Margini dei fiumi e dei laghi	<b>B</b>
433	Quale è l'ambiente naturale del Passero?	Rive dei fiumi, laghi e stagni	Pianure con marcite e risaie	Città, villaggi, case isolate e campagne coltivate	<b>C</b>
434	Quale è l'ambiente naturale dell'Avvoltoio degli agnelli?	Pioppeti, frutteti e coltivi	Pianure alberate con coltivazioni	Alte montagne e colline, rovine	<b>C</b>

435	Quale è l'ambiente naturale del Falco pellegrino?	Cespugliati e siepi presso zone umide	Pianure coltivate, pioppeti e frutteti	Montagne, colline selvagge, scogliere a picco sul mare	<b>C</b>
436	Quale è l'ambiente naturale del Falco lodolaio?	Colline e pianure alberate, margini di foreste	Alte montagne con pascoli	Savane, marcite e risaie	<b>A</b>
437	Quale è l'ambiente naturale del Gheppio?	Vive in pianure, colline, montagne, campagne, città	Vive solo in pianure abitate	Vive solo in colline intensamente coltivate	<b>A</b>
438	Quale è l'ambiente naturale dell'Aquila reale?	Basse colline cespugliate con radure coltivate	Alte montagne rocciose o boschive	Pianure abitate con case isolate e in rovina	<b>B</b>
439	Quale è l'ambiente naturale dell'Aquila imperiale?	Steppe, pianure, colline selvagge	Montagne boschive e rocciose	Pianure incolte con pioppeti	<b>A</b>
440	Quale è l'ambiente naturale dell'Aquila anatraia minore?	Basse colline con boschi e radure incolte	Montagne con fitti boschi e sottobosco	Foreste e boschi umidi o presso l'acqua, pianure aperte	<b>C</b>
441	Quale è l'ambiente naturale della Poiana?	Alte montagne con vasti pascoli	Aree intensamente coltivate	Pianure e colline più o meno boschive e coltivate, montagne selvagge	<b>C</b>
442	Quale è l'ambiente naturale del Falco di palude?	Paludi, canneti, pianure erbose ai margini delle zone umide	Pianure coltivate, fiumi, laghi, stagni	Basse colline con stagni e laghi	<b>A</b>
443	Quale è l'ambiente naturale del Falco pescatore?	Zone umide, risaie, estuari, rive del mare	Presso l'acqua, paludi e fiumi con boschi, isolotti rocciosi	Laghi con vegetazione palustre	<b>B</b>
444	Quale è l'ambiente naturale della Pernice bianca?	Colline di basse altitudini con coltivi e boschetti	Basse colline rocciose	Pendici sassose, cespugliate e brughiere, pendici alpestri al di sopra degli alberi	<b>C</b>
445	Quale è l'ambiente naturale del Gallo forcello?	Foreste alpine di conifere	Altopiani con vasti pascoli	Zone montane aride e rocciose	<b>A</b>
446	Quale è l'ambiente naturale del Gallo cedrone?	Foreste di conifere con sottobosco sulle Alpi	Boschi di media e alta collina	Boschetti alternati a radure incolte	<b>A</b>
447	Quale è l'ambiente naturale della Coturnice?	Boschi con sottobosco e radure coltivate	Boschi ad alto fusto sulle Alpi	Località sassose ed aride, alternate a cespugliati e praterie d'altitudine o pascoli con macchie di cespugli	<b>C</b>
448	Quale è l'ambiente naturale della Starna?	Colline soleggiate, steppe e prative, terreni coltivati alternati ad incolti ed ancora pianure umide	Montagne con boschi e fitto sottobosco	Media montagna con boschi e pascoli ampi	<b>A</b>
449	Quale è l'ambiente naturale della Gallina prataiola?	Basse colline con boschetti e radure coltivate, siepi e cespugliati	Steppe, pianure ondulate erbose od aride alternate a coltivi, stoppie alte e cespugliati, campi coltivati	Pianure aride ed incolte, alternate a pioppeti e frutteti	<b>B</b>
450	Quale è l'ambiente naturale della Pavoncella?	Pianure alberate e coltivate	Pianure aperte ed umide più o meno coltivate, paludi, rive di fiumi, marcite ecc.	Pianure e colline con ampie zone a pascolo	<b>B</b>

451	Quale è l'ambiente naturale del Cormorano?	Coste del mare, isolotti e scogli, laghi interni, fiumi	Pianure umide, risaie, marcite	Pianure alberate alternate a coltivi	<b>A</b>
452	Quale è l'ambiente naturale degli Aironi?	Pianure allagate, paludi, stagni, risaie, lagune con canneti, ecc.	Pianure coltivate, con zone umide a vegetazione folta	Pianure alberate alternate a risaie	<b>A</b>
453	Quale è l'ambiente naturale della Quaglia?	Basse montagne, con boschi alternati a pascoli	Colline alte, con zone ad intensa coltura	Pianure basse od altopiani aperti, con vegetazione bassa e cespugliosa e con rari alberi, steppe e campi coltivati	<b>C</b>
454	Quale è l'ambiente naturale della Gru?	Praterie e steppe, zone poco boschive ed allagate, rive di fiumi, lagune e paludi	Pianure coltivate a pascolo e soleggiate	Pianure alberate e cespugliate, con laghi e stagni	<b>A</b>
455	Quale è l'ambiente naturale della Gallinella d'acqua?	Boschi alternati a stagni	Rive del mare	Rive di stagni, laghi, fiumi, canali e praterie umide	<b>C</b>
456	Quale è l'ambiente naturale della Folaga?	Vive in colline con boschetti alternati a stagni e laghetti	Vive solo nei fiumi e laghi coperti da vegetazione, e sulle rive del mare	Vive in acque dolci e stagnanti con vegetazione, laghi aperti, lagune anche salmastre	<b>C</b>
457	Quale è l'ambiente naturale delle Oche?	Pianure e steppe, isolotti in estuari, paludi e laghi, coste del mare	Colline con stagni e fiumi	Basse colline con coltivi e zone umide	<b>A</b>
458	Quale è l'ambiente naturale della Moretta?	Stagni, laghi, rive con vegetazione e canneti, valli e lagune costiere	Pianure a pascolo umido	Pianure con rari boschetti e zone umide	<b>A</b>
459	Quale è l'ambiente naturale del Nibbio bruno?	Pianure a pascolo, assolate, con edifici e magazzini	Pianure aperte con zone umide, pioppeti e frutteti	Pianure con bosco e radure, colline con vallate boschive, corsi di fiumi	<b>C</b>
460	Quale è l'ambiente naturale dell'Astore?	Pianure con edifici e rovine, anfratti e caverne	Zone forestali, sia in montagna che in pianura	Colline di media altitudine con siepi e cespugli, anfratti rocciosi	<b>B</b>
461	Quale è l'ambiente naturale del Tarabusino?	Laghi, rive del mare e dei fiumi	Stagni, paludi, canali, rive di fiumi con canneti	Pianure incolte con marcite	<b>B</b>
462	Quale è l'ambiente naturale del Tarabuso?	Canneti, giuncheti, vegetazione delle paludi, lagune, stagni	Pianure con pascoli abbondanti e rive del mare	Pianure con frutteti e cespugliati	<b>A</b>
463	Quale è l'ambiente naturale della Cicogna?	Vive in pianure erbose ed umide con stagni, in risaie, fiumi, paludi, interni di città e villaggi	Vive solo in pianure alberate e coltivate	Vive solo in pianure con pioppeti e frutteti alternati a coltivi	<b>A</b>
464	Quale è l'ambiente naturale del Fenicottero?	Zone paludose della pianura con alberatura	Acque basse di laghi, lagune salmastre, stagni aperti d'acqua dolce, estuari, rive dei fiumi	Zone della pianura coltivate e pascoli	<b>B</b>
465	Quale è l'ambiente naturale del Cigno?	Vive in specchi d'acqua, coste del mare, laghi, fiumi, lagune	Vive solo in zone umide con vasti canneti	Vive in zone di pianura coltivate e alberate, con stagni e marcite	<b>A</b>
466	Quale è l'ambiente naturale dello Sparviere?	Alte montagne, ai margini dei boschi	Grandi pianure a pascolo, con pioppeti e frutteti	Campagne boschive o coltivate, con alberi; boschi misti in collina e montagna	<b>C</b>

467	Quale è l'ambiente naturale della Pernice rossa?	Pianure sabbiose, con scarsa vegetazione	Zone montane nude e rocciose	Zone collinari soleggiate e secche, steppe e prative, montagne basse	<b>C</b>
468	Gli erbivori, come i carnivori, debbono essere controllati periodicamente?	Sì, in caso contrario potrebbero arrecare danni al patrimonio forestale e vegetazionale	No, non è necessario per la loro scarsa importanza venatoria	No, perchè non arrecano danni all'altra selvaggina	<b>A</b>
469	Per "Habitat" di una specie animale si intende...	il periodo riproduttivo di quella specie	l'ambiente in cui vive quella specie	la livrea degli individui in amore	<b>B</b>
470	L'aria che circonda la terra è indispensabile per l'esistenza degli esseri viventi?	Sì, ma si può vivere anche con poca aria	Non è indispensabile	Sì, è indispensabile. Senza aria non ci sarebbe vita	<b>C</b>
471	Quali sono gli uccelli stanziali selvatici viventi nel territorio dell'Emilia-Romagna?	I Tordi, le anatre ecc.	I Fagiani, i Merli, le Tortore, i Colombacci	I Fagiani, le Starne, le Pernici rosse, le Tortore dal collare, i Passeri, ecc.	<b>C</b>
472	Quali sono gli uccelli stanziali che sono considerati domestici?	I polli, le faraone, i tacchini, ecc.	Le Quaglie, le Allodole e gli Aironi	Le Coturnici, le anatre domestiche e le Civette	<b>A</b>
473	I Fagiani, le Starne, le Pernici rosse sono uccelli selvatici stanziali come le Quaglie?	Sono uccelli stanziali, mentre le Quaglie sono uccelli migratori	Sì, sono tutti uccelli stanziali	No, sono uccelli migratori	<b>A</b>
474	Il Fagiano è un selvatico che è sempre stato presente nelle nostre zone?	No, è di origine orientale	Sì	No, proviene dalle zone nordiche europee	<b>A</b>
475	Le anatre selvatiche sono uccelli migratori?	No, sono uccelli erratici	No, sono stanziali	Sì, sono migratori	<b>C</b>
476	L'Emilia-Romagna è attraversata da uccelli migratori?	Sì: da Tordi, da Storni, da Allodole, da Colombacci, ecc.	Sì, ma soltanto da Tordi e Storni	No, ci sono solo uccelli stanziali	<b>A</b>
477	I Palmipedi e i Trampolieri sono uccelli migratori? Quali sono le loro caratteristiche?	Sì, sono migratori. Hanno il becco a punta e le ali piccole	No, sono stanziali. Vivono soltanto nelle zone umide	Sì, sono migratori. I primi hanno zampe palmate, i secondi le hanno molto lunghe	<b>C</b>
478	Che cosa è la Zona faunistica delle Alpi?	E' quella parte del territorio alpino che presenta flora e fauna tipica	E' quella zona che confina con le Alpi lombardo-venete ed ospita tipica selvaggina stanziale	E' la zona alpina dove la caccia è proibita	<b>A</b>
479	La bonifica di territori palustri ha favorito la sosta e la nidificazione di specie migratorie già nidificanti?	Sì, specialmente di specie tipiche delle zone umide	No. Molte specie hanno modificato le loro rotte di migrazione e si sono spostate verso altri territori	No. Ha favorito la sosta di specie estranee alla nostra Fauna	<b>B</b>
480	I Palmipedi e i Trampolieri sono specie migratrici? Come si distinguono?	Sì, sono specie migratrici. Hanno zampe di una colorazione particolare che li distingue	Sì, sono specie migratrici. Hanno, come caratteri distintivi, il collo molto lungo e le zampe sottili	Sì, sono specie migratrici. Hanno, come caratteri distintivi, zampe palmate e molto lunghe	<b>C</b>
481	Il Gufo reale è un uccello simile ai Falchi? E' considerato nocivo?	No, è uno Strigide. E' particolarmente utile nell'equilibrio dell'ecosistema	Sì, è un Falconiforme. E' un predatore nocivo	Sì, è un Falconiforme. E' considerato dannoso per gli altri animali	<b>A</b>

482	Quando si può cacciare la Talpa?	Nel periodo di caccia alla selvaggina stanziale	Tutto il tempo dell'anno perchè non è selvaggina	Mai, poiché è specie particolarmente protetta	<b>B</b>
483	Le biscie sono animali selvatici compresi fra quelli oggetto di caccia? Possono essere utili?	No, non sono cacciabili. Sono specie dannose	Sì, sono cacciabili. Sono specie dannose	No, non sono cacciabili. In generale sono utili perchè esercitano un controllo sull'ambiente, cibandosi anche di topi	<b>C</b>
484	Gli uccelli selvatici granivori hanno una alimentazione vegetale o si cibano anche di proteine di origine animale?	Hanno una alimentazione prevalentemente vegetale; in primavera però, i giovani, si cibano in prevalenza di alimenti di origine animale	Hanno una alimentazione solo vegetale	Hanno un'alimentazione in prevalenza di origine animale	<b>A</b>
485	Gli uccelli selvatici possono essere allevati? Quali sono le specie che vengono allevate più frequentemente?	Sì, ma solo alcune specie. I Fagiani, le Starne e le Pernici rosse	Sì. Si possono allevare tutti, anche i migratori	No, non si allevano	<b>A</b>
486	La Lepre vive in pianura o soltanto in collina e montagna?	Vive solo in colline alberate	Si trova sia in pianura che in collina e montagna	Vive solo in pianure incolte	<b>B</b>
487	Il Coniglio selvatico si può accoppiare con la Lepre?	Sì, in primavera	Sì, di frequente	No, sono due specie diverse	<b>C</b>
488	Introdurre specie estranee alla fauna locale è utile o dannoso?	E' sempre utile	E' quasi sempre dannoso, perchè può provocare danni all'ecosistema	E' utile perchè aumenta il numero delle specie sul territorio	<b>B</b>
489	Il Camoscio d'Abruzzo si può cacciare solo nel Parco d'Abruzzo?	No, è specie particolarmente protetta. Nei parchi vi è divieto assoluto dell'esercizio venatorio	No, è cacciabile solo al di fuori del Parco	Sì, è specie cacciabile ovunque	<b>A</b>
490	Che cosa significa "Ecologia"?	E' lo studio del territorio agricolo	E' lo studio degli animali	E' lo studio dei rapporti esistenti tra gli esseri viventi e l'ambiente in cui vivono	<b>C</b>
491	I Cervi hanno le corna come i Camosci?	No, la forma delle corna è molto diversa; inoltre i Cervi sono caducicorni, mentre i Camosci hanno corna perenni	No, le corna sono diverse per forma, ma entrambe le specie hanno corna perenni	Sì, hanno corna molto simili fra loro, anche come durata	<b>A</b>
492	La Quaglia, il Colombaccio, la Tortora e i Tordi sono migratori come la Pernice rossa?	Sì, sono tutti migratori	No, la Pernice rossa è specie stanziale	Solo la Pernice rossa è specie migratrice	<b>B</b>
493	Il Gufo, la Civetta e l'Allocco sono Rapaci diurni o notturni? Sono cacciabili?	Sono Rapaci diurni. Sono specie cacciabili in periodi limitati	Sono Rapaci notturni. Sono specie sempre cacciabili	Sono Rapaci notturni. Sono specie particolarmente protette	<b>C</b>

494	I Falchi, le Aquile, gli Avvoltoi sono Rapaci diurni o notturni? Sono cacciabili?	Sono Rapaci diurni. Sono specie particolarmente protette	Sono Rapaci diurni. Si possono cacciare a certe condizioni	Sono Rapaci notturni. Sono specie parzialmente protette	<b>A</b>
495	Quali sono gli animali domestici?	Sono quegli animali che vivono in comunione con l'uomo e, se lasciati in libertà, tendono a ritornare nell'ambiente e nel rifugio creato dall'uomo	Sono quegli animali che vivono nei cortili e nelle aie	Sono tutti quegli animali che vivono nelle stalle e negli ovili	<b>A</b>
496	I Colombi torraioi sono cacciabili? Sono uccelli migratori?	Sì, sono cacciabili. Sono uccelli stanziali	No, non sono cacciabili. Sono uccelli migratori	Sì, sono cacciabili. Sono uccelli migratori	<b>B</b>
497	Gli uccelli predatori sono utili all'agricoltura ed all'ambiente? Quali sono le specie più comuni?	Sì. Le specie più comuni sono Gazze e Cornacchie	Sì. Le specie più comuni sono Falchi, Aquile, Gheppi, Gufi, Allocchi e Civette	No. Le specie più comuni sono Aquile ed Avvoltoi	<b>B</b>
498	Le zone palustri e gli specchi d'acqua perenni sono i luoghi dove possono nidificare alcune specie di uccelli o sono soltanto luoghi di sosta?	Sono sia zone di nidificazione che luoghi di sosta	Sono solo luoghi di sosta	Sono solo luoghi di nidificazione	<b>A</b>
499	La Volpe, la Faina, la Donnola, il Lupo sono considerati animali nocivi oppure la loro presenza è importante per mantenere un equilibrio tra fauna e ambiente?	Sì, sono animali nocivi, anche se in alcuni casi uccidono altre specie nocive	Sì, sono animali nocivi, perché uccidono la selvaggina	No, sono animali utili e la loro presenza è molto importante per l'equilibrio naturale	<b>C</b>
500	Il Gatto selvatico e la Lince sono animali selvatici? Sono animali estinti in Italia o ancora presenti?	Sono animali poco selvatici e sono presenti in molte zone d'Italia	No, sono specie rinselvatichite e non sono più presenti sul territorio italiano	Sono animali selvatici. Sono ancora presenti, ma in via di estinzione	<b>C</b>
501	Cosa s'intende per caccia di selezione?	La caccia in cui il cacciatore effettua una scelta preventiva del capo da abbattere	E' la caccia controllata con limitazione di capi	E' il controllo dei maschi di una determinata specie	<b>A</b>
502	Che cosa è l'uccellazione?	E' la cattura degli uccelli con le reti	E' un sistema di caccia agli uccelli	E' l'insieme degli uccelli migratori	<b>A</b>
503	Che cosa è la Foca monaca? Si può cacciare?	E' un Mammifero e si può sempre cacciare	E' un Mammifero che vive nei fiumi. Si caccia soltanto per breve tempo	E' un Mammifero che vive gran parte del suo tempo nell'acqua marina. E' particolarmente protetto	<b>C</b>
504	Gli Scoiattoli sono cacciabili?	Sì, solo in determinati periodi	No, sono specie protette	Sì, sempre, perché arrecano danno agli alberi	<b>B</b>
505	I Pipistrelli sono cacciabili?	Sì, perché sono nocivi all'agricoltura	No	Sono cacciabili nel mese di ottobre	<b>B</b>
506	La Lontra è specie cacciabile?	Sì, perché è specie nociva	No, è specie particolarmente protetta	Sì, però si caccia solo in determinati periodi	<b>B</b>

