

Allegato B) al decreto \_\_\_\_\_ del \_\_\_\_\_

**DGR n.1958/2024 - “Disposizioni applicative in attuazione dell’art.2 par. 3 della legge regionale 3 aprile 2013 n. 5 (Norme in materia di raccolta e coltivazione dei tartufi e di valorizzazione del patrimonio tartufigeno)”.**

**Elenco delle domande oggetto dell’esame di idoneità alla cerca e raccolta dei tartufi**

(In fondo pagina sono riportate le risposte)

**A - Biologia dei tartufi**

**1) Cos’è il tartufo?**

- a) un fungo ipogeo che si sviluppa sotto terra
- b) un fungo epigeo che si sviluppa sotto terra
- c) un bulbo che si sviluppa sotto terra

**2) Cos’è il tartufo?**

- a) un tubero della stessa famiglia delle patate
- b) un fungo ipogeo che si sviluppa sotto terra
- c) un bulbo che si sviluppa sotto terra

**3) Cos’è il tartufo?**

- a) un fungo ascomicete
- b) un bulbo della famiglia della Tuberacee
- c) un tubero della famiglia delle Tuberacee

**4) Cos’è il tartufo?**

- a) un fungo saprofita appartenente alla famiglia dei funghi epigei
- b) un fungo parassita appartenente alla famiglia delle Tuberacee
- c) un fungo simbionte appartenente alla famiglia delle Tuberacee

**5) Cos’è il tartufo?**

- a) un fungo saprofita che si alimenta di sostanza organica in decomposizione
- b) un fungo simbionte che vive in un rapporto di reciproco vantaggio ed utilità con le piante superiori
- c) un fungo parassita che attacca le piante superiori nutrendosi dei loro succhi cellulari

**6) Cos’è il tartufo?**

- a) un fungo simbionte che si nutre di succhi cellulari che sottrae alle piante superiori
- b) un fungo simbionte che si nutre di sostanza organica in decomposizione
- c) un fungo simbionte che vive in un rapporto di reciproco vantaggio ed utilità con le piante superiori

**7) Cos’è il tartufo?**

- a) unicamente un carpoforo ipogeo che vive autonomamente
- b) unicamente un micelio sotterraneo che vive in simbiosi con le piante superiori
- c) un carpoforo maturo che vive autonomamente e un micelio fungino che vive in simbiosi con le piante superiori a seconda dello stadio del ciclo biologico

**8) A quale profondità si sviluppa il carpoforo del tartufo?**

- a) fino a 20 centimetri
- b) fino a 80 centimetri
- c) minimo 20 centimetri

**9) A quale profondità si sviluppa il carpoforo del tartufo?**

- a) dal livello del terreno fino a 80 centimetri
- b) da minimo 15 a 80 centimetri
- c) dal livello del terreno fino a massimo 30 centimetri

**10) In cosa consiste la simbiosi fra tartufo e pianta superiore?**

- a) la pianta superiore, per mezzo della fotosintesi clorofilliana, cede al tartufo gli zuccheri elaborati. Il tartufo, per mezzo delle ife fungine migliora, a livello radicale, la capacità di assorbimento di acqua e sali minerali da parte della pianta
- b) il tartufo, per mezzo della clorofilla migliora, a livello radicale, la capacità di assorbimento di acqua e sali minerali da parte della pianta. La pianta superiore, per mezzo della fotosintesi clorofilliana, cede al tartufo gli zuccheri elaborati
- c) il tartufo, per mezzo della micorriza, elabora zuccheri che cede alla pianta. La pianta favorisce l'assorbimento di acqua e sali minerali da parte del tartufo

**11) In cosa consiste la simbiosi fra tartufo e pianta superiore?**

- a) il tartufo, per mezzo della micorriza, elabora zuccheri che cede alla pianta. La pianta favorisce l'assorbimento di acqua e sali minerali da parte del tartufo
- b) la pianta superiore, per mezzo del micelio, cede al tartufo gli zuccheri elaborati. Il tartufo, per mezzo della fotosintesi clorofilliana, migliora la capacità di assorbimento di acqua e sali minerali da parte della pianta
- c) il tartufo, per mezzo delle ife fungine migliora, a livello radicale la capacità di assorbimento di acqua e sali minerali da parte della pianta. La pianta superiore, per mezzo della fotosintesi clorofilliana, cede al tartufo gli zuccheri elaborati

**12) Perché il tartufo ha bisogno di vivere in simbiosi con una pianta superiore?**

- a) perché è un organismo eterotrofo, privo di clorofilla
- b) perché è sprovvisto di apparato radicale
- c) perché fiorisce sottoterra