507	La Volpe è dannosa?	E' molto dannosa perchè trasmette la Rabbia	E' sempre dannosa perchè mangia selvaggina	No, arreca danni soltanto quando si trova in numero consistente e non riesce a trovare alimento sufficiente	<b>C</b>
508	Fra la Tortora, il Colombaccio e la Starna, quali sono migratori e quali stanziali?	La Tortora e la Starna sono stanziali e il Colombaccio è migratore	Sono tutti e tre migratori	Tortora e Colombaccio sono migratori, mentre la Starna è stanziale	<b>C</b>
509	Il Gallo cedrone ed il Gallo forcello, sono selvatici delle zone appenniniche? Sono stanziali?	Sono selvatici sia delle Alpi che degli Appennini. Sono uccelli migratori	Si possono trovare anche sugli Appennini durante il passo. Sono uccelli migratori	No, sono specie tipiche della zona Alpi. Sono uccelli stanziali	<b>C</b>
510	La Marmotta si trova sugli Appennini, o soltanto sulle Alpi?	E' presente, oltre che sulle Alpi, anche negli Appennini (ad es. nella zona modenese)	E' specie soltanto alpina	E' specie soltanto appenninica	<b>A</b>
511	L'Istrice è un Mammifero? E' specie cacciabile?	Sì, è un Mammifero. No, è particolarmente protetto	Sì, è un Mammifero. Si può cacciare in autunno	Non è un Mammifero. Si può sempre cacciare	<b>A</b>
512	La Lepre bianca è selvaggina degli Appennini?	Sì, si trova su tutto l'Appennino	No, è selvaggina tipica della zona Alpi	Si trova sia sulle Alpi che sull'Appennino	<b>B</b>
513	Che importanza rivestono le specie selvatiche erbivore nell'equilibrio naturale?	Limitano le specie dannose all'agricoltura	Limitano l'espandersi delle specie vegetali, mantenendo così l'equilibrio naturale	Sono importanti perché eliminano le specie vegetali dannose all'ambiente	<b>B</b>
514	Che importanza rivestono le specie selvatiche carnivore, nell'equilibrio naturale?	I carnivori limitano l'espansione degli erbivori mantenendo così l'equilibrio naturale	Eliminano gli animali concorrenti sul loro territorio	Eliminano i Rettili pericolosi come le Vipere	<b>A</b>
515	Perché molte specie selvatiche sono protette?	Perché molte specie sono in estinzione o in forte diminuzione, e la loro presenza è importante per mantenere l'equilibrio naturale	Per le loro piccole dimensioni	Per le loro caratteristiche somatiche di bellezza	<b>A</b>
516	Che cosa si intende per "Equilibrio biologico"?	Il rapporto esistente fra le varie specie vegetali	Il rapporto esistente tra le specie animali	L'equilibrio fra le varie forme di vita esistenti in natura, cioè il giusto rapporto fra vita animale, uomo compreso, e vita vegetale	<b>C</b>
517	Che cosa è la migrazione?	E' uno spostamento limitato dei selvatici per la ricerca del cibo	E' uno spostamento di uccelli in un territorio non molto vasto	E' uno spostamento periodico di popolazioni animali da un territorio ad un altro, distante centinaia (o migliaia) di chilometri	<b>C</b>
518	Che cosa si intende per "Ecosistema"?	E' una unità naturale, costituita dall'ambiente non vivente e dagli organismi viventi di una data area, che si influenzano reciprocamente	E' una unità naturale, costituita dagli organismi viventi	E' una unità naturale, costituita dagli organismi non viventi	<b>A</b>

519	Qual'è la migliore definizione di "Areale" di una determinata specie?	E' l'area ricoperta dalla vegetazione e adatta alla nidificazione della specie stessa	E' l'area geografica occupata, stabilmente o periodicamente, da una determinata specie	E' l'area che un maschio territoriale controlla e difende dalle intrusioni dei concorrenti che appartengono alla stessa specie	<b>B</b>
520	Quale è il campo di interesse dell'Ecologia?	La salvaguardia dell' ambiente da fattori di inquinamento	La complessità dei rapporti tra esseri viventi e ambiente	La protezione della fauna selvatica e degli animali in genere	<b>B</b>
521	La scienza che studia i rapporti tra esseri viventi e ambiente è:	l'Ecologia	l'Etologia	la Zoologia	<b>A</b>
522	La scienza che studia il comportamento degli animali è:	l'Ecologia	la Zoologia	l'Etologia	<b>C</b>
523	La scienza che studia la classificazione degli animali è:	l'Etologia	l'Ecologia	la Zoologia	<b>C</b>
524	Cosa si intende per "Biotopo"?	La componente biologica di una determinata zona	L'insieme delle specie (topi, Ratti, Arvicole, ecc.) per le quali è consentito un abbattimento illimitato	Il luogo in cui si instaura e vive una comunità di specie vegetali e animali	<b>C</b>
525	Da cosa è costituito un "Ecosistema"?	Dall'insieme di componenti viventi e non viventi di un ambiente	Dall'insieme di fiumi, boschi e paludi di una stessa area	Dall'insieme di animali e piante ecologicamente interessanti o rare	<b>A</b>
526	Le risorse ambientali in genere sono...	limitate	illimitate	quasi illimitate	<b>A</b>
527	Cosa è il "Carico biotico massimo" di un ambiente?	E' la massima quantità di selvaggina che si può abbattere in quel determinato ambiente	E' la massima quantità di organismi che può vivere in quel determinato ambiente	E' il numero massimo di cacciatori che può sopportare un determinato ambiente	<b>B</b>
528	Cosa è una "Zoocenosi"?	E' una forma epidemica che colpisce la fauna	E' l'insieme degli animali cacciabili in un determinato ambiente	E' l'insieme degli animali presente in un ambiente	<b>C</b>
529	Che cosa si intende per "Specie autoctona"?	E' una specie originaria o indigena di una determinata area	E' una specie proveniente da altre aree geografiche	E' una specie immessa a scopo di ripopolamento	<b>A</b>
530	Che cosa si intende per "Specie alloctona"?	E' una specie originaria o indigena di una determinata area	E' una specie non originaria dell'ambiente o area in cui vive	E' una specie reintrodotta in una determinata area	<b>B</b>
531	Che cosa si intende per "Introduzioni"?	Immissioni di specie una volta presenti nella fauna originaria di una determinata zona	Immissioni di specie tuttora presenti nella fauna originaria di una determinata area	Immissioni di specie o razze geografiche estranee alla fauna originaria di una data regione	<b>C</b>
532	Che cosa si intende per "Ripopolamenti"?	Immissioni di animali in un'area in cui la loro specie è già presente, al fine di incrementare il numero di individui	Immissioni di animali in un'area in cui la loro specie era presente, fino a quando l'uomo ne ha causato la scomparsa	Immissioni di animali in un'area in cui la loro specie non è mai stata presente	<b>A</b>
533	Che cosa si intende per "Reintroduzioni"?	Immissioni di animali in un'area in cui la loro specie è già presente, al fine di incrementare il numero di individui	Immissioni di animali in un'area in cui la loro specie era presente, prima che l'uomo ne causasse la scomparsa	Immissioni di animali in un'area in cui la loro specie non è mai stata presente	<b>B</b>

534	Il Colino della Virginia, in Italia, è specie...	indigena	autoctona	esotica	<b>C</b>
535	Il Fagiano, in Italia, è specie...	alloctona	autoctona	indigena	<b>A</b>
536	La Coturnice orientale, in Italia, è specie...	autoctona	esotica	indigena	<b>B</b>
537	Che cosa si intende per "Fauna stanziale", in una determinata area?	L'insieme degli animali originari che completano il loro ciclo biologico nell'area considerata	L'insieme degli uccelli che nidificano nell'area considerata	L'insieme degli animali che si alimentano nell'area considerata	<b>A</b>
538	Che cosa si intende per "Specie migratrice"?	L'insieme degli animali la cui popolazione non vive stabilmente in una determinata area	L'insieme degli animali la cui popolazione completa il proprio ciclo biologico in una determinata area	L'insieme degli animali la cui popolazione, o una parte importante di essa, abbandona periodicamente uno o più confini di giurisdizione nazionale	<b>C</b>
539	Che cosa si intende per "Popolazione"?	Un insieme di organismi, di specie diverse, che fa parte di un determinato ecosistema	Un insieme di organismi, della stessa specie, che fa parte di un determinato ecosistema	Un insieme di organismi che popola un determinato ecosistema	<b>B</b>
540	In un ecosistema i carnivori sono...	produttori primari	consumatori secondari	consumatori primari	<b>B</b>
541	In un ecosistema gli erbivori sono...	consumatori secondari	produttori primari	consumatori primari	<b>C</b>
542	In un ecosistema le piante verdi sono...	produttori primari	decompositori	consumatori primari	<b>A</b>
543	Che cosa si intende per "Biocenosi"?	L'insieme degli organismi autotrofi	L'insieme degli organismi eterotrofi	Una comunità biologica	<b>C</b>
544	Una specie biologica è:	un insieme di organismi illimitatamente interfecondi	un insieme di individui o vegetali simili tra loro	un insieme di individui limitatamente interfecondi	<b>A</b>
545	Due uccelli di specie e sesso diversi:	possono produrre ibridi	non producono mai ibridi	producono sempre ibridi	<b>A</b>
546	Una "Biocenosi" può essere definita come:	una simbiosi di animali commensali (che si nutrono insieme)	una comunità di specie di una determinata zona geografica	un insieme di viventi che popolano un biotopo, e sono legati tra loro da stretti rapporti	<b>C</b>
547	Gli esseri viventi di una biocenosi:	sono prevalentemente animali	sono direttamente o indirettamente in relazione tra loro	possono vivere in ambienti diversi	<b>B</b>
548	Lo studio delle catene alimentari in un ambiente:	è di grande interesse scientifico, ma di nessun interesse venatorio	è utile alla comprensione del funzionamento dell'ecosistema	è solo utile alla valutazione del fabbisogno alimentare artificiale della selvaggina d'allevamento immessa a scopo di ripopolamento	<b>B</b>
549	Nel bosco lo Sparviere occupa una posizione più elevata, nella piramide ecologica, della Cinciallegre; da questo desumiamo che nel bosco:	il numero degli Sparvieri è inferiore a quello delle Cinciallegre	nella segregazione spaziale competitiva delle specie, lo Sparviere occupa gli strati superiori della vegetazione forestale	lo Sparviere è di grado più elevato, perché è una specie di pregio in rarefazione	<b>A</b>

550	Se due specie sono in stretta competizione significa che:	sono ecologicamente affini	sono ecologicamente molto differenti	sono ecologicamente non molto affini	<b>A</b>
551	Per la selvaggina di una determinata specie, la capacità recettiva di un territorio dipende:	dalle caratteristiche ambientali, sia abiotiche sia biotiche, dell'area	dalla pressione esercitata nei loro confronti dai predatori	dalla consistenza del popolamento naturale, dal bilancio natalità/mortalità e dall'entità del prelievo venatorio	<b>A</b>
552	Come livello trofico la Volpe è:	un produttore primario	un decompositore	un consumatore	<b>C</b>
553	In un ecosistema complesso in cui non vi sia prelievo venatorio sulla selvaggina i Mammiferi predatori:	estinguono la selvaggina e si spostano in un'altra area per potere alimentarsi e sopravvivere	sono in equilibrio con le loro prede	provocano una rarefazione della selvaggina, tale che una parte di loro emigra definitivamente	<b>B</b>
554	Se sulla fauna di una determinata area, per un determinato tempo, non si effettua alcun intervento né protezionistico, né venatorio, né di controllo numerico delle specie dannose, siamo in presenza di:	una non gestione della fauna	una situazione di squilibrio biologico	una delle tante forme possibili di gestione faunistica	<b>C</b>
555	Le immissioni di Quaglie giapponesi a scopo cinofilo, in Italia, costituiscono:	potenziali introduzioni, e come tali sono biologicamente errate e da evitare	potenziali reintroduzioni, e come tali sono positive e da favorire	potenziali ripopolamenti	<b>A</b>
556	Un valido ripopolamento di fauna di interesse venatorio viene effettuato:	con animali di cattura provenienti da ambienti il più possibile vicini e simili a quelli di destinazione	con animali in parte di cattura e in parte di allevamento	con animali di cattura, tenuti sotto controllo in cattività non stretta per breve tempo, provenienti da zone lontane, per evitare consanguineità	<b>A</b>
557	Scopo di un ripopolamento di una specie cacciabile di fauna selvatica è:	fornire prede in numero adeguato all'esercizio venatorio	incrementare il numero di individui di una popolazione esistente	ricostituire una popolazione autosufficiente, localmente estinta per vari motivi	<b>B</b>
558	Effettuare ripopolamenti indiscriminati di selvaggina tutti gli anni è:	indice di un'errata gestione faunistica	necessario ad assicurare risultati duraturi	indice di un'ottima pianificazione del prelievo venatorio	<b>A</b>
559	Effettuare censimenti delle popolazioni di fauna selvatica oggetto di caccia è:	utile, ma non necessario per una buona pianificazione venatoria	indispensabile per una buona pianificazione venatoria	utile dal punto di vista scientifico, ma inutile ai fini della pianificazione del prelievo	<b>B</b>
560	Lo scopo di un "Piano di prelievo" è:	consentire un esercizio della caccia compatibile con la produttività biologica della popolazione oggetto	consentire al maggior numero di persone di esercitare un determinato tipo di caccia	consentire una valutazione del successo dei ripopolamenti e un esercizio venatorio compatibile con le attività agricole	<b>A</b>
561	Una corretta pianificazione del prelievo venatorio è tale quando:	il livello della popolazione della specie oggetto di caccia è costante mediamente nel tempo	i cacciatori traggono soddisfazione dalla realizzazione del carniere più ricco possibile	dal controllo dei carnieri risulta una prevalenza degli abbattimenti di maschi rispetto alle femmine	<b>A</b>

562	Il ruolo dei predatori in natura nei confronti della specie predata è:	indifferente, in quanto le prede sono ecologicamente selezionate e immunologicamente adattate	utile, in quanto contribuiscono alla salute della specie e alla sua evoluzione	negativo, in quanto provocano una consistente e stabile diminuzione del numero di individui	<b>B</b>
563	Se leggiamo che il Fagiano in Italia è stato introdotto dai Romani, dobbiamo intendere che:	10.000 anni fa non era una specie presente nella penisola italiana	10.000 anni fa era una specie presente nella penisola italiana	10.000 anni fa era una specie presente nella penisola italiana, poi si è estinto ed è stato diffuso di nuovo dai Romani, che lo allevavano	<b>A</b>
564	Per l'ecologia la Lepre è consumatore primario:	sì	no	dipende dal periodo dell'anno	<b>A</b>
565	Se un uccello in Italia è riconosciuto come parziale migratore, è possibile osservare individui di quella specie:	tutto l'anno	soltanto in certi momenti durante i passi	durante il periodo riproduttivo e durante quelli di migrazione	<b>A</b>
566	Perché non è quasi mai opportuno introdurre specie "esotiche" o "alloctone"?	perché possono alterare considerevolmente l'equilibrio naturale	perché possono arrecare danni consistenti alla selvaggina	perché danneggiano le coltivazioni	<b>A</b>
567	La Rabbia silvestre è una malattia trasmessa da un selvatico?	No, è una malattia trasmessa solo dal gatto	Sì, è trasmessa principalmente dalla Volpe	No, è trasmessa solo dal cane	<b>B</b>
568	La Rabbia silvestre è presente in tutto il territorio italiano?	No, è presente particolarmente nell'arco alpino orientale	Sì, è presente in tutta Italia	No, è presente nel sud Italia	<b>A</b>
569	La vaccinazione antirabbica è obbligatoria per i cani e per l'uomo?	E' obbligatoria per l'uomo, se si deve recare nelle Regioni dove la malattia è presente	E' obbligatoria per tutti gli animali ed anche per l'uomo	E' obbligatoria per il cane, nelle Regioni dove la malattia è presente. Per l'uomo non è obbligatoria	<b>C</b>
570	Nel cane, la vaccinazione antirabbica può provocare diminuzione delle attitudini venatorie?	Sì, può provocare la diminuzione della vista	Sì, può provocare la diminuzione dell'olfatto	No, non provoca diminuzione delle attitudini venatorie	<b>C</b>
571	La Tularemia può essere trasmessa all'uomo?	No, solo ad altri animali	Sì	No, solo alla Lepre	<b>B</b>
572	Come può l'uomo essere contagiato dalla Tularemia?	Scuoiano una Lepre	Con le feci delle Lepri	Con il morso della Lepre	<b>A</b>
573	Chi è delegato al controllo sanitario della selvaggina?	L' U.S.L. competente per territorio	L'Università	L'Istituto nazionale per la fauna selvatica	<b>A</b>
574	Quale è l'esame obbligatorio sulla carne del Cinghiale?	L'esame per le tossicosi alimentari	L'esame per l'accertamento della Peste suina	L'esame trichinoscopico	<b>C</b>
575	Come si può contrarre la Trichinellosi?	Consumando insaccati e carne fresca di Cinghiale o maiale	Scuoiano il Cinghiale	Attraverso una ferita della pelle	<b>A</b>
576	Il virus della Peste suina classica, può essere trasmesso all'uomo?	Qualche volta direttamente dal Cinghiale	Sì	No	<b>C</b>
577	Il virus della Peste suina africana, può essere trasmesso all'uomo?	No	Sì	Sì, ma soltanto dal maiale	<b>A</b>

578	Perchè nei casi di Afta epizootica viene sospesa l'attività venatoria?	Per evitare il contagio agli animali selvatici	Per evitare il contagio all'uomo	Per evitare che il cacciatore ed i cani diventino vettori di virus	<b>C</b>
579	Quali animali sono maggiormente responsabili nella trasmissione della Tularemia all'uomo?	Lepri e Conigli selvatici	Volpi	Cinghiali	<b>A</b>
580	La Brucellosi può colpire gli animali selvatici?	Sì, specialmente la Lepre e i ruminanti selvatici	No, è malattia dei Bovini domestici	Sì, è malattia degli Uccelli selvatici	<b>A</b>
581	Le Salmonellosi sono malattie tipiche dei selvatici?	Sì, colpiscono solo i selvatici	No, possono colpire sia le specie selvatiche, sia quelle domestiche; sia Uccelli, sia Mammiferi	Sì, ma colpiscono solo i Mammiferi selvatici	<b>B</b>
582	La Tuberculosis colpisce anche gli animali selvatici?	No, è malattia tipica dei Mammiferi domestici	Sì, però è una malattia tipica degli Uccelli selvatici	Sì, può colpire tutte le specie selvatiche	<b>C</b>
583	La Rogna è una malattia che può colpire i selvatici?	Sì, quasi tutti	No, solo gli Uccelli domestici	No, soltanto i Mammiferi domestici	<b>A</b>
584	Quando si rinviene un selvatico morto, a chi si deve consegnare?	Al competente servizio veterinario dell'U.S.L.	Alle Associazioni venatorie	Alla Guardia di Finanza	<b>A</b>
585	Le Vaccinazioni vengono praticate anche agli animali selvatici?	No, non servono	Sì, specialmente agli animali selvatici allevati	No, perchè sono pericolose	<b>B</b>
586	Le Micosi possono colpire anche i selvatici?	No, colpiscono l'uomo	No	Sì, in particolare alcuni Ungulati come il Cervo, il Capriolo, il Daino	<b>C</b>
587	La Mixomatosi si trasmette all'uomo?	Sì, si può trasmettere in alcuni casi	No, è malattia della Lepre	No, è malattia del Coniglio	<b>C</b>
588	Le Zecche possono trasmettere malattie agli animali selvatici?	Sì, sia malattie infettive che parassitarie	No, solo ai domestici	No, solo all'uomo	<b>A</b>
589	Che cosa è il Botulismo?	E' una malattia parassitaria	E' una grave tossinfezione	E' una malattia virale	<b>B</b>
590	Il Cimurro del cane può colpire animali selvatici?	No, colpisce solo il cane	Sì, tra questi il Lupo, la Lince, la Volpe, il Furetto, ecc.	No, colpisce soltanto il cane e il Lupo	<b>B</b>
591	La Leptosirosi del cane è malattia pericolosa?	Sì, può colpire l'uomo in forma grave	No	No, colpisce il cane e il gatto e non è pericolosa	<b>A</b>
592	Che cosa è la Tularemia?	E' malattia tossi-infettiva tipica del Coniglio	E' malattia virale degli Uccelli	E' malattia batterica che colpisce in particolare i Roditori	<b>C</b>
593	Che cosa è la Trichinellosi?	E' una malattia parassitaria	E' una malattia virale	E' una malattia batterica	<b>A</b>
594	Quali sono gli animali più colpiti dalla Trichinellosi?	Tutti gli animali	Il cane e il gatto	Il Cinghiale, la Volpe e il Maiale	<b>C</b>
595	Che cosa è la Brucellosi?	E' una malattia batterica	E' una malattia virale	E' una malattia parassitaria	<b>A</b>
596	Che cosa è la Salmonellosi	E' una malattia virale	E' una malattia parassitaria	E' una malattia batterica	<b>C</b>
597	Che cosa è la Rogna?	E' una malattia batterica	E' una malattia parassitaria, sostenuta da un acaro	E' una malattia virale	<b>B</b>