**13) Perché il tartufo ha bisogno di vivere in simbiosi con una pianta superiore?**

- a) perché necessita di un forte ombreggiamento
- b) perché è un organismo eterotrofo, privo di clorofilla
- c) perché è sprovvisto di apparato radicale

**14) Il tartufo è un organismo che vive autonomamente?**

- a) sì
- b) dipende dallo stadio di sviluppo: acquisisce autonomia durante la maturazione del carpoforo
- c) dipende dallo stadio di sviluppo: acquisisce autonomia durante la micorrizzazione

**15) Il tartufo è un organismo che vive autonomamente?**

- a) no, mai
- b) solo quando la pianta simbionte soccombe
- c) sì, prima che avvenga la micorrizzazione

**16) Il tartufo è un organismo che vive autonomamente?**

- a) il ciclo biologico si divide in due fasi: la prima, detta simbiotica e la seconda, detta saprofitica, in cui il tartufo conduce vita autonoma
- b) il ciclo biologico si divide in tre fasi: la prima, detta simbiotica, la seconda, detta parassitica e la terza, detta saprofitica, in cui il tartufo conduce vita autonoma
- c) solo quando la pianta superiore simbionte, deperente, ha ceduto tutte le sostanze nutritive al tartufo

**17) Il tartufo è un organismo che vive autonomamente?**

- a) il ciclo biologico si divide in due fasi: la prima, detta saprofitica e la seconda, detta simbiotica, in cui il tartufo conduce vita autonoma
- b) il ciclo biologico si divide in due fasi: la prima, detta simbiotica e la seconda, detta saprofitica, in cui il tartufo conduce vita autonoma
- c) il ciclo biologico si divide in due fasi: la prima, detta parassitica, in cui il tartufo ha bisogno dell'associazione con la pianta superiore e la seconda, detta simbiotica, in cui il tartufo conduce vita autonoma

**18) Quali sono i caratteri più evidenti che identificano le specie di tartufo?**

- a) le ife, il profumo e la gleba
- b) il profumo, la gleba e il peridio
- c) le spore la gleba e il peridio

**19) Quali sono i caratteri più evidenti che identificano le specie di tartufo?**

- a) la gleba, e il peridio
- b) le ife e la gleba
- c) le spore e il micelio

**20) Quali sono i caratteri più evidenti che identificano le specie di tartufo?**

- a) le ife e la micorriza
- b) la gleba e il profumo
- c) le spore e la gleba

**21) Cos'è la gleba?**

- a) la porzione interna del tartufo al di sotto del peridio
- b) lo strato esterno che riveste il carpoforo
- c) la porzione interna più o meno verrucosa del carpoforo

**22) Cos'è la gleba?**

- a) una struttura del carpoforo con tipica superficie verrucosa
- b) la porzione del tartufo racchiusa nel peridio
- c) il rivestimento esterno del carpoforo deputato alla fotosintesi clorofilliana

**23) Cos'è il peridio?**

- a) l'organo interno del fungo deputato alla riproduzione sessuata
- b) il rivestimento esterno del carpoforo deputato alla riproduzione sessuata
- c) il rivestimento esterno del carpoforo che racchiude la gleba

**24) Cos'è il peridio?**

- a) lo scheletro interno che sostiene il carpoforo
- b) il rivestimento esterno del carpoforo responsabile della disseminazione delle spore
- c) la struttura più esterna del carpoforo

**25) Cosa sono le vene o venature fertili?**

- a) le strutture di colore scuro che formano la gleba
- b) le strutture che formano la gleba, di colore chiaro
- c) le strutture che formano la gleba con funzione di sostegno

**26) Cosa sono le vene o venature fertili?**

- a) le strutture aerifere della gleba in cui si raccolgono le spore
- b) le strutture che formano la gleba in cui si formano gli aschi
- c) le strutture che formano la gleba con funzione di assorbimento di acqua

**27) Cosa sono le vene o venature sterili?**

- a) le strutture aerifere della gleba
- b) le strutture che formano la gleba in cui si formano gli aschi
- c) le strutture che formano la gleba con funzione di sostegno

**28) Cosa sono le vene o venature sterili?**

- a) le strutture che formano la gleba, di colore scuro
- b) le strutture che formano la gleba, di colore chiaro
- c) le strutture che formano la gleba in cui si formano gli aschi

**29) Il colore della gleba dipende?**

- a) dal calibro delle ife
- b) dalle pareti del peridio
- c) dallo spessore delle vene fertili e delle vene sterili