598	Per quali motivi, in concomitanza con focolai di Afta epizootica, viene sospesa l'attività venatoria?	Perché i cani potrebbero ammalarsi e trasmettere la malattia	Perché cacciatore e cane potrebbero diffondere il virus	Perché la selvaggina prelevata potrebbe infettare chi se ne ciba	<b>B</b>
599	Quali sono le principali razze canine utilizzate per la caccia?	Pointer, Setter, Pastore tedesco, Mastino napoletano, Segugio	Spinone, Pastore maremmano, Segugio, Pastore belga	Bracco, Spinone, Pointer, Setter, Segugio, Bassotto, Terrier, Eepagneul, Cocker	<b>C</b>
600	In Emilia-Romagna, qual'è il cane più usato per la caccia alla Lepre?	Il Segugio	Il Setter	Il Pointer	<b>A</b>
601	Qual'è il cane da riporto più abile?	Il Cocker	Il Pointer	Lo Spinone	<b>A</b>
602	Quali sono i cani da tana più comuni?	I Pointers	I Bassotti ed i Terriers	I Setters	<b>B</b>
603	I cani debbono essere sottoposti a controlli veterinari?	Sì, almeno una volta l'anno	Sì, ma soltanto in caso di malattia	Non è indispensabile	<b>A</b>
604	Come deve essere l'alimentazione del cane durante l'anno?	Si può alimentare con pasta e pane in quantità	E' sufficiente somministrare un po' di carne e pane	E' necessario seguire un programma dietetico, a seconda dell'attività dell'animale	<b>C</b>
605	Durante l'attività venatoria, l'alimentazione è diversa da quella in inattività?	No, è sempre la stessa	Sì, è molto diversa, sia per quantità, sia per qualità	Sì, durante l'inattività deve essere soltanto a base di cereali	<b>B</b>
606	Il cane deve essere allenato prima dell'inizio dell'attività venatoria?	Sì, la preparazione deve essere graduata con razionalità, per non causare problemi muscolari e circolatori	No, è sufficiente un breve periodo	Non è indispensabile	<b>A</b>
607	Nella specie canina, quante volte all'anno compaiono, e quanto durano, i calori delle femmine?	Hanno la durata di nove giorni e compaiono una volta l'anno	Hanno la durata di dieci giorni e compaiono tre volte l'anno	Compaiono due volte l'anno e durano, di norma, nove giorni	<b>C</b>
608	I cani debbono essere addestrati per l'attività venatoria?	Sì, un buon addestramento è indispensabile	No, è sufficiente che un cane possa uscire con un compagno esperto	No, è sufficiente il loro istinto	<b>A</b>
609	E' meglio avere un cane giovane o uno adulto già addestrato?	E' meglio riuscire ad allevare ed addestrare un cane giovane	E' meglio un cane adulto già addestrato	E' indispensabile avere un cane già addestrato anche se di età avanzata	<b>A</b>
610	Qual'è l'età migliore per iniziare l'addestramento dei cani?	Oltre l'anno	Verso i sei mesi	Dai nove mesi ad un anno	<b>C</b>
611	E' necessario praticare le vaccinazioni ai cani?	No, basta somministrare degli antibiotici, in caso di malattia	No, è sufficiente un controllo veterinario ogni sei mesi	Sì, è indispensabile, onde prevenire le malattie infettive più pericolose	<b>C</b>
612	Se un cane viene morso da una Vipera, quali sono gli interventi più idonei?	E' sufficiente la somministrazione di antidolorifici e antibiotici	Iniezione di siero antivipera e trasporto presso una clinica veterinaria, o dal più vicino veterinario	Sono necessarie iniezioni di antibiotici ad alte dosi	<b>B</b>

613	In caso di frattura di un arto del cane, qual'è l'intervento immediato più opportuno?	Fasciare l'arto con bende e iniettare antibiotici	Immobilizzare l'arto con stecche, anche di cartone, tenute ferme con bende	Iniettare antibiotici e fare impacchi freddi	<b>B</b>
614	In caso di colpo di sole o di calore ad un cane, quale è il primo intervento?	Riparare l'animale in luogo fresco ed ombreggiato, ed aspergerlo di acqua fredda	Praticare un salasso	Praticare iniezioni di antipiretici e cortisone	<b>A</b>
615	I cuccioli quando devono essere svezzati?	Verso i 50 giorni	Verso i 30 giorni	Verso i 70 giorni	<b>A</b>
616	Una cagna in allattamento ha maggiore bisogno di apporto nutritivo?	Ha bisogno di carne, pane, pasta e alimenti ricchi di vitamine e sali minerali	Sì, è necessario un maggiore apporto di pane, pasta e riso	No, ha bisogno di grandi quantità di carne	<b>A</b>
617	Durante il periodo di inattività sportiva, il cane deve avere la possibilità di ampi spazi per il movimento?	No, basta che il cane sia legato con una lunga catena, in prossimità di un ricovero anche di fortuna	No, è sufficiente uno spazio ristretto, con un ricovero che ripari dalla pioggia	Sì, deve avere a disposizione una cuccia, possibilmente di legno, con ampi spazi circostanti	<b>C</b>
618	Se il cane soffre di mal d'auto, quale è il provvedimento preventivo?	Somministrare un purgante	Somministrare alimenti liquidi	Non alimentare il cane prima di partire	<b>C</b>
619	Quali sono le vaccinazioni obbligatorie, per portare il cane a caccia in Sardegna?	Contro la Rabbia	Contro la Gastroenterite infettiva	Contro la Leptosirosi	<b>A</b>
620	Quali sono i primi interventi, in caso di ustioni al cane?	Mettere sulla parte olio e farina, e bendare	Mettere sulla parte acqua fredda o ghiaccio, pulire, applicare una pomata antibatterica, e bendare	Applicare sulla parte impacchi di alcool, e praticare iniezioni di antidolorifico	<b>B</b>
621	Perché la vaccinazione antirabbica del cane viene richiesta per svolgere l'attività venatoria nel Trentino-Alto Adige?	Per tutelare la salute dell'animale	Per evitare l'introduzione della malattia nel resto del paese	Solo per tutelare la salute del conduttore	<b>B</b>
622	Come si può prevenire la Piroplasmosi nel cane?	Disinfestando il cane dalle zecche	Con specifica vaccinazione	Evitando che il cane si ferisca	<b>A</b>
623	Come si previene l'Epatite contagiosa nel cane?	Con specifica vaccinazione	Pulendo e disinfettando sistematicamente la cuccia	Sopprimendo gli animali ammalati	<b>A</b>
624	Quali sono le vaccinazioni necessarie per i cani?	Contro l'Echinococcosi, la Filariosi, le micosi e l'Ascariidiosi	Contro la Tubercolosi, la Brucellosi, la Salmonellosi e la Streptococcosi	Contro la Gastroenterite infettiva, l'Epatite, il Cimurro e la Leptosirosi	<b>C</b>
625	Cosa è opportuno fare in caso di congelamento localizzato (coda, orecchie) di un cane?	Applicare pomate	Strofinare e fasciare stretto	Riscaldare rapidamente la parte con bagni caldi, asciugare e proteggere da traumi	<b>C</b>
626	Lo Spinone italiano è un cane da...	cerca	seguita	ferma	<b>C</b>
627	Il Bracco italiano è un cane da...	tana	ferma	cerca	<b>B</b>

628	L' Espagneul breton è un cane da...	cerca	ferma	seguita	<b>B</b>
629	Il Setter inglese è un cane da...	ferma	seguita	cerca	<b>A</b>
630	Il Setter gordon, o Setter scozzese, è un cane da...	ferma	cerca	seguita	<b>A</b>
631	Il Pointer è un cane da...	cerca	seguita	ferma	<b>C</b>
632	Il Cocker spaniel è un cane da...	ferma	tana	cerca	<b>C</b>
633	Lo Springer spaniel è un cane da...	ferma	seguita	cerca	<b>C</b>
634	Il Segugio è un cane da...	seguita	cerca	ferma	<b>A</b>
635	Il Bassotto a pelo raso è un cane da...	seguita	tana	cerca	<b>B</b>
636	L' Airedale terrier è un cane da...	tana	ferma	cerca	<b>A</b>
637	Per cosa viene utilizzato il Segugio di Hannover (Hannoverischer Schwisshund)?	Per il recupero degli Ungulati feriti	Per il recupero della selvaggina morta a fine battuta	Per inseguire la selvaggina da pelo	<b>A</b>
638	Il cane da ferma...	viene utilizzato per inseguire la selvaggina da pelo	viene utilizzato per il recupero della selvaggina morta, a fine battuta	capta il selvatico, lo ferma, lo guida fino al frullo e lo riporta dopo lo sparo, senza rincorrerlo	<b>C</b>
639	Il cane da ferma...	cerca la traccia del selvatico, ne raggiunge il covo e, dopo averlo stanato, lo insegue fiutando le orme	capta il selvatico, lo ferma, lo guida fino al frullo e lo riporta dopo lo sparo, senza rincorrerlo	cerca la traccia del selvatico e, trovatolo, lo frulla o lo scova per riportarlo	<b>B</b>
640	Il cane da seguita è adibito...	alla caccia della selvaggina da pelo (Lepre, Volpe, Capriolo, Cervo, Daino)	alla caccia della selvaggina alata	alla caccia alla Beccaccia, al Fagiano ed alla Quaglia	<b>A</b>

*Armi e Munizioni da Caccia  
e Relativa Legislazione*

N.	DOMANDA	RISPOSTA A	RISPOSTA B	RISPOSTA C	RISP. ESATTA
641	In un fucile monogrillo, dove è inserito l'invertitore e a cosa serve?	E' nella croce dell'asta, e serve a invertire l'ordine di ricarica delle canne	E' inserito nella chiave di chiusura, e ne inverte il funzionamento	E' inserito nella leva della sicura o sul monogrillo, e permette di scegliere la canna con la quale sparare per prima	C
642	Nelle armi rigate, dove è punzonato il calibro?	Sul cilindro	Sulla canna	Sull'otturatore	B
643	Che cosa è il guardamano?	La parte dell'impugnatura che ha lo scopo di proteggere i grilletti dagli urti accidentali	La parte in legno sotto le canne	La parte iniziale del calcio	A
644	Sono legali le armi da caccia prive dei punzoni del B.N.P. (Banco Nazionale di Prova)?	Sì, purché di marche note	Sì	No	C
645	Come si determina il calibro di una canna liscia?	Misurandola in millimetri	Con un numero che esprime quante sfere, del diametro corrispondente all'anima della canna, sono ottenibili da una libbra di piombo	Misurandola in centesimi di pollice, secondo il sistema U.K.	B
646	Che cosa si intende con l'espressione "fucile calibro 20"?	Che ha una canna la cui anima accoglie una sfera di piombo del peso di un ventesimo di libbra	Che ha una canna del diametro di 20 millimetri	Che ha una canna del diametro di 200 centesimi di pollice (Inch)	A
647	Nello sparo in direzione di case, strade o cose, il cacciatore da che cosa può essere aiutato ad evitare eventuali errori?	Dalla buona dimestichezza con l'arma e le munizioni utilizzate	Dalla perfetta conoscenza del territorio	Dal buon rapporto con gli agricoltori	B
648	Da che cosa è determinata la distanza del tiro utile, per il fucile a canna liscia?	Dalla strozzatura della canna	Dalla munizione utilizzata	Dal tipo di borraggio	B
649	Quali dei seguenti calibri ha una minore dimensione di rosata?	Calibro 20	Calibro 12	Calibro 32	C
650	Come è anche comunemente chiamato il fucile a canna liscia a due canne giustapposte?	Sovrapposto	Doppietta	Bicanna	B
651	Con quali dei seguenti pallini il fucile calibro 12 permette una maggiore gittata?	N. 7	N. 11	N. 2	C
652	L'interno di una canna da fucile del tipo "liscia" si suddivide fondamentalmente in...	camera di scoppio, raccordo, anima, bindella, vivo di volata	camera di scoppio, raccordo, anima, sottomano, vivo di volata	camera di scoppio, raccordo, anima, strozzatura	C

653	Come funziona il ricaricamento in un fucile calibro 12 semiautomatico del tipo a "canna fissa"?	Allo sparo il fucile si ricarica spontaneamente	Allo sparo canna e otturatore arretrano nell'asta e espellono il bossolo, che provoca automaticamente la ricarica	Per sottrazione di gas o per funzionamento inerziale	<b>C</b>
654	Quale pressione sviluppa una cartuccia calibro 12 a pallini nella camera di scoppio?	Non superiore a 350 Kg/cm <sup>2</sup> (Bar)	Non inferiore a 450 Kg/cm <sup>2</sup> (Bar)	Dai 350 ai 450 Kg/cm <sup>2</sup> (Bar)	<b>C</b>
655	Quando si pulisce e lubrifica un'arma, affinché sia sempre efficiente?	Una volta all'anno	Una volta al mese	Ogni qualvolta la si è usata	<b>C</b>
656	Nelle armi rigate quale è la granitura (peso) della palla più idonea?	La più leggera	Quella per cui è stata progettata la cartuccia	La più pesante	<b>B</b>
657	In quale caso un'arma è a ripetizione ordinaria (o semplice)?	Se è automatica	Se è caricata a "pompa", a leva, o dotata di otturatore scorrevole girevole	Se è a più canne	<b>B</b>
658	Una doppietta a cani esterni, in quali condizioni è in "sicura"?	Con la sicura inserita	Con i cani abbassati (in riposo)	Mai	<b>B</b>
659	A cosa servono gli strozzatori intercambiabili?	A variare il calibro delle canne	A variare la densità della rosata	Ad aumentare la gittata	<b>B</b>
660	Quale vantaggio offre un fucile a recupero di gas, rispetto ad uno a lungo rinculo?	Una gittata maggiore	Una gittata minore	Un minor rinculo	<b>C</b>
661	Come è preferibile che siano gli "scatti" di un fucile ad anima liscia?	Molto sensibili	Registrati a 2-2,5 Kg di resistenza	Registrati a 3-3,5 Kg di resistenza	<b>B</b>
662	In che modo si chiude un'arma carica?	Di scatto, per maggiore sicurezza	Dolcemente e voltando le spalle a persone o cose	Come capita	<b>B</b>
663	Si può puntare un'arma in direzione delle persone?	Mai	Solo se è certamente scarica	Solo se è in sicura	<b>A</b>
664	Procedendo in fila indiana, come si tiene l'arma?	Con le canne verso l'alto	A "bilanc-arm"	Con le canne verso l'alto ed in sicura	<b>C</b>
665	Durante una pausa di caccia, come deve essere depositata l'arma?	In sicura	Scarica, con otturatore ovvero canne aperte	Scarica	<b>B</b>
666	In quale caso un'arma è classificata "da guerra"?	Quando è di grosso calibro	Quando è di grosso calibro e molto potente	Quando essa è a raffica, oppure sia in dotazione a Forze Armate o Eserciti	<b>C</b>
667	Secondo la legge 157/92, quanti colpi può al massimo contenere il caricatore di un fucile semiautomatico a canna liscia?	Due	Tre	Cinque	<b>A</b>

668	Come deve essere chiuso il fucile, dopo che lo si è caricato?	Dolcemente e con grande prudenza	Dolcemente, con grande prudenza e tenendosi lontano da altre persone	Dolcemente e mai in direzione di persone, animali o cose	<b>C</b>
669	Cosa sono la piega e la deviazione di un calcio?	L'inclinazione della sua parte terminale	L'entità del disassamento orizzontale e verticale del calcio dall'interasse delle canne, espresso in millimetri	Lo spessore di un calcio rispetto all'astina	<b>B</b>
670	Quali vantaggi offre l'uso dell'ottica, rispetto a mirino e tacca di mira?	Nessuno in particolare	Visione ingrandita del bersaglio e reticolo di mira sul piano focale del bersaglio stesso	Visione ingrandita del bersaglio	<b>B</b>
671	A parità di diametro dell'obiettivo, un'ottica è più luminosa con meno o più ingrandimenti?	Con più ingrandimenti	Con meno ingrandimenti	A parità di obiettivo le ottiche sono ugualmente luminose, indipendentemente dall'ingrandimento	<b>B</b>
672	Per quali armi è obbligatorio il numero di catalogo?	Per tutte	Per quelle a canna liscia	Per quelle a canna rigata	<b>C</b>
673	Su un Ungulato è più efficace una palla tipo "Brenneke", o quella di un'arma a canna rigata, calibro "270 Winchester" ?	La "Brenneke"	Quella dell'arma a canna rigata	Sono parimenti efficaci	<b>B</b>
674	Il cacciatore che possiede armi di calibri diversi, come deve conservarne le cartucce?	Tutte assieme in scatola metallica	Separate e nelle loro scatole originali	Sfuse	<b>B</b>
675	Per quale finalità il piombo dei pallini può essere legato all'antimonio o può essere rivestito di nichel o rame?	Per rendere minime le deformazioni durante lo sparo e ottenere rosate compatte e regolari	Per impedirne l'ossidazione e la coesione	Per evitare che il piombo contami l'ambiente, quando i pallini siano caduti a terra o in acqua	<b>A</b>
676	In quale parte della cartuccia è scritto il calibro?	Sul fondello	Sulla chiusura	Sul bossolo	<b>A</b>
677	Dove si rileva la granitura (peso della palla) di una cartuccia per un'arma a canna rigata?	Sulla confezione	Sul fondello	Sul bossolo	<b>A</b>
678	Cosa significa quando sul fondello di una cartuccia (oltre la marca e il calibro) si rilevano cifre analoghe alle seguenti: 1952, 36, 54, 79...?	Si tratta del numero del lotto di fabbricazione	Si tratta di una munizione militare non commerciabile, e la cifra esprime l'anno di produzione	Si tratta dell'anno di scadenza del lotto di fabbricazione	<b>B</b>
679	Dove è punzonato il calibro sulle armi a canna liscia?	Solo sulle canne	Sulle cartelle laterali	Sui piani di culatta e di bascula	<b>C</b>
680	Dove si misura la "strozzatura" in un fucile da caccia?	Nella camera di scoppio	Nella parte terminale della canna (volata)	A metà canna	<b>B</b>
681	In un fucile a cani interni, qual è l'elemento che arma i percussori ?	La chiave di apertura dell'arma	L'astina	La bindella	<b>B</b>

682	Come si chiama la parte posteriore della canna?	Mirino	Bindella	Culatta	<b>C</b>
683	La denuncia di un'arma a chi deve essere inoltrata?	Alla Questura, al Commissariato Polizia di Stato o, se mancanti, alla locale Stazione dei Carabinieri	All'Ufficio provinciale competente	All' Ufficio regionale competente	<b>A</b>
684	Come si chiama la parte anteriore della canna?	Bascula	Volata	Bindella	<b>B</b>
685	La lunghezza del calcio si misura.....	dalla punta dell'impugnatura al fondo del calcio	dal grilletto alla parte mediana del calcio	dal grilletto al fondo del calcio	<b>C</b>
686	E' consentito al cacciatore il porto del coltello durante l'esercizio venatorio?	No	Sì	Sì, ma solo nel caso di circostanze di tempo e luogo che lo giustificano	<b>B</b>
687	Che funzione ha il grilletto in un fucile da caccia?	Premendolo si agisce sulla molla che percuote la capsula della cartuccia	Premendolo si agisce sulla leva di arresto del cane percussore che, liberato, andrà a percuotere la capsula della cartuccia	Premendolo si agisce sulla croce del cane che, spinto dalla molla, percuote la capsula della cartuccia	<b>B</b>
688	Che cosa è il "drilling"?	Fucile a due canne lisce ed una rigata	Fucile con una canna liscia ed una rigata	Fucile basculante con una sola canna rigata	<b>A</b>
689	Quante cartucce a munizione spezzata è consentito detenere senza denuncia, ai sensi dell'art. 26 della legge 18/04/75, n. 110?	Non più di 100 cartucce	Non più di 500 cartucce	Non più di 1000 cartucce	<b>C</b>
690	Un fucile, prima di essere messo in vendita, deve superare una prova ufficiale di collaudo?	Sì, sul banco di prova di una grande industria nazionale di armi	Sì, presso un istituto pubblico denominato Banco Nazionale di Prova	No, se è già stato collaudato su un banco di prova di un armiere nazionale	<b>B</b>
691	Chi rinventa armi o parti di esse, munizioni ed esplosivi, come deve comportarsi?	Deve manipolarle con cautela e consegnarle al Commissariato di Polizia o Stazione di Carabinieri più vicina	Deve adeguatamente contrassegnare il posto di ritrovamento	Deve avvisare immediatamente il Commissariato di Pubblica Sicurezza o la Stazione di Carabinieri più vicina	<b>C</b>
692	Fino a quanti metri possono essere pericolosi i pallini da caccia (munizione spezzata)?	Fino a 100 metri	Non oltre i 200 metri	Secondo il legislatore, fino a non meno di 150 metri e comunque fino ad una distanza pari ad una volta e mezzo la gittata dell'arma	<b>C</b>
693	E' consentito, al titolare di licenza di caccia, trasportare un'arma a caccia chiusa?	Sì	Solo per giustificato motivo	No	<b>B</b>
694	Esistono carabine "camerate" per l'uso di calibri da pistola e utilizzabili a caccia?	Sì, in realtà lo sono tutte	No, assolutamente	Sì, alcune	<b>C</b>

695	Quando una arma è definibile come automatica?	Quando automaticamente si ricarica ad ogni colpo esplosivo. Tale tipo di arma è vietato	Quando ad ogni colpo esplosivo si ricarica automaticamente, subito dopo aver espulso il bossolo ormai vuoto	Quando è predisposta per il tiro a raffica. Tale arma non è mezzo consentito di caccia	<b>C</b>
696	Per disposizione di legge, come deve essere portato il fucile nello spostarsi per e dai luoghi di caccia, servendosi di mezzi di trasporto e su di essi?	Scarico e in busta chiusa	Scarico e con le munizioni in appositi contenitori	Scarico, smontato e in busta chiusa	<b>A</b>
697	In quali circostanze il cacciatore deve consentire il controllo di armi e munizioni, a funzionari ed agenti di Pubblica Sicurezza?	Nel luogo di detenzione	In qualunque momento	In campagna	<b>B</b>
698	Cosa significa: fucile di calibro "12 Magnum"?	Si tratta di un fucile calibro 12, caricabile con cartucce lunghe fino a 70 mm e con più pallini del normale	Si tratta di un fucile calibro 12, con camera di scoppio da 76 mm	Si tratta di un fucile calibro 12, caricabile con cartucce lunghe da 60 a 72 mm, indifferentemente	<b>B</b>
699	Cosa si intende per "calibro 5,6 x 40"?	Si tratta di un calibro misurato in decimi e millesimi di pollice	Si tratta di un calibro definito dal diametro della palla e dalla lunghezza del bossolo a vuoto, in millimetri	Uno standard di calibro, definito dal peso della polvere e dal peso della palla in grammi	<b>B</b>
700	Cosa si intende per cartuccia da "180 grs (grani)" ?	Ci si riferisce ad un particolare tipo di polvere	Si intende una cartuccia dotata di una palla del peso di circa 11 grammi	Si intende una cartuccia dotata di una palla del peso di 180 grammi.	<b>B</b>
701	Quando è che un fucile viene classificato a ripetizione manuale (o semplice)?	Quando è munito di un semplice serbatoio	Quando la carica e la ricarica, dopo ogni colpo, avvengono azionando un congegno a mano: leva, manubrio o pompa (ripetizione ordinaria)	Quando l'arma è semiautomatica	<b>B</b>
702	Si può usare durante l'esercizio venatorio un fucile semiautomatico con caricatore, contenente non più di due cartucce?	Sì, previo pagamento della relativa tassa	No	Sì, purché si abbia l'autorizzazione della Provincia	<b>A</b>
703	Quando viene considerato scarico un fucile?	Quando è sprovvisto di cartucce, sia in canna, sia nel serbatoio	Quando è carico, ma in sicura	Quando ha cartucce solo nel serbatoio	<b>A</b>
704	Secondo la L.157/92, è consentito l'uso di un fucile a tre canne (drilling), durante l'esercizio venatorio?	No, ma in alcune regioni è tollerato	Sì	Sì, ma solo per la caccia in montagna	<b>B</b>
705	Quale dei seguenti fucili ad anima liscia è consentito per la caccia?	Calibro 8	Calibro 10	Calibro 16	<b>C</b>
706	In quali casi è ammesso l'uso del silenziatore, nei fucili da caccia?	E' sempre ammesso	Non è mai ammesso	E' ammesso solo se usato in terreno di caccia riservato	<b>B</b>

707	Quale dei seguenti fucili con canna ad anima liscia è consentito utilizzare a caccia?	Semiautomatico con sette colpi	Semiautomatico con non più di cinque colpi	Semiautomatico con non più di due colpi	<b>C</b>
708	Quando vengono usate dosi minime di polvere e piombo per il caricamento delle cartucce?	In estate	Sempre	In inverno	<b>A</b>
709	Chi può usare la pistola per esercitare la caccia, in Italia?	Solo gli agenti venatori	Nessuno	Tutti	<b>B</b>
710	Sino a quale distanza deve ritenersi pericoloso il proiettile a palla unica sparato da un fucile a canna liscia?	200-500 metri	600-900 metri	1500 metri	<b>C</b>
711	In quante categorie si dividono i fucili da caccia, in relazione al tipo di canna?	Due: a canna liscia e a canna rigata	Tre: a canna liscia, a canna rigata e a canne miste	Cinque: a canna liscia, a canna rigata, a canne miste, a canne a recupero di gas e a canna monoblock	<b>B</b>
712	E' consentita la caccia con la carabina a canna rigata?	Sì, ma solo per gli Ungulati di grande taglia	No, tutte le carabine sono vietate	Sì, se di calibro non inferiore a 5,6 mm con bossolo a vuoto di altezza non inferiore a 40 mm	<b>C</b>
713	Che cosa è il raccordo tronco-conico?	La parte che unisce la camera di scoppio all'anima della canna	La parte che unisce la volata con il grilletto	La parte che unisce l'anima della canna col vivo di volata	<b>A</b>
714	Quali sono le lunghezze normali delle cartucce calibro 12?	Da 35 mm a 40 mm	Da 45 mm a 50 mm	Da 65 mm a 70 mm	<b>C</b>
715	Quanto può essere lunga la canna in un fucile da caccia ad anima liscia?	Da 56 a 93 cm	Da 45 a oltre 81 cm	Da 49 a meno di 71 cm	<b>B</b>
716	Una canna contrassegnata con 1 stella, rispetto a una canna contrassegnata con 4 stelle è:	più strozzata	meno strozzata	fabbricata con un acciaio di miglior qualità	<b>A</b>
717	Viene in qualche modo contraddistinta la strozzatura presente in alcuni tipi di fucili da caccia?	No	Sì, in tutti quelli a canna liscia	Sì, solo nei fucili a canna rigata	<b>B</b>
718	Che tipo di munizione si può usare nella caccia al Cinghiale?	A palla unica	A munizione spezzata	A palla e munizione spezzata	<b>A</b>
719	Quale tipo di canna ad anima liscia è più adatta per la caccia al Cinghiale?	Canna molto lunga e strozzata, per una maggior precisione	Canna corta e cilindrica	Canna poco strozzata	<b>B</b>
720	Dove sono alloggiati i congegni di percussione e di scatto in un sovrapposto o in una doppietta?	Nella bascula	Nella canna e nell'asta	Nel calcio	<b>A</b>

721	A che cosa serve la capsula (o innesco) in una cartuccia?	A proteggere il piombo	A proteggere la polvere	Ad accendere la polvere	<b>C</b>
722	Le armi lisce, detenute in forza di licenza collezione armi comuni da sparo, possono essere trasportate?	No, mai	Sì	Solo previa autorizzazione del Questore	<b>C</b>
723	E' consentito portare armi cariche sugli automezzi?	No, in nessun caso	Sì, nella caccia agli Ungulati	Sì, nelle fasi di spostamento	<b>A</b>
724	Come può legalmente avvenire il passaggio di proprietà di un'arma da caccia?	Segnalando la cessione alla autorità presso la quale l'arma è denunciata, indicando generalità, indirizzo ed estremi del porto d'arma o del nulla-osta del Questore per l'acquirente	Accertandosi di persona che l'acquirente abbia il porto d'arma	Registrando un atto di vendita in tre copie, per acquirente, venditore e Questura	<b>A</b>
725	Come si chiama la parte della canna di un fucile che contiene la cartuccia?	Strozzatura	Serbatoio o bocca	Camera di scoppio	<b>C</b>
726	Dove vanno conservate le cartucce?	In luoghi ben caldi ed asciutti, lontano da fiamme libere	In luoghi asciutti e freddi, lontano da fiamme libere	In luoghi asciutti e al riparo da forti sbalzi di temperatura e in armadi di sicurezza	<b>C</b>
727	Cosa si fa di una cartuccia inesplosa, perché gonfia di umidità?	La si abbandona sul terreno	La si conserva e poi la si scarica	La si conserva per asciugarla	<b>B</b>
728	Che tipo di fucile è il combinato "billing"?	A due canne lisce e una rigata	A due canne, delle quali una liscia ed una rigata	Ad apertura a bascula, con una sola canna e rigata	<b>B</b>
729	Che cosa è il "rimbalzo" in una doppietta a cani esterni?	Un sistema di sicurezza che impedisce al cane di rimanere a contatto con il percussore quando il cane è disarmato, evitando la partenza di colpi accidentali in conseguenza di urti	L'arretramento violento dell'arma per effetto dello sparo, fenomeno più noto come "rinculo"	Il molleggio dell'arma sul calcio in gomma, quando la si lascia cadere in verticale sul calcio stesso	<b>A</b>
730	In una carabina calibro 243, il calibro è espresso in:	millimetri	millesimi di pollice	libbre	<b>B</b>
731	Quali organi blocca la "sicura" del fucile a due canne hammerless, con acciarini tipo "Holland e Holland"?	I cani	I grilletti	I percussori	<b>B</b>
732	Come si opera per scaricare correttamente un fucile a cani esterni?	Si apre l'arma per togliere le cartucce, e la si richiude con uno scatto leggero	Si apre l'arma per togliere le cartucce, e la si richiude accompagnando e abbassando il cane col pollice	Si apre l'arma per togliere le cartucce, col pollice si accompagna e abbassa il cane, mentre l'indice preme il grilletto	<b>C</b>
733	Nella doppietta a cani esterni, quale acciarino e quale cane corrispondono al primo grilletto?	Quelli di destra	Quelli di sinistra	Entrambi i cani e gli acciarini	<b>A</b>

734	In una carabina calibro "240 Weatherby", il calibro è espresso in:	millimetri	millesimi di pollice	libbre	<b>B</b>
735	In una carabina calibro "300 Winchester", il calibro è espresso in:	libbre	millimetri	millesimi di pollice	<b>C</b>
736	Quale organo occorre regolare nel fucile semiautomatico a lungo rinculo, per garantire la regolare ripetizione dei colpi, a seconda della carica minima o massima delle cartucce?	L'otturatore	Il freno	L'elevatore	<b>B</b>
737	Come è l'interno della canna di un fucile a canna liscia?	A superficie speculare	Levigato	Senza rigature	<b>A</b>
738	Nel fucile a canna rigata, quali munizioni vanno impiegate?	Spezzate	A palla, del calibro indicato sulla canna	Spezzate a palla	<b>B</b>
739	Cacciando con un arco della potenza di 38 libbre, come si calcola la distanza di sicurezza da osservare, mentre si tira in direzione di strade o case?	Si calcola, ad occhio, di essere lontani almeno 100 metri	Si moltiplica per 1,5 la gittata massima dell'arco	Si moltiplicano per 10 le libbre di potenza, e si ottiene la distanza (in metri) da osservare (38x10=380 m)	<b>C</b>
740	Si può usare, a caccia, un fucile ad avancarica?	No	Soltanto in certi casi	Sì, purché di calibro consentito	<b>C</b>
741	E' consentito l'uso dell'arco per cacciare?	Sì	No	Soltanto a caccia degli Ungulati	<b>A</b>
742	Qual' è la velocità iniziale normale delle palle, nei moderni fucili a canna rigata?	700-1000 metri al secondo	2000 metri al secondo	330 metri al secondo	<b>A</b>
743	Che cosa è la canna "monobloc"?	La canna in un unico blocco di acciaio	La canna costituita da un tubo innestato in culatta, in un manicotto o monoblocco	La canna unica	<b>B</b>
744	Quale è la lunghezza minima della camera di scoppio, nei fucili calibro 12?	65 mm	70 mm	76 mm	<b>A</b>
745	Come si verifica se il fucile è idoneo a sparare polvere nera, ovvero polvere senza fumo?	Sparando diversi tipi di cartuccia	Esaminando i punzoni del banco di prova	Sparando una carica doppia	<b>B</b>
746	La prova delle armi presso il Banco Nazionale di Prova è obbligatoria?	Sì, sempre	Sì, per le armi a canna rigata	Sì, per le armi ad anima liscia	<b>A</b>

747	Quali adempimenti sono imposti dalla legge al detentore di cartucce a palla?	Denunciarle all'autorità di Pubblica Sicurezza	Custodirle in apposito contenitore metallico	Custodirle in luogo chiuso a chiave	<b>A</b>
748	Un fucile calibro 8 ad anima liscia è arma da caccia o arma comune da sparo, ai sensi delle leggi vigenti?	Arma comune da sparo, ai sensi della legislazione sulle armi	Arma da caccia	Arma da caccia agli Ungulati	<b>A</b>
749	Cosa comporta l'aumento della dose di piombo nella cartuccia per fucile ad anima liscia?	Aumento della pressione dei gas e del rinculo	Difficoltà di combustione della polvere	Aumento del rumore dello sparo	<b>A</b>
750	Da dove sono prelevati i gas, nel fucile semiautomatico a recupero di gas?	Da un serbatoio nel castello	Dall'otturatore a rinculo	Da un piccolo foro praticato nella canna	<b>C</b>
751	A che cosa serve la strozzatura delle canne?	Ad aumentare la portata	A concentrare la rosata	A diminuire il rinculo	<b>B</b>
752	Che cosa è la doppia stanghetta o interruttore di sicurezza, nell'acciarino del fucile "Holland e Holland"?	Un organo intercettatore del cane in caso di svincolo per urti accidentali	Un prolungamento del grilletto	Un prolungamento del percussore	<b>A</b>
753	Come è l'andamento delle rigature, all'interno della canna di una carabina?	A spirale	Elicoidale	Retto	<b>B</b>
754	Quale è in genere il tiro utile di un fucile a canna liscia calibro 12, caricato a munizione spezzata?	Varia dai 50 ai 90 m, a seconda del numero di pallini usati	Varia dai 20 agli 80 m, a seconda del numero di pallini usati	Varia dai 35 ai 50 m, a seconda del numero di pallini usati	<b>C</b>
755	Che cosa occorre per poter cacciare con una carabina calibro "270 Winchester", dotata di cannocchiale?	La licenza di caccia	Uno speciale tesserino per zone montane	Una speciale autorizzazione di polizia	<b>A</b>
756	Che cosa occorre per l'acquisto di cartucce a palla?	Il porto d'armi o il nulla osta della Questura	L'età di 25 anni	L'età di 18 anni	<b>A</b>
757	A quale età un cacciatore può usare un fucile calibro "12 Magnum"?	Al conseguimento della licenza di caccia	Da 18 a 75 anni	Da 21 anni in poi	<b>A</b>
758	Quali fucili può usare a caccia il neo-cacciatore, titolare della prima licenza?	Tutti i calibri consentiti dalle leggi vigenti	Solo quelli a canna liscia, e di calibro 16, 20, 24 e 28	Solo il calibro 12, a canna liscia e munizione spezzata	<b>A</b>
759	Quale fenomeno si può verificare con l'uso di cartucce aventi il bossolo più corto della camera di scoppio, nel fucile ad anima liscia?	Maggior dispersione della rosata	Maggior rinculo	Scoppio della canna	<b>A</b>

760	Quale fenomeno si può verificare con l'uso di cartucce con bossolo più lungo della camera di scoppio, nel fucile a canna liscia?	Maggior dispersione della rosata	Minor rinculo	Scoppio della canna	<b>C</b>
761	Qual' è il principale scopo per cui talvolta i pallini sono sottoposti a cromatura?	Garantire una maggiore resistenza alle deformazioni e diminuirne l'attrito nella parete interna della canna	Evitarne l'ossidazione	Aumentarne il peso e il diametro	<b>A</b>
762	Quale è il metodo per accertare l'eventuale alesatura delle anime delle canne in un vecchio fucile?	Pesarle, verificando se il peso corrisponde a quello punzonato sulle canne	Misurare il diametro esterno	Misurare il diametro della camera di scoppio	<b>A</b>
763	Quale è il peso medio della carica di piombo, in una cartuccia calibro 12 da caccia?	10 grammi	33 grammi	25 grammi	<b>B</b>
764	Quale fenomeno può verificarsi usando un fucile a cani esterni, con sistema del "rimbalzo" inefficiente ?	Partenza accidentale di colpi per effetto di urti sul cane	Cilecca	Rottura dell'estrattore	<b>A</b>
765	Per recarsi all'estero per una battuta di caccia esportando le proprie armi, a chi si rivolge specifica istanza?	Alla Questura	Al Comando Carabinieri	Al Servizio caccia della Provincia	<b>A</b>
766	Ai sensi dell'art. 13 della L. 157/92, quali sono i mezzi consentiti per l'attività venatoria?	I fucili a canna liscia e rigata di calibro e tipo previsto, l'arco e il falco	I fucili a canna liscia e rigata, l'arco, la balestra e il falco	I fucili a canna liscia e rigata di ogni calibro, l'arco e il falco	<b>A</b>
767	Quali sono le fonti giuridiche che in genere regolamentano il possesso, il porto e l'uso delle armi?	Soprattutto la Costituzione, la L. 157/92 e alcuni Decreti Legge e Ministeriali di specifica regolamentazione	Il Testo Unico delle leggi di Pubblica Sicurezza, la L. 110/75 e alcuni Decreti Legge e Ministeriali di specifica regolamentazione	Il Nuovo Codice Penale, la L. 157/92 e alcuni Decreti Ministeriali di specifica regolamentazione	<b>B</b>
768	Nei fucili a canna liscia, in genere, il congegno di sicurezza come funziona?	Blocca il cane e il percussore, evitando colpi accidentali	Blocca il grilletto, evitando colpi accidentali	Blocca solo grilletto e cane, non il percussore che può attivarsi per un urto accidentale e provocare lo sparo	<b>C</b>
769	Quando la piega del calcio in un fucile può dirsi buona?	Quando il cacciatore, appoggiando lo zigomo sul tallone del calcio, vede bene il mirino	Quando il cacciatore, appoggiando lo zigomo sulla bascula, vede bene il mirino	Quando il cacciatore, appoggiando lo zigomo sul naso del calcio, vede bene il mirino	<b>C</b>
770	Come deve comportarsi un cacciatore all'avvicinarsi degli organi di controllo?	Attendere scaricando l'arma	Tenere l'arma carica, perpendicolare verso il suolo	Volgere l'arma carica verso l'alto	<b>A</b>
771	E' permesso sparare ai Passeri con una carabina ad aria compressa?	Solo la domenica	Si	No, e la violazione è sanzionata penalmente	<b>C</b>