**30) Il colore della gleba dipende?**

- a) dallo stadio di maturazione del carpoforo
- b) dalla vigoria della pianta superiore simbiote
- c) dallo spessore del peridio

**31) Il colore della gleba dipende?**

- a) dall'umidità del terreno
- b) dalla vigoria della pianta superiore simbiote
- c) dalla specie

**32) Cosa sono le spore del tartufo?**

- a) le strutture responsabili del profumo
- b) le strutture responsabili della riproduzione sessuata
- c) i tessuti responsabili della riproduzione vegetativa

**33) Cosa sono le spore del tartufo?**

- a) le strutture del fungo che si uniscono in simbiosi con le piante superiori
- b) le strutture del fungo che costituiscono il micelio
- c) le strutture responsabili della riproduzione sessuata

**34) Cosa sono le spore del tartufo?**

- a) gli organi di riserva del fungo
- b) gli organi di assorbimento del micelio
- c) le strutture responsabili della riproduzione sessuata

**35) Quale dei seguenti elementi non è deputato alla riproduzione sessuata?**

- a) le ife
- b) le spore
- c) gli aschi

**36) Cos'è la micorriza?**

- a) un intreccio costituito dagli apici radicali della pianta superiore e le ife fungine del tartufo
- b) l'insieme delle escrescenze che formano la scorza del carpoforo
- c) l'intreccio fra le vene fertili e le vene sterili del tartufo

**37) Cos'è la micorriza?**

- a) la struttura più colorata del tartufo
- b) la struttura più profumata del tartufo
- c) l'associazione fra apici radicali della pianta superiore e ife fungine del tartufo

**38) Cos'è la micorriza?**

- a) l'associazione fra miceli fungini appartenenti a tartufi di sesso opposto
- b) l'associazione fra gli apici radicali della pianta simbiote e le verruche del peridio
- c) l'associazione fra gli apici radicali della pianta simbiote e il corpo vegetativo del tartufo

**39) Cos'è la micorriza?**

- a) l'associazione fra miceli fungini appartenenti a tartufi di sesso opposto
- b) l'associazione fra apici radicali della pianta superiore e ife fungine del tartufo
- c) l'essudato radicale di cui si nutre il tartufo

**40) Quale, dei seguenti, è un organo riproduttivo?**

- a) la spora
- b) la micorriza
- c) il peridio

**41) Quale, dei seguenti, è un organo riproduttivo?**

- a) l'asco
- b) la micorriza
- c) il peridio

**42) Cos'è il ciclo biologico del tartufo?**

- a) è una singola sequenza di fasi successive interrotta dagli animali selvatici
- b) è una sequenza di fasi successive distinte che si ripete ciclicamente
- c) è una sequenza alternata in cui le spore fuoriescono dal carpoforo e, ingrossandosi, formano nuovi carpofori

**43) Come si svolge il ciclo biologico del tartufo?**

- a) germinazione delle spore, micorrizzazione degli apici radicali, fruttificazione, maturazione dei carpofori e disseminazione delle spore
- b) disseminazione del micelio, micorrizzazione del bulbo, fruttificazione, maturazione dei carpofori
- c) fruttificazione, allungamento del peridio, maturazione dei carpofori e disseminazione delle spore

**44) Come si svolge il ciclo biologico del tartufo?**

- a) micorrizzazione, germinazione delle spore, disseminazione delle spore, fruttificazione, maturazione dei carpofori
- b) disseminazione delle spore, germinazione delle spore, micorrizzazione, fruttificazione, maturazione dei carpofori
- c) micorrizzazione degli apici radicali, fruttificazione, maturazione dei carpofori e disseminazione delle spore, fusione di due spore

**45) Come si svolge il ciclo biologico del tartufo?**

- a) rottura degli apici radicali, penetrazione delle spore, accrescimento delle spore, fruttificazione, maturazione, disseminazione delle spore
- b) sporificazione degli apici radicali, disseminazione delle spore, ingrossamento delle spore, disseminazione delle spore
- c) germinazione delle spore, micorrizzazione degli apici radicali, fruttificazione, maturazione dei carpofori e disseminazione delle spore