772	Quanti sono i colpi consentiti per un'arma da caccia a canna liscia, da usare in zona Alpi?	Uno o due	Due o tre	Tre	<b>A</b>
773	Cosa si intende per "vantaggio del calcio", in un fucile?	La misura della lunghezza	I gradi di piegatura in avanti, rispetto al piano delle canne	La deviazione destra o sinistra, secondo che il cacciatore spari di destro o di mancino	<b>C</b>
774	Le armi ad aria compressa sono considerate armi consentite per l'esercizio venatorio?	Sì, ma solo in certi periodi o regioni	Sì, ma solo per certe specie di selvaggina	No, e la violazione è sanzionata penalmente	<b>C</b>
775	Perché in un fucile è importante la cosiddetta sicura?	Perché ad essa si congiungono le parti più importanti del fucile	Perché durante lo sparo permette di espellere i bossoli	Perché è il congegno che permette di prevenire gli spari accidentali	<b>C</b>
776	Per la caccia a passerii e merli, quali cartucce è opportuno usare?	Quelli con pallini di piombo n. 00 oppure n. 1	Quelli con pallini di piombo n. 3, 4 o 5	Quelli con pallini n. 10, 11 o 12	<b>C</b>
777	Quale dei seguenti calibri ad anima liscia è ammesso per l'esercizio venatorio?	Calibro 10	Calibro 8	Calibro 20	<b>C</b>
778	E' consentito l'uso del fucile a canne sovrapposte ?	Sì	No	Solo al di fuori della zona Alpi	<b>A</b>
779	Prima di superare un fossato a sponde alte e ripide, cosa deve fare il cacciatore prudente?	Mettere il fucile in sicura e tenerlo ben saldo in mano	Tenere rivolta verso l'alto l'arma, se carica	Scaricare il fucile e portarlo in spalla, per avere le mani libere	<b>C</b>
780	A quanti metri, con un fucile calibro 12, si può abbattere un Fagiano?	150-200 metri	100-150 metri	30-40 metri	<b>C</b>
781	Cacciando la Lepre, quale numero di pallini è meglio usare?	N. 5	N. 10	N. 12	<b>A</b>
782	Quali pallini hanno diametro maggiore?	Pallini n. 8	Pallini n. 2	Pallini n. 0	<b>C</b>
783	Quali pallini hanno diametro minore?	Pallini n. 11	Pallini n. 9	Pallini n. 3	<b>A</b>
784	Con quali delle seguenti armi è consentito cacciare in Italia?	Carabina ad aria compressa	Fucile calibro 36	Fucile calibro 10	<b>B</b>
785	Con quali delle seguenti armi è consentito cacciare in Italia?	Carabina ad aria compressa	Fucile calibro 8	Fucile tipo "Flobert"	<b>C</b>
786	Con quali dei seguenti mezzi è consentito cacciare in Italia?	Balestra	Fucile calibro 14	Fucile calibro 10	<b>B</b>
787	Che pallini si usano per sparare ai Tordi?	N. 10	N. 7	N. 5	<b>A</b>
788	Che pallini si usano per sparare ai Mestoloni o ai Codoni?	N. 5	N. 8	N. 12	<b>A</b>

789	Qual' è il calibro massimo consentito per le armi da caccia a canna liscia in Italia?	Calibro 12	Calibro 36	Calibro 8	A
790	Sparando verso i terreni sassosi, come si comportano solitamente i pallini?	Possono conficcarsi nel terreno	Si schiacciano contro i sassi senza pericolo	Possono rimbalzare pericolosamente	C
791	Che pallini si usano per sparare alle Allodole?	Pallini ideali n. 10	Pallini ideali n. 7	Pallini ideali n. 6	A
792	Che pallini si usano per sparare alle Beccacce?	Pallini ideali n. 8	Pallini ideali n.10	Pallini ideali n. 6	A
793	Che pallini si usano per sparare ai Merli?	Pallini ideali n. 10	Pallini ideali n. 12	Pallini ideali n.8	A
794	Quanti pallini del n. 10 vi sono in 36 grammi?	110 circa	900 circa	10, esattamente	B
795	Quanti pallini del n. 0 vi sono in 36 grammi?	100 circa	20 circa	200 circa	A
796	Quale è il diametro dei pallini n. 5?	4,1 mm	5,0 mm	2,9 mm	C
797	Quale è il diametro dei pallini n. 00?	4,1 mm	2,1 mm	1,5 mm	A
798	In caso di sparo con munizione spezzata, in direzione di strade carrozzabili, case ecc..., a quale norma di comportamento ci si deve attenere?	Rispettare una distanza di almeno 100 m, e tenere comunque conto della effettiva gittata	Rispettare una distanza di almeno 150 m, e tenere comunque conto della effettiva gittata	Rispettare una distanza minima di 1500 m, e tenere comunque conto della effettiva gittata	B
799	A che distanza è possibile abbattere una Lepre con pallini del n. 3?	A 40 metri	A 75 metri	A 100 metri	A
800	Che cosa è il borraggio della cartuccia?	L'elemento interposto tra polvere e piombo	La parte di bossolo che serve per chiudere la cartuccia	Il fondello interno del bossolo	A
801	Quali frecce sono consentite nella caccia agli Ungulati, ai sensi della L. 157/92?	Per arco, di qualsiasi materiale	Per balestra, di qualsiasi materiale	Di legno o di alluminio, per arco e balestra	A
802	Quali sono i calibri dei fucili ad anima liscia consentiti per la caccia in Italia ?	Dal calibro 8 al calibro 9 "Flobert"	Non superiori al calibro 12	Dal calibro 28 al calibro 10	B
803	E' consentito dalla legge l'uso venatorio di armi del calibro "8 x 57JS"?	Sì	No	Soltanto all'estero	A

804	E' consentito dalle leggi vigenti l'uso del fucile a canne sovrapposte rigate?	No	Si	Si, ma con alcune limitazioni	<b>B</b>
805	E' consentito l'uso dei pallettoni per la caccia alla Volpe?	No, mai	Si, ma con alcune limitazioni	Si	<b>C</b>
806	La gittata di un fucile a canna liscia calibro "12 Magnum", sparando una cartuccia "Magnum" con piombo del n. 4, può essere di:	100 metri	150 metri	200 metri ed oltre	<b>C</b>
807	La gittata di un fucile canna liscia calibro "12 Magnum", sparando una cartuccia "Magnum" con piombo n. 0 (zero), può essere di:	100 metri	300 metri e oltre	150 metri	<b>B</b>
808	La gittata di un fucile a canna liscia calibro "12 Magnum", sparando una cartuccia "Magnum" con piombo n. 2, può essere di:	120-150 metri	250-350 metri	100-150 metri	<b>B</b>
809	La gittata di un fucile a canna liscia calibro "20 Magnum", sparando una cartuccia "Magnum" con piombo n. 7, può essere di:	non oltre 100 metri	non oltre 130 metri	oltre 200 metri	<b>C</b>
810	La gittata di un fucile a canna liscia calibro 20, sparando una cartuccia con pallini del n. 0 (zero), può raggiungere:	100 metri	meno di 100 metri	più di 200 metri	<b>C</b>
811	La gittata di un fucile a canna liscia calibro 12, sparando una cartuccia con pallini del n. 0 (zero), può essere di:	meno di 150 metri	oltre 200 metri	150 metri	<b>B</b>
812	La gittata di un fucile a canna liscia calibro 16, sparando una cartuccia con pallini del n. 8, può essere di:	80 metri	meno di 80 metri	oltre 180 metri	<b>C</b>
813	La gittata di un fucile a canna liscia calibro 12, sparando una cartuccia con pallini del n. 10, può raggiungere metri:	50	meno di 100	più di 150	<b>C</b>
814	La gittata massima di un fucile calibro 20, sparando una cartuccia a palla unica, è di:	circa 200 metri	poco meno di 400 metri	600-900 metri circa, a seconda dei casi	<b>C</b>

815	La gittata massima di un fucile calibro 20, sparando una cartuccia a palla unica, è di:	150-300 metri	250-400 metri	600 metri e oltre	<b>C</b>
816	La gittata massima di un fucile calibro "20 Magnum" a canna liscia, con palla unica, è di:	circa 150-250 metri	circa 250-500 metri	circa 900 metri	<b>C</b>
817	Quali sono i componenti della "polvere nera", usata nelle armi ad avancarica?	Zolfo e carbone	Zolfo, carbone e nitrato di potassio	Zolfo e nitrato di potassio	<b>B</b>
818	La "polvere senza fumo", usata nelle cartucce da caccia, è composta da:	nitrocellulosa, oppure nitrocellulosa e nitroglicerina	nitrocellulosa e zolfo	nitroglicerina e zolfo	<b>A</b>
819	Quanto misura l'altezza del fondello, nelle cartucce per fucili ad anima liscia?	Da 8 a 25 mm, a seconda dei tipi di munizione	Non più di 25 mm	Da 8 a 15 mm, a seconda dei tipi di munizione	<b>A</b>
820	Sono utilizzabili a caccia i cosiddetti fucili tipo "Flobert"?	Sì, ma solo da appostamento fisso o temporaneo	No	Sì	<b>C</b>
821	Come sono descrivibili i cosiddetti fucili tipo "Flobert"?	Monocanna o semi automatici, di calibro 6 mm o 9 mm, a percussione anulare, idonei solo per munizioni spezzate	Monocanna, doppiette, sovrapposti, semiautomatici, di calibro 6 mm o 9 mm, a percussione anulare, o 8 mm a percussione centrale	Monocanna di calibro 6 mm o 9 mm, a percussione anulare	<b>B</b>
822	Come devono essere gli "scatti" in un fucile da caccia?	Sensibilissimi	Molto rigidi	Mai troppo sensibili	<b>C</b>
823	Quale delle seguenti è una funzione della bascula di un fucile?	Contenere il baricentro dell'arma	Contenere le cartucce e garantire la sicurezza dell'arma	Assicurare la perfetta tenuta delle chiusure, nonché ospitare i congegni di percussione, scatto e sicurezza	<b>C</b>
824	L'asta è detta anche...	bascula	culatta	sottomano	<b>C</b>
825	La funzione dell'asta nel fucile "sovrapposto" consiste nel permettere...	l'armamento dei cani	la tenuta del congegno di sicurezza	l'alloggio della bascula	<b>A</b>
826	Come si misura la strozzatura di una canna di un fucile da caccia, e come è espressa?	In decimi di strozzatura, espressi con punzonature di asterischi, stelle o palline sulle canne	In millimetri quadri di strozzatura, esprimendola con lettere maiuscole	In centimetri di strozzatura, esprimendola con numeri romani	<b>A</b>
827	Quali sono le "chiusure" che assicurano l'ancoraggio del vivo di culatta delle canne alla bascula, durante lo sparo?	Tassello, rampone anteriore, rampone posteriore, fori del catenaccio	Tassello, catenaccio, rampone posteriore, fori del catenaccio	Perno passante, tassello, catenaccio, rampone anteriore, rampone posteriore, fori del catenaccio	<b>C</b>

828	Al termine della stagione di caccia, come è opportuno sincerarsi del buono stato dell'arma, prima di riparla?	Seguire i consigli tecnici di un cacciatore con almeno tre anni di esperienza	Controllarla e lubrificarla minuziosamente con l'aiuto di un buon manuale	E' buona norma rivolgersi ad un armaiolo	<b>C</b>
829	Cosa si intende per arma?	Ogni arnese che serva alla difesa o alla offesa della persona	Ogni arnese capace di tagliare o espellere proiettili	Ogni arnese capace di espellere proiettili o con un filo di taglio di più di 12 cm	<b>A</b>
830	Cosa si intende per arma da sparo?	Le armi a canna corta o lunga la cui energia alla bocca sia superiore a 0,7 Joule	Le armi a canna corta o lunga la cui energia alla bocca sia superiore a 3,5 Joule	Le armi a canna corta o lunga la cui energia alla bocca sia superiore a 1,4 Joule	<b>A</b>
831	Le norme dispongono che un'arma che espella proiettili con energia, alla bocca, inferiore a 0,7 joule sia considerata:	un'arma comune da sparo a tutti gli effetti	un giocattolo	un'arma da sparo per "Luna park" o sale gioco	<b>B</b>
832	Sparando con una cartuccia calibro 12 a palla unica, a quanto equivale la distanza di sicurezza?	A una volta ed un quarto della gittata	Alla gittata	A una volta e mezzo la gittata	<b>C</b>
833	Sparando con una cartuccia calibro 16 a palla unica, qual'è la distanza di sicurezza?	Oltre 1000 metri	Sino a 150 metri	Sino a 350 metri	<b>A</b>
834	Sparando con una cartuccia calibro "12 Magnum" a palla unica, rispetto ad una cartuccia calibro 12 a palla, la distanza di sicurezza da rispettare è:	la stessa	minore	maggiore	<b>C</b>
835	Il peso di una palla unica per calibro 12 è circa di:	65-70 grammi	10-15 grammi	25-40 grammi	<b>C</b>
836	Il peso di una palla unica per calibro 12, rispetto a quello di una palla unica per calibro 20 è:	lo stesso	minore	maggiore	<b>C</b>
837	Come sono in genere definiti i fucili a due canne rigate?	Billing	Express	Trilling	<b>B</b>
838	Come è chiamato un fucile a una canna liscia e una rigata?	Dilling	Drilling	Billing	<b>C</b>
839	La distanza di sicurezza per lo stesso tipo di palla unica per calibro 12, se sparata con una cartuccia "Magnum" rispetto ad una cartuccia normale è:	uguale	maggiore	minore	<b>B</b>

840	Sparando una cartuccia calibro 12 a palla unica, qual'è la distanza di sicurezza?	Sino a 150-200 metri	Sino a 300-500 metri	Oltre 1000 metri	<b>C</b>
841	Sparando una cartuccia calibro 16 a palla unica, qual'è la distanza di sicurezza?	Sino a 200 metri	Oltre 1000 metri	Sino a 350 metri	<b>B</b>
842	Sparando una cartuccia calibro 20 a palla unica, qual'è la distanza di sicurezza?	Una volta e mezzo la gittata	150 metri oltre la gittata	La gittata	<b>A</b>
843	Sparando una cartuccia calibro "12 Magnum" a palla unica, la distanza di sicurezza è:	1000 metri e oltre	300 metri	450 metri	<b>A</b>
844	Qual' è l'unità di misura del calibro dei fucili a canna liscia?	Il centesimo di pollice	Il millimetro	Il numero delle palle, del diametro della canna, che si possono ricavare fondendo una libbra di piombo (grammi 453,593)	<b>C</b>
845	Affermando che il calibro di un fucile a canna liscia è "12" si intende che:	il diametro della canna è 12 millimetri	da una libbra di piombo si ottengono 12 sfere del diametro corrispondente al diametro dell'anima cilindrica della canna	il diametro della canna è 12 centesimi di pollice	<b>B</b>
846	Affermando che il calibro di un fucile a canna liscia è "16" si intende che:	da una libbra di piombo si ottengono 16 sfere del diametro corrispondente al diametro dell'anima cilindrica della canna	il diametro della canna è 16 centesimi di pollice	la camera di scoppio ha un diametro di 16 millimetri	<b>A</b>
847	Affermando che il calibro di un fucile a canna liscia è "36" si intende che:	il diametro della canna è 36 centesimi di pollice	il vivo di volata ha un diametro di 36 millimetri	da una libbra di piombo si ottengono 36 sfere del diametro corrispondente al diametro dell'anima cilindrica della canna	<b>C</b>
848	Il calibro 12 di un fucile a canna liscia corrisponde ad un'anima cilindrica del diametro di:	18,50 mm	34,20 mm	12,00 mm	<b>A</b>
849	Il calibro "12 Magnum" di un fucile a canna liscia corrisponde ad un'anima cilindrica del diametro di:	più di 18,50 mm	18,50 mm	46,50 mm	<b>B</b>
850	Il calibro 16 di un fucile a canna liscia corrisponde ad un'anima cilindrica del diametro di:	32,80 mm	17,60 mm	10,60 mm	<b>B</b>

851	Il calibro 20 di un fucile a canna liscia corrisponde ad un'anima cilindrica del diametro di:	30,42 mm	9,21 mm	15,60 mm	<b>C</b>
852	Il calibro 24 di un fucile a canna liscia corrisponde ad un'anima cilindrica del diametro di:	24,00 mm	14,70 mm	39,21 mm	<b>B</b>
853	In un fucile a canna liscia, più alto è il numero che ne esprime il calibro..	maggiore è il diametro interno della canna	minore è il diametro interno della canna	minore è la lunghezza della canna	<b>B</b>
854	In un fucile a canna liscia più basso è il numero che ne esprime il calibro...	maggiore è il diametro interno della canna	minore è il diametro interno della canna	maggiore è la lunghezza della canna	<b>A</b>
855	Il calibro di un fucile a canna rigata corrisponde a:	al diametro interno della canna	al diametro esterno della canna	al diametro della camera di scoppio	<b>A</b>
856	Il calibro di un fucile a canna rigata corrisponde a:	alla lunghezza del bossolo vuoto	al diametro interno della canna	alla lunghezza del proiettile	<b>B</b>
857	I calibri dei fucili a canna rigata possono essere espressi...	in millimetri (diametro della palla e lunghezza totale del bossolo) oppure in centesimi o millesimi di pollice	solo in millesimi di pollice oppure in millimetri	solo in millimetri (diametro della palla e lunghezza totale del bossolo)	<b>A</b>
858	I calibri dei fucili a canna rigata possono essere espressi con misure standard del...	sistema tedesco oppure di quello neolatino	sistema russo-slavo oppure di quello anglo-americano	sistema tedesco oppure di quello anglosassone	<b>C</b>
859	Cosa si intende con l'espressione "carabina calibro 7x57"?	Si indica un'arma che utilizza palle del diametro di 7 mm e con canna lunga 570 mm	Si indica un'arma che utilizza palle del diametro di 7 mm e con fondello del bossolo lungo 570 mm	Si indica un'arma che utilizza palle del diametro di 7 mm e con bossolo lungo 57 mm	<b>C</b>
860	Cosa si intende con l'espressione "carabina calibro 270"?	Si indica un'arma di un calibro misurato secondo il sistema metrico (millesimi di cm)	Si indica un'arma di un calibro misurato in millesimi di pollice (sistema anglosassone)	Si indica un'arma che utilizza palle del diametro di 2 mm e con bossolo lungo 70 mm	<b>B</b>
861	Per conoscere a quanti millimetri corrisponde il calibro espresso in millesimi di pollice, come si procede?	Si moltiplica il numero del calibro per 2 e si divide infine il risultato per 10	Si moltiplica il numero del calibro per 25,39 e si divide infine il risultato per 100	Si moltiplica il numero del calibro per 25,39 e si divide infine il risultato per 1000	<b>C</b>
862	La cartuccia per fucile a canna liscia è composta da...	fondello, innesco, borraggio, bossolo pallini	fondello, innesco, polvere, borraggio, pallini	fondello, innesco, polvere, borraggio, bossolo, pallini	<b>C</b>
863	La cartuccia per fucile a canna rigata è composta da...	bossolo metallico, innesco, polvere, palla	bossolo metallico, polvere, palla	fondello, innesco, bossolo metallico, polvere, palla	<b>A</b>
864	La distanza di sicurezza, sparando con una carabina a canna rigata calibro "300 Winchester Magnum", è:	3000 metri	1500 metri	una volta e mezzo la gittata	<b>C</b>
865	La distanza di sicurezza, sparando con una carabina a canna rigata calibro 5,6 x 40, è:	150 metri	600 metri	una volta e mezzo la gittata	<b>C</b>

866	Sparando con un fucile a canna rigata, la distanza di sicurezza si calcola conoscendo:	la gittata della munizione che si usa	moltiplicando per 100 il calibro	moltiplicando per 100 la lunghezza del bossolo	<b>A</b>
867	La distanza di sicurezza, sparando con una carabina a canna rigata, si calcola conoscendo:	la gittata stabilita per quella canna, che rimane fissa per ogni tipo di munizione utilizzabile	il diametro della canna e moltiplicandolo per 100	le tabelle di gittata della carabina per le varie munizioni utilizzabili	<b>C</b>
868	La distanza di sicurezza, sparando con una carabina a canna rigata che abbia una gittata di 2000 metri, è:	5000 metri	4000 metri	3000 metri	<b>C</b>
869	La distanza di sicurezza, sparando con una carabina a canna rigata che abbia una gittata di 3000 metri, è:	4500 metri	4000 metri	3500 metri	<b>A</b>
870	La distanza di sicurezza, sparando con una carabina a canna rigata, si calcola solamente conoscendone:	la gittata	il calibro	la lunghezza della canna	<b>A</b>
871	La distanza di sicurezza, sparando con un fucile da caccia, si calcola sempre conoscendo:	il calibro	la gittata	la lunghezza della canna	<b>B</b>
872	In una cartuccia calibro 12 a munizione spezzata, la percussione...	...sull'innesco incendia la polvere e causa l'esplosione	...sulla polvere incendia l'innesco e causa l'esplosione	...sul cane agisce sull'otturatore e causa l'esplosione	<b>A</b>
873	In una cartuccia, la percussione...	...sulla polvere incendia l'innesco	...sulla polvere causa l'esplosione	...sull'innesco incendia la polvere	<b>C</b>
874	In una cartuccia a munizione spezzata, la pressione dello scoppio è dovuta:	ai gas che genera la polvere incendiandosi	ai gas generati dall'innesco	al tipo di camera di scoppio	<b>A</b>
875	In una cartuccia a munizione spezzata, come deve essere la borra?	Rigida e ben calibrata	Rigida e diametro leggermente inferiore alla canna	Elastica e ben calibrata	<b>C</b>
876	In una cartuccia calibro 12 a munizione spezzata, a contatto con l'innesco ci deve essere:	la borra	il cartoncino	la polvere	<b>C</b>
877	In una cartuccia calibro 12 a munizione spezzata, a contatto con la polvere ci deve essere:	l'innesco	il piombo	l'orlatura	<b>A</b>
878	In una cartuccia a munizione spezzata, come deve essere la borra?	Alta non meno di 2 cm	Alta non più di 2 cm	Elastica e ben calibrata	<b>C</b>
879	In una cartuccia calibro 16 a pallini, la dose media di polvere utilizzata è di...	6,00 grammi	1,60 grammi	0,60 grammi	<b>B</b>

880	In una cartuccia calibro 12, la carica di piombo normalmente utilizzata è di...	12-14 grammi	46-48 grammi	32-36 grammi	<b>C</b>
881	In una cartuccia calibro 20, la carica di piombo utilizzata è di...	22-26 grammi	22,2 grammi	42-46 grammi	<b>A</b>
882	In una cartuccia calibro 20, la carica di piombo utilizzata è di...	più di 36 grammi	meno di 12 grammi	circa 24 grammi	<b>C</b>
883	In una cartuccia calibro 16, la carica di piombo utilizzata è di...	28 grammi	6,8 grammi	48 grammi	<b>A</b>
884	Esistono fucili consentiti per la caccia che fanno uso di cartucce con bossoli metallici caricati a pallini?	Esistono, ma ne è vietato l'uso venatorio	Sì	No	<b>B</b>
885	In una cartuccia calibro "12 Magnum", la carica di piombo utilizzata è di...	46-53 grammi	70-75 grammi	32-34 grammi	<b>A</b>
886	In una cartuccia calibro "12 Magnum" a pallini, la dose media di piombo utilizzata è...	uguale a quella usata per la cartuccia calibro 12/70	maggiore di quella usata per la cartuccia calibro 12/70	minore di quella usata per la cartuccia calibro 12/70	<b>B</b>
887	In una cartuccia calibro "12 Magnum" a pallini, la dose media di polvere usata è di...	7,70 grammi	1,50 grammi	2,50 grammi	<b>C</b>
888	In una cartuccia calibro 12 a pallini, la dose media di polvere impiegata, rispetto a quella usata per una cartuccia calibro "12 Magnum" a pallini della stessa pezzatura, è...	uguale	maggiore	minore	<b>C</b>
889	Come si misura il calibro di una canna rigata?	Misurando il diametro tra i solchi della rigatura	Facendo la media fra i diametri dei vuoti e dei solchi della rigatura	Misurando il diametro fra i pieni della rigatura	<b>C</b>
890	Una cartuccia calibro "12 Magnum", sparata in un fucile calibro 12 normale, può provocare:	lo scoppio della canna	il famoso fenomeno del "fuoco lungo"	una pressione di scoppio circa normale	<b>A</b>
891	Una cartuccia calibro "12 Magnum", sparata in un fucile calibro 12 normale, può provocare:	nessun effetto particolare se non un forte contraccolpo	pericolo di scoppio del fucile	uno sparo dal rumore particolarmente forte	<b>B</b>
892	Una cartuccia calibro "12 Magnum", sparata in un fucile calibro 12 normale, può provocare:	una maggiore gittata, senza gravi rischi	un maggior tiro utile, senza particolari rischi	lo scoppio del fucile e gravi ferite al volto e alle mani del cacciatore che lo imbraccia	<b>C</b>

893	Una cartuccia "Magnum" per fucile a canna liscia, sparata in un fucile dello stesso calibro ma non "Magnum", può provocare:	lo scoppio dell'arma	un ottimo collaudo del fucile	una gittata più lunga	<b>A</b>
894	La velocità iniziale dei pallini, sparati da una canna liscia calibro 12 è di circa:	375 metri al secondo	900 metri al secondo	150 metri al secondo	<b>A</b>
895	La velocità iniziale dei pallini sparati da una canna liscia calibro 16 è di circa:	875 metri al secondo	375 metri al secondo	175 metri al secondo	<b>B</b>
896	La velocità iniziale dei pallini sparati da una canna liscia calibro 20 è di:	più di 500 metri al secondo	meno di 300 metri al secondo	più di 300 metri al secondo	<b>C</b>
897	Una volta sparati da un fucile a canna liscia, i pallini si dispongono in una rosata ellittica che a 30-35 m di distanza ha le seguenti dimensioni:	lunga e larga sino a 3-4 metri	lunga sino a 3-4 metri e larga sino a 2	lunga sino a 1,5 metri e larga fino a 3	<b>B</b>
898	Usando un fucile a canna liscia, alla distanza di 30 metri e secondo la strozzatura della canna e la mole del selvatico, quanti pallini arriveranno su un bersaglio ben mirato?	Il 50-60%	Non meno del 70%	Circa il 10-15%	<b>C</b>
899	Nella caccia agli Anatidi è consigliato l'uso di un fucile a canne molto strozzate perché queste...	favoriscono l'allungamento del tiro utile e quindi gli abbattimenti	aumentano la concentrazione dei pallini alla massima distanza consentita dalla potenza della cartuccia	allargano il diametro della rosata alla massima distanza consentita dalla potenza della cartuccia	<b>B</b>
900	La strozzatura di una canna liscia agisce...	sul diametro della rosata	sulla lunghezza della gittata	sulla lunghezza del tiro utile	<b>A</b>
901	Dopo aver cacciato in una "macchia" con passaggi difficili, è opportuno...	controllare le canne del fucile	lubrificare l'arma	fare prove di tiro	<b>A</b>
902	La migliore posizione per portare l'arma, durante una battuta di caccia, è...	con le canne abbassate	appoggiata alla spalla e tenuta con una mano	puntata in avanti per frugare i cespugli	<b>B</b>
903	Quando si sosta o si deve saltare un fosso, è necessario...	portare l'arma appoggiata alla spalla	scaricare l'arma	abbassare l'arma	<b>B</b>

*Tutela della Natura  
e Principi di Salvaguardia  
delle Produzioni Agricole*

N.	DOMANDA	RISPOSTA A	RISPOSTA B	RISPOSTA C	RISP. ESATTA
904	In quale dei tre casi si dice che un territorio collinare o montano è in fase di dissesto idrogeologico?	Quando è ricoperto da alberi ed arbusti	Quando presenta evidenti segni di frane o erosioni	Quando è privo di copertura arborea	<b>B</b>
905	Si dice in fase di dissesto idrogeologico un terreno collinare o montano che...	sia totalmente privo di copertura arborea	venga utilizzato per una coltura intensiva	presenti evidenti segni di erosione dei suoli	<b>C</b>
906	La Volpe, la Faina, la Donnola e il Lupo sono animali nocivi oppure la loro azione è importante per mantenere un equilibrio tra fauna ed ambiente?	Sono nocivi, perché uccidono animali ricercati dai cacciatori	Sono utili solo quando uccidono animali nocivi	Sono utili, come fattori di equilibrio tra fauna selvatica, agricoltura e ambiente	<b>C</b>
907	Quali sono i Mammiferi che possono trovare il loro ambiente ideale in un bosco?	Volpe, Cinghiale, Faina	Volpe, Cinghiale, Nutria	Volpe, Cinghiale, Lontra	<b>A</b>
908	Che cosa è l' humus?	Un composto derivato dalla trasformazione degli escrementi degli animali	Un terreno costituito dalla trasformazione di sostanze animali e vegetali, ad opera di microrganismi	Lo stadio finale della trasformazione dei vegetali decomposti	<b>B</b>
909	Quali specie fra gli uccelli predatori sono sicuramente dannose?	Tutte	Nessuna	Solo le Gazze e le Cornacchie	<b>B</b>
910	Come vengono promossi la protezione e l'incremento della fauna selvatica sul territorio?	Principalmente mediante l'istituzione di zone di protezione	Esclusivamente mediante la riduzione delle specie cacciabili	Principalmente mediante la riduzione del caniere giornaliero e delle giornate di caccia	<b>A</b>
911	Come è opportuno si comporti un cacciatore quando si imbatte in un serpente?	Allontanarsi senza molestarlo	Accertarsi che non sia di una specie protetta ed ucciderlo nel caso che non lo sia	Accertarsi che si tratti di specie omeoterma e segnalarla	<b>A</b>
912	La fauna selvatica può determinare condizioni di squilibrio?	Sì, solo in determinati periodi dell'anno	Sì, quando entra in competizione con la fauna domestica	Sì, quando venga sottratta alla azione limitante naturale, a seguito di interventi umani	<b>C</b>
913	Tutte le specie animali selvatiche sono essenziali al mantenimento dell'equilibrio naturale?	Tutte , tranne quelle troppo numerose	No, solo quelle "non esotiche"	Tutte indistintamente	<b>C</b>
914	Che cosa è la macchia mediterranea?	E' una associazione vegetale di alberi e arbusti, tipica delle isole del Mar Mediterraneo meridionale	E' una associazione di alberi e arbusti, tipica di una fascia altimetrica che comprende la pianura fino all'alta collina, lungo le coste e nelle aree secche e calde del paese	E' una associazione vegetale di alberi e arbusti esclusiva della Sicilia, della Sardegna e delle Isole Eolie.	<b>B</b>

915	Cosa si intende per "ciclo dell'acqua"?	Il moto circolare delle acque nei mari e nei laghi	La circolazione delle masse d'acqua attraverso atmosfera, terre emerse e mari, grazie alla evaporazione e alle precipitazioni	La circolazione sotterranea delle acque fino alle sorgenti di superficie	<b>B</b>
916	Un prato irrigato artificialmente costituisce una:	marcita	maremma	zona umida	<b>A</b>
917	Cosa è l'atmosfera?	L'insieme degli strati gassosi che avvolgono la Terra	L'insieme degli strati gassosi più vicini al suolo	L'insieme di ossigeno e carbonio	<b>A</b>
918	Un terreno ricoperto da acque dolci stagnanti, poco profonde e ricoperto da vegetazione subacquea o emergente è:	una laguna	una palude	una marcita	<b>B</b>
919	La fauna selvatica è tutelata dalle leggi italiane nell'interesse ...	dei cacciatori	degli agricoltori	di tutti i cittadini	<b>C</b>
920	Fra i Vertebrati omeotermi molti sono insettivori, cioè...	sono frequentemente parassitati da Insetti	si cibano prevalentemente di Insetti	hanno le ali membranose come quelle degli Insetti	<b>B</b>
921	La fauna vertebrata omeoterma comprende gli animali caratterizzati da...	"sangue caldo", quali Uccelli, Mammiferi e Rettili	"sangue caldo", quali Mammiferi e Uccelli	"sangue caldo", quali i Mammiferi	<b>B</b>
922	Si dice che una specie vertebrata è omeoterma quando...	la sua temperatura corporea, in condizioni normali, è costante, intorno ai 36-37° C circa, indipendentemente da quella ambientale	la sua temperatura corporea normale è condizionata dalla temperatura dell'ambiente	la sua temperatura corporea non scende sotto i 37°C	<b>A</b>
923	La fauna eteroterma comprende gli animali caratterizzati da...	"sangue freddo", quali i Rettili	"sangue freddo", quali i Rettili, gli Uccelli e gli Anfibi	"sangue freddo", quali i Rettili e gli Anfibi	<b>C</b>
924	Quali sostanze arrecano più danno alla selvaggina?	I concimi organici	I diserbanti chimici	I rifiuti solidi urbani	<b>B</b>
925	Gli anticrittogamici e gli insetticidi servono per...	combattere le epidemie fra gli animali domestici	combattere le epidemie fra la selvaggina di immissione	combattere le malattie delle piante coltivate	<b>C</b>
926	Perché mai gli Uccelli rapaci risentono in modo particolare dell'inquinamento da insetticidi ?	Perché spesso fanno il nido sul terreno o su alberi da frutta	Perché non trovano prede idonee	Perché trovandosi all' apice delle catene alimentari li accumulano nei grassi	<b>C</b>
927	Per "equilibrio naturale" si intende ...	una pari consistenza nel territorio di erbivori e carnivori	una interdipendenza poco variabile tra le specie di un territorio	l'equilibrato utilizzo del territorio da parte dell'agricoltore	<b>B</b>
928	Per "zona umida" si intende...	un'area ove annualmente cadano più di 600 mm di pioggia	una zona ove l'umidità relativa dell'atmosfera non discenda mai sotto il 70%	un'area caratterizzata da 1 o più specchi d'acqua dolce, salmastra o salata	<b>C</b>

929	Quali enti pubblici o istituzioni promuovono il ripristino e/o la creazione dei biotopi al fine di realizzare ambienti idonei a garantire la sopravvivenza e la riproduzione delle specie animali tutelate?	La C.E.E., lo Stato, le Regioni e le Province	L'Istituto nazionale per la fauna selvatica (I.N.F.S.)	Le Associazioni ambientaliste e venatorie	<b>A</b>
930	Nei frutteti, a raccolto compiuto, l'esercizio venatorio è consentito ...	sempre	solo da appostamento temporaneo	solo a seguito del consenso del proprietario o conduttore del fondo	<b>B</b>
931	Quali dei seguenti ambienti investono prioritario interesse ai fini degli interventi di tutela o di ripristino?	Le zone umide	Le campagne coltivate	Le zone calanchive	<b>A</b>
932	Chi deve programmare il ripristino e la corretta gestione degli habitat nelle Zone di protezione della fauna?	I proprietari ed i conduttori dei fondi rustici	Le organizzazioni professionali agricole e gli A.T.C. (Ambiti Territoriali di Caccia)	La Regione e le Province	<b>C</b>
933	Chi deve programmare il ripristino degli habitat nei territori destinati all'esercizio venatorio?	Le organizzazioni professionali agricole	I proprietari ed i conduttori dei fondi rustici	L' A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia) o l' Azienda faunistico-venatoria territorialmente competente	<b>C</b>
934	La Regione e le Province promuovono la tutela e il ripristino dei biotopi al fine di...	una gestione programmata della caccia	una efficace tutela della fauna	tutela delle attività agricole	<b>B</b>
935	In quale dei casi seguenti si può dire vi sia "dissesto idrologico"?	Quando le acque meteoriche e sorgive scorrono provocando forte erosione	Quando il deflusso delle acque è regimentato da opere idrauliche	Quando la copertura vegetale è rada o assente	<b>A</b>
936	Ai fini dell'esercizio venatorio è consentito il taglio di piante arboree?	No, neppure parziale	Sì, solo per l'appostamento temporaneo	Sì, solo di piante non coltivate ed a foglia caduca	<b>A</b>
937	Cosa si definisce in genere per "stoppie"?	I residui delle coltivazioni poliennali	I residui colturali che permangono sui terreni dopo le operazioni di raccolta dei cereali	I residui colturali che permangono sui terreni dopo la falciatura del frumento	<b>B</b>
938	Nei riguardi della selvaggina cacciabile quali funzioni svolgono le zone umide?	Favoriscono la sosta e la nidificazione degli uccelli	Favoriscono la nidificazione dell'avifauna protetta	Riducono la dispersione della selvaggina stanziale	<b>A</b>
939	L'esercizio dell'attività venatoria è consentito purché :	non arrechi danno effettivo alle produzioni agricole.	non contrasti con l'esigenza di conservazione della fauna selvatica.	non contrasti con l'esigenza di conservazione della fauna selvatica e non arrechi danno effettivo alle produzioni agricole	<b>C</b>