**46) Quale dei seguenti processi non appartiene al ciclo biologico del tartufo?**

- a) fotosintesi clorofilliana
- b) germinazione
- c) fruttificazione

**47) Quale dei seguenti processi non appartiene al ciclo biologico del tartufo?**

- a) disseminazione
- b) fruttificazione
- c) fotosintesi clorofilliana

**48) Quale dei seguenti processi appartiene al ciclo biologico del tartufo?**

- a) micorrizzazione
- b) radicazione
- c) germogliamento

**49) Quale dei seguenti processi appartiene al ciclo biologico del tartufo?**

- a) fotosintesi clorofilliana
- b) fruttificazione
- c) germogliamento

**50) Quale dei seguenti processi non appartiene al ciclo biologico del tartufo?**

- a) radicazione
- b) fruttificazione
- c) micorrizzazione

**51) Quale delle seguenti fasi del ciclo biologico del tartufo segue la micorrizzazione?**

- a) disseminazione
- b) fruttificazione
- c) germinazione

**52) Quale delle seguenti fasi del ciclo biologico del tartufo precede la germinazione delle spore?**

- a) disseminazione
- b) fruttificazione
- c) micorrizzazione

**53) Quale struttura del tartufo è soggetta a germinazione?**

- a) spore
- b) carpoforo
- c) gleba

**54) Quale struttura del tartufo va soggetta a germinazione?**

- a) micorriza
- b) spore
- c) peridio

**55) Quale struttura del tartufo va soggetta a micorizzazione?**

- a) spore
- b) micelio
- c) sporangio

**56) La fruttificazione è una fase del ciclo biologico**

- a) che dipende esclusivamente dalle condizioni pedoclimatiche
- b) che dipende esclusivamente dalle condizioni vegetative della pianta superiore simbiote
- c) che dipende sia dalle condizioni vegetative della pianta superiore simbiote che dalle condizioni pedoclimatiche

**57) La maturazione del carpoforo è una fase del ciclo biologico**

- a) che non dipende dalle condizioni pedoclimatiche
- b) che dipende dalle condizioni vegetative della pianta superiore simbiote
- c) che dipende dalle condizioni pedoclimatiche

**58) La micorizzazione è una fase del ciclo biologico**

- a) che dipende esclusivamente dalle condizioni pedoclimatiche
- b) che dipende dalla profondità di aratura del terreno
- c) che dipende dalla natura genetica della pianta superiore simbiote e dalle condizioni pedoclimatiche

**59) La disseminazione è una fase del ciclo biologico**

- a) che dipende dal numero di cani utilizzati nella raccolta del tartufo
- b) che dipende dalla piovosità media mensile
- c) che dipende dagli animali selvatici

**60) La disseminazione è una fase del ciclo biologico**

- a) che dipende dalla profondità di aratura del terreno
- b) che dipende dagli animali selvatici
- c) che dipende dalla natura genetica della pianta superiore simbiote

**61) Quali fattori sono responsabili dello sviluppo dei tartufi?**

- a) i diserbanti e le concimazioni
- b) la temperatura e la piovosità
- c) il divieto di pascolo

**62) Quali fattori influiscono maggiormente sulla forma del tartufo?**

- a) la compattezza del terreno
- b) le condizioni di salute della pianta simbiote
- c) le dimensioni degli aschi

**63) Quali fattori condizionano favorevolmente la diffusione del tartufo?**

- a) la presenza di animali selvatici
- b) la razza del cane utilizzato per la ricerca
- c) le lavorazioni meccaniche del terreno

**64) Quali fattori condizionano negativamente lo sviluppo del tartufo?**

- a) i trattamenti fitosanitari
- b) le lavorazioni andanti del terreno
- c) i divieti temporanei

**65) Quali fattori condizionano negativamente lo sviluppo del tartufo?**

- a) la presenza di insetti predatori
- b) il terreno alcalino con pH superiore a 7,0
- c) l'apertura di buche in soprannumero

**66) Cosa sono le ife del tartufo?**

- a) E' l'organo deputato alla riproduzione sessuata del tartufo.
- b) Con il termine ife si indicano i filamenti che, disposti uno sull'altro, formano il micelio, ovvero il corpo vegetativo, dei tartufi
- c) Con il termine ife si intende la parte commestibile del tartufo

**67) Come è fatto un tartufo?**

- a) E' un corpo fruttifero globoso costituito da una parte esterna liscia o rugosa (scorza o peridio) e da una parte interna (polpa o gleba) percorsa da venature più o meno sottili
- b) E' un corpo fruttifero di forma globosa racchiuso da una buccia simile a quella dell'arancio che contiene una polpa succosa
- c) E' un corpo fruttifero di forma globosa con una polpa che a maturità è sempre polverulenta

**68) Cos'è il peridio del tartufo?**

- a) E' lo strato interno del tartufo dove sono contenute le spore
- b) E' lo strato esterno che riveste il carpoforo di tartufo
- c) E' quella parte più colorata del tartufo