940	Chi deve essere obbligatoriamente consultato, prima dell'approvazione di un piano di limitazione numerica di una specie dannosa per le coltivazioni?	Il Servizio provinciale competente	L' Università e il Consiglio Nazionale delle Ricerche (C.N.R.)	L' Istituto nazionale per la fauna selvatica	<b>C</b>
941	Chi ha il compito di approvare, in Emilia Romagna, gli interventi di controllo numerico di una specie localmente responsabile di danni alle coltivazioni?	La Provincia, sentiti i pareri degli organismi di competenza	L' Università	L' Istituto Nazionale per la fauna selvatica	<b>A</b>
942	La pianificazione faunistico-venatoria, finalizzata alla conservazione delle effettive capacità riproduttive delle specie, è...	limitata agli ambiti territoriali protetti	estesa a tutto il territorio agro-silvo-pastorale	estesa a tutto il territorio nazionale.	<b>B</b>
943	Il piano faunistico provinciale è finalizzato...	alla tutela attiva della fauna, indicando per ogni comprensorio ambientalmente omogeneo gli interventi ambientali e faunistici più idonei	alla limitazione della caccia	alla limitazione della caccia e alla tutela delle coltivazioni agricole	<b>A</b>
944	Prima di poter adottare un piano di controllo numerico di una specie responsabile di danni alle coltivazioni, occorre...	aver riscontrato danni insopportabili	ottenere il parere favorevole di uno zoologo abilitato	aver prima verificato l'inefficacia di metodi ecologici di intervento	<b>C</b>
945	Un metodo ecologico di prevenzione o contenimento dei danni causati dalle lepri ad un frutteto, potrebbe consistere..	nella recinzione del frutteto con materiale idoneo	nell'uso di detonatori a gas liquido o "cannoncini", per spaventare le Lepri	nell'uso di detonatori a gas liquido o "cannoncini", associato all'uso frequente di cani segugi	<b>A</b>
946	L'uso di paste cicatrizzanti è consigliabile..	sulle lesioni ai rami di giovani piante di abete danneggiate	sulle lesioni alla corteccia di piante da frutto, rosicchiate da Lepri	sulle lesioni provocate dalle Lepri alle piantine di soia	<b>B</b>
947	Per proteggere la semina del mais dai danni arrecati dalla Cornacchia grigia o dal Fagiano è consigliabile..	sorvegliare i campi, soprattutto subito dopo l'alba	irrigare abbondantemente il seminativo	aggiungere ai chicchi, prima della semina, un idoneo prodotto ad azione repellente	<b>C</b>
948	Durante gli interventi di prevenzione dei danni causati dalle Lepri, chi dovrebbe opportunamente parteciparvi?	Gli organismi direttivi degli A.T.C. (Ambiti Territoriali di Caccia)	I cacciatori localmente interessati allo sfruttamento della specie	Le guardie dipendenti e volontarie	<b>B</b>

949	Una recinzione posta a difesa di una cocomeraia, in una zona in cui siano normalmente presenti Lepri, è efficace quando...	sia stata correttamente montata	sia stata montata a regola d'arte, con la collaborazione dei cacciatori e dell'agricoltore	sia stata correttamente montata, e ne venga attuata una attenta manutenzione	<b>C</b>
950	Negli Ambiti territoriali di caccia, chi assiste i conduttori di fondi rustici per la collaborazione operativa, ai fini della difesa delle coltivazioni passibili di danneggiamento?	La Provincia	L'organismo locale di gestione dell'A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia) interessato	Le organizzazioni professionali agricole	<b>B</b>
951	L'accesso di un cane in un appezzamento di soia pronta per il raccolto, cosa può provocare?	Il mancato raccolto delle piante calpestate	Il mancato raccolto delle piante calpestate e il rischio di imbrattamento fecale della coltivazione	L'apertura dei baccelli e la conseguente perdita dei semi di tutte le piante pestate o urtate dal cane	<b>C</b>
952	La ricaduta di pallini da caccia nelle zone umide frequentate dagli Anatidi, cosa può provocare?	Il rischio di avvelenamento da piombo dell'acqua	Il rischio di grave intossicazione da piombo per le anatre che li ingerissero	Danni ai canneti, agli alberi delle rive e ai pesci	<b>B</b>
953	Cosa sono le steppe e le brughiere?	Sono campagne aride, caratterizzate da prati incolti, pascoli e cespugli di rosa canina.	Sono altipiani e colline aride, caratterizzate da pascoli, incolti e cespugliati	Sono aree ondulate, con depressioni occupate da torbiere e acquitrini, caratterizzate principalmente da essenze erbacee e arbustive spontanee tipiche	<b>C</b>
954	In quale dei seguenti casi il cacciatore può anche non asportare i resti dell'attività venatoria?	Quando l'esercizio venatorio è praticato sul proprio terreno	In appostamento temporaneo, se il proprietario del terreno lo consente	Non è mai consentito	<b>C</b>
955	Dopo aver sparato, i bossoli delle cartucce devono essere...	accuratamente interrati	ordinati in mucchietti	asportati	<b>C</b>
956	Dopo aver sparato, i bossoli delle cartucce devono essere...	lasciati sul terreno, se non è coltivato	raccolti e depositati in un contenitori di rifiuti autorizzato	interrati accuratamente, se trattasi di terreno boschivo	<b>B</b>
957	Quali di questi terreni, a norma della L. 157/92, sono considerati in attualità di coltivazione?	I frutteti specializzati	I frutteti sino alla data del raccolto	I vigneti	<b>A</b>
958	L'impianto e la manutenzione degli apprestamenti di ambientamento della fauna selvatica sui fondi rustici...	sono a totale carico del conduttore del fondo	sono passibili di contributo finanziario da parte degli A.T.C. (Ambiti Territoriali di Caccia) o Aziende faunistico-venatorie	sono passibili di contributo finanziario da parte delle Associazioni venatorie	<b>B</b>

959	L'impianto e la manutenzione degli apprestamenti di ambientamento della fauna selvatica sui fondi rustici, compresi in zone di protezione della fauna...	sono passibili di contributo finanziario da parte della Provincia	sono passibili di contributo finanziario da parte delle Associazioni venatorie	sono passibili di contributo finanziario da parte delle Associazioni agricole	<b>A</b>
960	Il ripopolamento normalmente attuato d'estate con fagianotti, nei terreni di caccia, tecnicamente ha la finalità di...	integrare numericamente la popolazione di Fagiani	permettere l'inizio della stagione di caccia	permettere l'addestramento dei cani da caccia	<b>A</b>
961	L'adozione di metodi di produzione agricola, compatibili con le esigenze di protezione ambientale e con la salvaguardia della fauna, quando avvengano in aziende agricole ricomprese in A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia)...	sono passibili di contributo finanziario, solo se attuati in zone di rifugio	sono passibili di contributo finanziario da parte dell'A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia) competente	sono passibili di contributo finanziario solo se vengono attuati sotto il controllo quotidiano dell'A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia)	<b>B</b>
962	L'adozione di metodi di produzione agricola compatibili con le esigenze di protezione ambientale e con la salvaguardia dell'ambiente naturale, migliora la gestione faunistica, perché...	migliora la qualità dell'ambiente, favorendo anche le specie che utilizzano gli ambienti agrari	aumenta la capacità riproduttiva di Lepri e Fagiani	fa diminuire la mortalità naturale di Lepri e Fagiani	<b>A</b>
963	Per ridurre la mortalità di Lepri e Fagiani durante lo sfalcio meccanizzato dei prati, è opportuno che...	lo sfalcio avvenga alla presenza di una guardia	lo sfalcio avvenga a bassa velocità, partendo dal centro dell'appezzamento e in cerchi concentrici	la falciatrice sia preceduta da almeno tre cacciatori con cani da caccia	<b>B</b>
964	La tutela e il ripristino di siepi negli ambienti agrari assumono importanza perché...	offrono rifugio alla selvaggina di interesse venatorio	offrono rifugio a tutti gli animali	offrono rifugio alla fauna, anche nell'interesse delle stesse coltivazioni	<b>C</b>
965	Per quali finalità può essere importante tutelare e ripristinare stagni o piccoli bacini idrici?	Per avere un contributo finanziario	Per aumentare la capacità faunistica dell'area	Per abbeverare la selvaggina in agosto	<b>B</b>
966	Per quali finalità si ripristinano siepi e alberature nei fondi rustici?	Per aumentare la capacità biologica delle campagne coltivate e diversificarne il paesaggio	Per semplificare l'ambiente agricolo	Per incrementare la selvaggina	<b>A</b>
967	La Provincia può concorrere finanziariamente al ripristino di aree boscate sui fondi rustici, se l'intervento è...	finalizzato al rifugio della fauna selvatica nelle zone di protezione	stato approvato dalle associazioni	finalizzato al ripristino ambientale e al rifugio della fauna nelle zone di protezione	<b>C</b>

968	Quale dei seguenti ambienti può essere faunisticamente più interessante?	Un rimboschimento di abeti	Un bosco di faggio a taglio ceduo	Un bosco misto di latifoglie e conifere	<b>C</b>
969	Quale dei seguenti ambienti può essere faunisticamente più interessante?	Un bacino idrico, con assenza di vegetazione palustre	Un bacino idrico, con presenza di vegetazione palustre	Un bacino idrico con le sponde diserbate	<b>B</b>
970	Quale dei seguenti ambienti è faunisticamente più diversificato?	Una prateria di alta quota	Un bosco collinare	Una palude	<b>C</b>
971	Quale dei seguenti ambienti è faunisticamente più diversificato?	Una zona agricola a policoltura, con siepi	Una zona agricola a monocoltura, con siepi	Una zona agricola a policoltura, senza siepi	<b>A</b>
972	Il proprietario o conduttore di un fondo può richiedere alla Provincia di vietare l'attività venatoria sulla sua azienda, quando...	provi di essere personalmente contrario alla caccia	sia documentata l'incompatibilità tra attività venatoria e colture agricole specializzate o sperimentali, per i casi previsti	la costituzione di un "fondo chiuso" sia troppo onerosa	<b>B</b>
973	Il proprietario o conduttore di un fondo può richiedere alla Provincia di vietare l'attività venatoria sulla sua azienda, quando...	sia documentato il danno, o il disturbo, ad attività di rilevante interesse economico, sociale o ambientale	sia provato che la caccia vi si svolge accedendo alle coltivazioni	il proprietario o conduttore sia personalmente contrario alla caccia	<b>A</b>
974	In un fondo sottratto alla gestione programmata della caccia, l'esercizio dell'attività venatoria...	è consentito solo da appostamento fisso	è vietato a chiunque, compreso il proprietario o il conduttore	è consentito secondo una specifica programmazione	<b>B</b>
975	La costituzione e il mantenimento degli appostamenti fissi di caccia richiede...	l'autorizzazione ed il consenso del proprietario del fondo	l'autorizzazione della Provincia, previo consenso del proprietario del fondo	l'autorizzazione dell'A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia) di competenza ed il consenso del proprietario	<b>B</b>
976	L'appostamento di caccia temporaneo, qualora comporti modificazioni del sito, nei frutteti e nei vigneti non specializzati è consentito, a raccolto compiuto, a condizione che...	non vi siano impianti fissi di irrigazione	sia stato richiesto il consenso del proprietario	si abbia il nulla osta delle Associazioni locali	<b>B</b>
977	Quali sono i terreni considerati in attualità di coltivazione, e pertanto vi è vietata la caccia in forma vagante?	Quelli interessati dalle coltivazioni indicate dal calendario venatorio vigente	Tutti quelli coltivati, senza alcuna eccezione	Solo quelli che, a giudizio delle guardie, possono essere danneggiati dal calpestio	<b>A</b>
978	Le "stoppie" di riso, dopo le piogge autunnali, sono luoghi adatti ad ospitare...	Pavoncelle	Porciglioni	Beccaccini	<b>C</b>

979	Un "fondo chiuso" può essere delimitato da un canale di irrigazione largo almeno tre metri e profondo almeno un metro e mezzo?	Sì, purché il canale sia pieno d'acqua	Sì	No, almeno in Emilia-Romagna	<b>B</b>
980	Un "fondo chiuso" può essere delimitato da un corso d'acqua perenne se quest'ultimo, oltre ad essere profondo almeno un metro e mezzo, è anche...	largo almeno due metri	largo almeno tre metri	largo almeno un metro e mezzo	<b>B</b>
981	Un "fondo chiuso" può essere delimitato da un corso d'acqua perenne se quest'ultimo, oltre ad essere largo almeno tre metri, è anche...	profondo almeno un metro	profondo almeno metri 1,20	profondo almeno un metro e mezzo	<b>C</b>
982	Nei fondi rustici con presenza di bestiame allo stato brado o semibrado, l'esercizio venatorio è...	vietato	regolamentato dalla Regione	limitato dalla legge alla sola caccia da appostamento fisso	<b>B</b>
983	Cosa deve fare il cacciatore che si accorga di un incendio boschivo?	Telefonare immediatamente allo specifico recapito del Servizio antincendi del Corpo Forestale dello Stato, o al Comando Stazione dei Carabinieri	Tentare di spegnere il fuoco con i propri mezzi	Cercare altre persone per organizzare un gruppo di volontari	<b>A</b>
984	E' vietato fumare nei boschi o lungo le strade ed i sentieri che l'attraversano?	No, è vietato solo durante lo "Stato di grave pericolosità"	Sì, sempre	Sì, dalla fine di luglio alla fine di settembre	<b>A</b>
985	Durante l'esercizio venatorio, si possono accendere fuochi nei boschi per il riscaldamento o la cottura di vivande?	Sì, a meno che non sia stato dichiarato lo "Stato di pericolosità"	Sì, sempre, purché si abbia la certezza di non provocare incendi.	E' sempre vietato, al di fuori delle apposite aree attrezzate	<b>C</b>
986	E' vietata la raccolta dei prodotti del sottobosco nelle aree rimboschite, dopo 5 anni dalla messa a dimora delle piante?	Sì, è sempre vietata	Sì, con l'esclusione del proprietario o conduttore del fondo	No, purché non arrechi danno alle piante	<b>C</b>
987	Se un cacciatore provoca involontariamente, oppure avvista, un incendio che da solo non può spegnere e che minaccia o attacca un bosco, come deve comportarsi?	Deve cercare il proprietario o il conduttore del fondo	Deve organizzare lo spegnimento dell'incendio	Deve dare l'allarme, nei modi più opportuni	<b>C</b>

988	E' vietato a chiunque accendere fuochi nei boschi?	Sì, è sempre vietato	No, è permesso a chi deve soggiornarvi per motivi di lavoro	No, è permesso ai soli residenti nei comuni interessati	<b>B</b>
989	Le lanche, le morte e le mortizze sono...	zone umide particolari, caratterizzate da acqua stagnante e marcescente	anse fluviali parzialmente o totalmente abbandonate	tratti di corsi d'acqua nei quali, d'estate, l'acqua cessa di correre	<b>B</b>
990	Se si è fotografato un episodio di abbandono di materiali sospetti da parte di un autocarro lungo le rive di un fiume, come ci si deve comportare?	Redarguire subito il conducente, e consigliargli di raccogliere il tutto prima di andarsene	Avvertire subito il Comune competente, affinché provveda al ripristino ambientale	Segnalare, per iscritto e in modo circostanziato, l'accaduto al Servizio di igiene ambientale competente, allegando le foto e rendendosi disponibili in qualità di testimoni	<b>C</b>
991	Dovendo necessariamente attraversare un pascolo con presenza di bestiame, come deve comportarsi un cacciatore con cane?	Mette al guinzaglio il cane	Mette il fucile in busta (o smontato) ed il guinzaglio al cane	Scarica il fucile e mette al guinzaglio il cane	<b>C</b>
992	Durante l'esercizio venatorio è consentito raccogliere i prodotti del sottobosco?	Sì, purché siano fragole, lamponi, mirtilli o more	Sì, purché siano funghi e non più di tre chilogrammi	Sì, limitatamente a quanto consentito dalle leggi regionali	<b>C</b>
993	Le zone umide...	sono ambienti stabili, con buona presenza di vegetazione palustre	sono ambienti in perfetto equilibrio, con prevalenza della superficie allagata su quella coperta di vegetazione	sono ambienti acquatici in evoluzione, attraverso processi di interrimento, verso formazioni arbustive e arboree.	<b>C</b>
994	Nei frutteti quando si può cacciare?	A caccia aperta, purché autorizzati dal proprietario	Dopo il raccolto, da appostamento temporaneo e col consenso del proprietario	Dopo il raccolto, solo se in caccia vagante	<b>B</b>
995	E' permesso bruciare in campagna residui di materie plastiche?	Sì, purché non si produca troppo fumo	No	Sì, purché lontano più di 300 metri dalle abitazioni	<b>B</b>
996	Perché le pile e le batterie scariche o esauste non possono essere mescolate ai rifiuti solidi urbani?	Perché contengono metalli preziosi che è meglio riciclare	Perché devono essere prima smontate o aperte, per favorire la fuoriuscita dei liquidi	Perché contengono sostanze tossiche e nocive che non possono essere disperse nell'ambiente, ma devono essere trattate separatamente	<b>C</b>
997	In un terreno rimboschito e tabellato, chi può andare a caccia?	Le guardie volontarie	Solo i proprietari o conduttori del fondo	Nessuno	<b>C</b>
998	In un campo di mais (granturco), quando si può cacciare?	Una volta effettuato il raccolto	Anche a raccolto non effettuato, se il proprietario consente	Solo dopo che il terreno è stato dissodato	<b>A</b>
999	E' consentito cacciare in una coltura erbacea?	Una volta effettuato il raccolto	Anche a raccolto non effettuato, se il proprietario consente	Solo dopo che il terreno è stato dissodato	<b>A</b>
1000	Quando è consentita la caccia nei rimboschimenti?	Non è mai consentita	Tre anni dopo l'impianto e l'affrancamento	Non vi sono divieti, purché non si danneggino le piantine	<b>B</b>

1001	Le operazioni colturali meccaniche possono provocare difficoltà alla fauna...	provocando mortalità diretta dei selvatici	provocando mortalità diretta e indiretta dei selvatici	provocando cambiamenti di habitat e mortalità diretta e indiretta dei selvatici	C
1002	E' consentita la caccia in forma vagante nei vigneti?	No, non è consentita	Anche a raccolto non effettuato, se il proprietario consente	A condizione che lo sparo non sia diretto verso le piante	A
1003	E' consentita la caccia in forma vagante, nei frutteti non specializzati?	No, non è consentita	Anche a raccolto non effettuato, se il proprietario consente	A condizione che lo sparo non sia diretto verso le piante	A
1004	In quale delle seguenti colture ancora in attualità di coltivazione potrebbe facilmente imbattersi, in Emilia-Romagna, un cacciatore impegnato nella caccia alla Lepre?	Barbabietola	Fumento	Mais (granturco)	C
1005	L'attraversamento di un medicaio per la produzione di seme, a chi è consentito?	Al solo cane	A cane e cacciatore, non essendo un medicaio da sfalcio	Non è consentito neppure al cane	C
1006	Che cosa è un Fondo chiuso?	Una riserva di caccia	Un appezzamento di terreno precluso alla caccia ai sensi di legge	Un allevamento di selvaggina	B
1007	Quando un vigneto è in attualità di coltivazione?	Sempre	Dalla fioritura alla potatura	Dalla apertura della caccia alla vendemmia	C
1008	Quando un campo di erba medica da seme è in attualità di coltivazione?	Dall'impianto al raccolto	Dopo la fioritura	Dopo il primo sfalcio	A
1009	Quando è in attualità di coltivazione un campo coltivato a cereali?	Dalla semina al raccolto	Dopo la fioritura	Dopo l'emergenza delle piantine fino al raccolto	A
1010	Le coltivazioni a pieno campo di fiori ed ortaggi sono interdette alla caccia, in quanto ritenute colture in atto suscettibili di danno?	Sì	No, vi può cacciare chiunque	Sì, solo se occupano una superficie di più di m <sup>2</sup> 3.000	A
1011	Il divieto di caccia imposto dalla legislazione regionale per i rimboschimenti di recente impianto, a che mira?	Ad impedire l'asporto delle giovani piante	Ad evitare il disturbo alla nidificazione	A salvaguardare le piantine dagli eventuali danni	C
1012	Per "caccia di selezione" si intende la caccia ...	a scopo di studio da parte di ornitologi	a specie di particolare interesse scientifico	finalizzata all'abbattimento di individui identificati per sesso, classe di età o conformazione.	C
1013	Quando è concessa la cattura di selvaggina nei Fondi chiusi?	Mai	Quando decide la Provincia	Solo quando la selvaggina arreca danno alle colture	C

1014	Perché la legge proibisce l'uso di sostanze tossiche per la riduzione numerica di animali, anche quando questi sono dannosi?	Per scopi umanitari	Perché le sostanze tossiche sono strumenti non selettivi nonché capaci di produrre inquinamenti ambientali	Per motivi scientifici	<b>B</b>
1015	Per contenere i danni alla selvaggina lo sfalcio meccanizzato di un prato dovrebbe...	avvenire alla fine di luglio	iniziare dal centro dell'appezzamento e svolgersi a velocità limitata	iniziare da Est, procedendo a velocità limitata	<b>B</b>
1016	Chi provvede in Emilia-Romagna al controllo delle specie di selvaggina che, moltiplicandosi eccessivamente, arrecano danni alle colture agricole?	La Regione	La Provincia	Il Comune	<b>B</b>
1017	La difesa delle produzioni agricole dalla selvaggina da chi deve essere attuata?	Dal proprietario	Dal cacciatore	In genere dall'ente pubblico o dall'organismo venatorio - A.T.C. (Ambito Territoriale di Caccia), Azienda faunistico-venatoria - che ha competenza per la gestione faunistica del territorio interessato	<b>C</b>
1018	La selvaggina, prima di essere liberata per scopi di ripopolamento, a quale controllo deve essere soggetta?	Al controllo della provenienza	Al controllo di un agente venatorio	Al controllo sanitario.	<b>C</b>
1019	Nel caso che alcune specie selvatiche, moltiplicandosi eccessivamente, arrechino gravi danni all'agricoltura, possono essere abbattute?	Sì	No	Sì, ma con le autorizzazioni del caso.	<b>C</b>
1020	Chi viene in possesso di uova o di piccoli nati, entro quante ore deve darne avviso all'autorità competente?	Quarantotto ore	Trentasei ore	Ventiquattro ore	<b>C</b>
1021	Possono essere presi e detenuti uova, nidi e piccoli nati di selvaggina?	Sì, sempre	No	Sì, solo per scopi scientifici o se si tratta di sottrarli a sicura distruzione o morte e salvo avviso all'organo competente	<b>C</b>
1022	Quando si possono prendere gli uccelli dal nido?	Quando li si vuole allevare per farne richiami vivi	Solo quando sono idonei al volo	Solo per sottrarli da sicura distruzione o morte	<b>C</b>
1023	Se vedi un nido abbandonato che cosa fai?	Mi allontano	Lo raccolgo	Lo distruggo	<b>A</b>
1024	Se ti imbatti in un cucciolo di Capriolo cosa fai?	Lo raccolgo e lo porto al sicuro	Lo accarezzo per tranquilizzarlo	Evito anche di toccarlo e mi allontano al più presto	<b>C</b>

1025	Se trovi un nido artificiale come ti comporti?	Lo tiro giù	Lo lascio stare	Guardo cosa c'è dentro	<b>B</b>
1026	Se ti imbatti in una figliata di leprotti cosa fai?	Li raccolgo e li porto al sicuro	Li accarezzo per tranquillizzarli	Evito di toccarli	<b>C</b>
1027	Per quale motivo la circolazione con mezzi a motore lungo le strade forestali viene spesso vietata dalle amministrazioni competenti?	Per proteggere il suolo, la vegetazione e la fauna da tale impatto	Per evitare ai boschi l'inquinamento da idrocarburi	Per favorire la circolazione a piedi	<b>A</b>
1028	Per quale motivo la caccia è vietata intorno alle zone ove avvengono incendi o alluvioni?	Per non intralciare le operazioni di soccorso	Per scopi di studio	Per limitare i gravi danni che già la fauna subisce a causa di quegli eventi	<b>C</b>
1029	Per non compromettere la consistenza dei popolamenti faunistici, come dovrebbe essere gestita l'attività venatoria?	Non dovrebbe mai permettere la soppressione delle femmine	Non si dovrebbe mai abbattere più dell'incremento utile annuo	Non dovrebbe prelevare più del 70% degli individui censiti	<b>B</b>
1030	In Emilia-Romagna la partecipazione alla gestione e alla caccia agli Ungulati e al Cinghiale è...	possibile per tutti i cacciatori, senza distinzioni	possibile solo per quei cacciatori che abbiano frequentato e superato corsi di formazione specifici	possibile solo previa opzione di forma esclusiva di caccia	<b>B</b>
1031	Le discariche incontrollate di rifiuti solidi urbani, anche se di piccole dimensioni, favoriscono le specie...	più adattabili, compromettendo così l'equilibrio faunistico	utili all'uomo	dannose per i soli uomini (es. ratti)	<b>A</b>
1032	La corretta applicazione delle leggi sul possesso e sulla custodia dei cani e dei gatti contribuisce o meno alla buona gestione faunistica?	Qualche volta	Non vi contribuisce	Vi contribuisce in modo particolare	<b>C</b>
1033	I provvedimenti relativi al ritiro delle superfici dalla produzione agricola o quelli di messa a riposo dei terreni o quelli di set-aside, risultano maggiormente utili per la fauna quando sono attuati...	nelle aree marginali di collina	nelle aree maggiormente coltivate	nelle aree marginali di montagna	<b>B</b>
1034	La presenza di siepi in pianura è utile?	Sì, sono importanti siti di rifugio, nidificazione e alimentazione di molte specie selvatiche	No, ostacolano il lavoro delle campagne	Sì, ma ostacolano la visibilità per il cacciatore	<b>A</b>
1035	Le colture "a perdere" sono appezzamenti...	riservati alla alimentazione della selvaggina	non interessati da colture	destinati all'esercizio venatorio	<b>A</b>
1036	Con il termine "miglioramenti ambientali" si intendono quegli interventi che hanno lo scopo di ...	migliorare ambienti degradati o distrutti	sviluppare attività produttive	assicurare esito positivo al ripopolamento faunistico	<b>A</b>

1037	Si possono accendere fuochi nei prati ad una distanza di 150 metri dal bosco?	Sì, a meno che non sia stato dichiarato lo "Stato di pericolosità"	Sì, sempre, purché si abbia la certezza di non provocare incendi	No, è sempre vietato al di fuori delle apposite aree attrezzate	<b>A</b>
1038	Cosa è un "ecotono"?	E' un ambiente ecologicamente perfetto dove la fauna può sostare tranquilla	E' un ambiente acusticamente non disturbato dall'uomo e quindi particolarmente adatto per la selvaggina	E' una zona di confine o transizione tra una coltura ed un'altra o tra una coltura ed un elemento fisso del paesaggio; riveste notevole importanza per la fauna	<b>C</b>
1039	L'inquinamento delle acque è causato dall'azione dell'uomo?	Sì, i maggiori inquinanti derivano dagli scarichi delle città e dai residui delle lavorazioni industriali	No, i maggiori responsabili sono gli animali	No, i maggiori responsabili sono i concimi chimici	<b>A</b>
1040	Negli ultimi decenni, da quali cambiamenti è stata caratterizzata l'agricoltura, con profondi cambiamenti sull'assetto del territorio e lo stato delle risorse naturali?	Specializzazione e concentrazione dell'agricoltura nelle zone di collina e montagna nonché estensivizzazione e abbandono in pianura	Specializzazione e concentrazione dell'agricoltura nelle zone di pianura e montagna nonché estensivizzazione e abbandono in collina	Specializzazione e concentrazione dell'agricoltura nelle zone di pianura nonché estensivizzazione e abbandono in collina e montagna	<b>C</b>

# *Norme di Pronto Soccorso*

**PRONTO SOCCORSO**

<b>N.</b>	<b>DOMANDA</b>	<b>RISPOSTA A</b>	<b>RISPOSTA B</b>	<b>RISPOSTA C</b>	<b>RISP. ESATTA</b>
1041	Una ferita ha più possibilità di complicità tetanica quando:	è causata da arma da fuoco	è contaminata da acqua	è contaminata da terra	<b>C</b>
1042	Per la prima medicazione di una ferita è meglio usare:	alcool	acqua ossigenata	alcool iodato	<b>B</b>
1043	In caso di ferita sospetta per contaminazione tetanica, cosa si deve fare immediatamente, come primo soccorso?	Pulizia e disinfezione	Siero antitetanico	Tamponare	<b>A</b>
1044	Vaccino come prevenzione, siero come richiamo per il Tetano. E' giusta questa affermazione?	Sì	No	Vanno bene entrambi, sia prima, sia dopo l'infezione	<b>A</b>
1045	Il dolore più tipico dell'infarto cardiaco è:	al centro inferiore del torace	a sinistra sul cuore	tra le scapole	<b>A</b>
1046	In caso di emorragia arteriosa da ferita da arma da fuoco, la compressione emostatica la faremo:	sulla ferita	a monte della ferita	a valle della ferita	<b>B</b>
1047	Per diagnosticare con sicurezza un arresto respiratorio è meglio:	guardare i movimenti del torace	avvicinare un oggetto, liscio e freddo, alla bocca e alle narici	ascoltare il respiro con l'orecchio appoggiato al torace	<b>B</b>
1048	Nel massaggio cardiaco il ritmo è:	un colpo al secondo	un colpo ogni due secondi	un colpo ogni quattro secondi	<b>A</b>
1049	Nella respirazione artificiale, quante inspirazioni dobbiamo effettuare al minuto?	30	15	10	<b>B</b>
1050	In caso di epistassi (sangue al naso) è consigliabile...	rovesciare indietro la testa	tappare il naso con cotone idrofilo	tenere le dita premute sulle cartilagini del naso, con la testa leggermente chinata in avanti	<b>C</b>
1051	In caso di frattura all'avambraccio, dobbiamo immobilizzare:	il polso	il gomito	il polso e il gomito	<b>C</b>

**PRONTO SOCCORSO**

<b>N.</b>	<b>DOMANDA</b>	<b>RISPOSTA A</b>	<b>RISPOSTA B</b>	<b>RISPOSTA C</b>	<b>RISP. ESATTA</b>
1052	Se dopo un grave trauma cranico abbiamo emorragia dall'orecchio o dal naso, dobbiamo:	tamponare	pulire e disinfettare	lasciare fuoriuscire il sangue	<b>C</b>
1053	In caso di puntura di insetto, la complicanza più grave è:	la reazione allergica	l'infezione	l'emorragia	<b>A</b>
1054	Le manifestazioni della Rabbia nell'uomo possono comparire:	immediatamente dopo il contagio	a distanza di 1-3 mesi dal contagio	anche dopo un anno dal contagio	<b>B</b>
1055	In caso di morso di animale sospetto portatore di Rabbia, è consigliabile:	assicurarsi, quando possibile, se l'animale è vaccinato	tenere in osservazione l'animale per almeno 10 giorni	osservare il comportamento dell'animale al momento del morso	<b>B</b>
1056	In caso di frattura esposta, dopo la medicazione, è utile effettuare comunque l'immobilizzazione?	Sì	No	Solo se coesiste emorragia	<b>A</b>
1057	In caso di morso di vipera, sono consigliabili:	alcolici	eccitanti, caffè, tè...	analgesici	<b>B</b>
1058	La Leptosirosi si contrae solitamente con una ferita, anche piccola, che viene a contatto con:	metalli arrugginiti	terriccio	acqua stagnante	<b>C</b>
1059	In caso di perdita di coscienza, a seguito di un trauma e senza più gravi sintomatologie, dobbiamo:	mettere seduto il soggetto	sdraiarlo a testa in basso	girarlo sul fianco	<b>C</b>
1060	Per una corretta respirazione artificiale, il capo deve essere:	iperesteso	con il mento che tocca il torace	di lato	<b>A</b>
1061	Se siamo di fronte a un soggetto in arresto cardiaco, e quindi anche respiratorio, è meglio:	effettuare respirazione artificiale	effettuare massaggio cardiaco	effettuare contemporaneamente la respirazione artificiale e il massaggio cardiaco	<b>C</b>
1062	Nel caso del classico svenimento (lipotimia), poniamo il soggetto:	seduto	sdraiato a gambe aperte	sdraiato a gambe sollevate	<b>C</b>

**PRONTO SOCCORSO**

<b>N.</b>	<b>DOMANDA</b>	<b>RISPOSTA A</b>	<b>RISPOSTA B</b>	<b>RISPOSTA C</b>	<b>RISP. ESATTA</b>
1063	In caso di sospetta frattura della colonna vertebrale, il trasporto sarà effettuato:	immobilizzando gli arti	su un piano rigido	immobilizzando testa e bacino	<b>B</b>
1064	In caso di lussazione dobbiamo:	ridurla al più presto	immobilizzare l'arto	fasciarlo strettamente	<b>B</b>
1065	Nella medicazione di una ferita, la garza deve essere fissata con cerotto:	a croce	su tutto il contorno	a monte e a valle	<b>B</b>
1066	Se una ferita è causata da una freccia di un'arco, rimasta inserita, dobbiamo:	estrarla al più presto	medicare e fasciare, lasciandola dov'è, e ospedalizzare al più presto	estrarla e tamponare	<b>B</b>
1067	In caso di contatto dell'occhio con sostanze chimiche, dobbiamo:	lavare abbondantemente con acqua per alcuni minuti, e ospedalizzare al più presto, se necessario	instillare 2 gocce di collirio disinfettante per 10 volte	bendare e ospedalizzare	<b>A</b>
1068	In caso di ferita profonda da arma da fuoco alla coscia, con emorragia arteriosa, è giusto:	comprimerla fortemente	comprimere fortemente l'inguine dallo stesso lato	posizionare laccio emostatico	<b>B</b>
1069	In caso di emorragia, il laccio emostatico è posto correttamente quando:	è a pochi centimetri dalla ferita	è a circa 20 centimetri dalla ferita	è stretto fino ad impedire la fuoriuscita di sangue	<b>C</b>
1070	Il trasporto in auto di un infortunato deve essere effettuato:	seduto immobilizzato	comunque, ma velocemente	possibilmente sdraiato, senza bruschi movimenti	<b>C</b>
1071	Quale dei seguenti sintomi non è presente nel colpo di sole:	cefalea e vertigini	abbassamento della temperatura corporea	sudorazione profusa	<b>B</b>
1072	Il colpo di calore si verifica:	per esposizioni prolungate al sole	in ambienti caldi, umidi e poco ventilati	per contatto prolungato con sorgenti di calore	<b>B</b>
1073	Cosa non dobbiamo fare nel colpo di calore?	Ventilare	Fare impacchi gelati	Far bere acqua con un pizzico di sale	<b>B</b>
1074	Per evitare il colpo di sole è meglio proteggere dai raggi:	la fronte	la nuca	gli occhi	<b>B</b>
1075	In caso di congelamento non bisogna:	massaggiare la parte colpita	allentare tutto ciò che rallenta la circolazione	riscaldare con sorgenti di calore o borse calde	<b>C</b>

## PRONTO SOCCORSO

N.	DOMANDA	RISPOSTA A	RISPOSTA B	RISPOSTA C	RISP. ESATTA
1076	Per prevenire il congelamento:	portare indumenti caldi e sovrapposti	stare immobili	portare indumenti con lacci stretti	<b>A</b>
1077	La distorsione è:	la permanente fuoriuscita di un capo articolare	l'insieme delle lesioni della capsula e dei legamenti di un'articolazione	l'allungamento eccessivo di un muscolo	<b>B</b>
1078	In caso di ustione di secondo grado con comparsa di bolle (flittene), dobbiamo:	forarle e fare uscire il liquido	non toccarle	tagliarle e asportarle	<b>B</b>
1079	E' più grave una ustione:	di terzo grado localizzata	di secondo grado al torace	di primo grado su tutto il corpo	<b>C</b>
1080	In caso di ustione è necessario innanzitutto...	lavare l'ustione con acqua fredda	applicare cerotti o utilizzare cotone per coprire l'ustione	asportare le vesciche dopo averle perforate	<b>A</b>
1081	In caso di iniziale congelamento delle dita di un piede, bisogna:	frizionare e massaggiare	immergere in acqua fredda	immergere in acqua calda	<b>A</b>
1082	In caso di grave contusione addominale, dobbiamo:	mettere borsa calda sull'addome	somministrare analgesici	ospedalizzare al più presto	<b>C</b>
1083	In caso di sospetta ingestione di cibi velenosi, dobbiamo:	provocare vomito comune	provocare vomito, solo se è trascorso poco tempo dall'ingestione	somministrare abbondante latte	<b>B</b>
1084	In caso di asfissia, dobbiamo:	dare da bere acqua	praticare respirazione artificiale e massaggio cardiaco	liberare le vie aeree	<b>C</b>
1085	Una persona colpita da infarto:	va sempre incontro ad arresto cardiaco	non necessariamente è in arresto cardiaco	è in arresto cardiaco se l'arteria coronarica interessata è di grosso calibro	<b>B</b>
1086	Come si curano le distorsioni?	Con una gessatura di 15 giorni, e successiva riabilitazione	Con riposo dell'articolazione, impacchi freddi e fasciatura compressiva	Con massaggi continuati, acqua tiepida e movimenti continui per riabilitarla	<b>B</b>
1087	Su di una ferita, una volta disinfettata e pulita, applicheremo:	cotone	fascia di garza	compressa sterile	<b>C</b>
1088	Come si distingue una emorragia arteriosa da una venosa?	Il colore del sangue è più rosso nella venosa	Nell'arteriosa, la velocità di uscita del sangue è maggiore e a volte ritmica	Il colore del sangue è più scuro nell'arteriosa	<b>B</b>
1089	La lipotimia è:	una fugace perdita di coscienza	improvviso arresto cardiaco	prolungata perdita di coscienza	<b>A</b>

**PRONTO SOCCORSO**

<b>N.</b>	<b>DOMANDA</b>	<b>RISPOSTA A</b>	<b>RISPOSTA B</b>	<b>RISPOSTA C</b>	<b>RISP. ESATTA</b>
1090	La sete intensa può essere sintomo di:	colpo di sole	colpo di calore	assideramento	<b>B</b>
1091	Nel colpo di sole, la cute è:	pallida e fredda	asciutta e calda	sudorante e calda	<b>C</b>
1092	Nel colpo di calore la cute è:	arrossata, asciutta e calda	pallida, sudorante e fredda	arrossata, sudorante e fredda	<b>A</b>
1093	Come si riconoscono le Vipere?	La testa è triangolare	La testa è oblunga	La coda è lunga e fusiforme	<b>A</b>
1094	Che sintomi dà il morso di Vipera?	Svenimento dopo 15 minuti	Immediato intenso dolore locale	Delirio dopo 1 ora	<b>B</b>
1095	Come si curano le punture di insetti?	Si lascia in sede il pungiglione, e si preme fortemente	Si cerca di estrarre delicatamente il pungiglione, si disinfetta, e si mette una pomata antiistaminica	Si lava bene, si disinfetta, si fa un piccolo taglio nella zona, e si mette pomata antiistaminica	<b>B</b>
1096	Cosa è sconsigliabile fare, in caso di morso di Vipera?	Succhiare il sangue dalla ferita	Applicare laccio emostatico a monte del morso	Incidere con un taglio che unisca i due fori di ingresso	<b>A</b>