**69) Come può essere il peridio del tartufo?**

- a) Sempre e solo di colore scuro e per lo più di aspetto feltroso simile al cotone
- b) Di colore chiaro o scuro, liscio o verrucoso a seconda della specie
- c) Sempre e solo con escrescenze piramidali (verruche)

**70) Cos'è la gleba del tartufo?**

- a) E' lo strato interno del tartufo dove sono contenute le spore
- b) E' lo strato esterno che riveste il carpoforo di tartufo
- c) E' quella parte più colorata del tartufo

**71) Come si chiamano gli organi per la riproduzione sessuata del tartufo?**

- a) Ife
- b) Micelio
- c) Spore

**72) Come può essere la gleba del tartufo?**

- a) Di colore scuro o chiaro e per lo più di aspetto mazzato a seconda della specie
- b) Sempre e solo di colore chiaro a prescindere dalla specie
- c) Sempre e solo di colore scuro a prescindere dalla specie

**73) Il ciclo biologico del tartufo come si svolge?**

- a) Per fasi successive: germinazione delle spore, formazione delle micorrize, creazione, sviluppo e maturazione dei carpofori
- b) Per fasi alterne: germinazione delle spore, creazione sviluppo e maturazione dei carpofori, senza necessità della formazione delle micorrize
- c) In una unica fase dove la spora, ingrossandosi, dà luogo ai carpofori che poi maturano

**74) Il micelio del tartufo come vive?**

- a) Unendosi in simbiosi con le radici delle piante
- b) Unendosi ai legni secchi e morti fino a degradarli, nei boschi
- c) Unendosi esclusivamente alla vegetazione erbacea

**75) Il tartufo può riprodursi senza simbiosi micorrizica?**

- a) Sì
- b) No
- c) Solo in casi eccezionali

**76) Come si chiama l'involucro esterno del corpo fruttifero di un tartufo?**

- a) Gleba
- b) Peridio
- c) Spora

**77) I tartufi sono funghi?**

- a) Saprofiti
- b) Parassiti
- c) Simbionti

**78) Da cosa è costituito internamente il corpo fruttifero di un tartufo?**

- a) E' costituito solo da spore
- b) E' costituito solo da micelio sterile
- c) E' costituito da una polpa che si differenzia in zone con micelio sterile e zone colorate (micelio fertile che produce le spore)

**79) Come si chiama la massa interna del corpo fruttifero di un tartufo?**

- a) Gleba
- b) Peridio
- c) Spora

**80) Cosa è il micelio del tartufo?**

- a) E' l'apparato vegetativo del tartufo ed è formato da un intreccio di filamenti detti ife
- b) E' l'organo deputato alla riproduzione sessuata del tartufo
- c) La parte commestibile del tartufo

## **B – Ecologia dei tartufi**

**1) In caso di dubbio o contestazione sull'identificazione della specie di appartenenza**

- a) si ricorre all'esame microscopico delle spore
- b) si ricorre all'esame microscopico del peridio
- c) si ricorre all'esame visivo della gleba e del peridio

**2) Quali dei seguenti elementi consentono di riconoscere la specie di appartenenza del tartufo senza ricorrere all'esame microscopico delle spore?**

- a) la profondità di crescita
- b) il colore del peridio e della gleba
- c) il colore delle vene o venature sterili

**3) Quali dei seguenti elementi consentono di riconoscere la specie di appartenenza del tartufo senza ricorrere all'esame microscopico delle spore?**

- a) il periodo di raccolta
- b) il profumo e la rugosità del peridio
- c) il colore delle vene o venature sterili

**4) Quali dei seguenti elementi consentono di riconoscere la specie di appartenenza del tartufo senza ricorrere all'esame microscopico delle spore?**

- a) lo spessore delle ife
- b) la lunghezza del picciolo
- c) il colore e la grandezza delle vene o venature fertili

**5) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo nero d'inverno?**

- a) carpoforo di grandi dimensioni, forma globosa regolare, peridio nero con verruche molto grandi e sporgenti
- b) carpoforo di piccole dimensioni, forma globosa irregolare, peridio nero con piccole verruche depresse
- c) carpoforo grande, quasi sferico e peridio liscio

**6) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo bianchetto?**

- a) carpoforo di piccole dimensioni, forma tondeggianti regolare, peridio biancastro con verruche grandi e gleba nero-violacea
- b) carpoforo molto grande di forma globosa, con peridio scuro e verrucoso, profumo che ricorda il gas metano
- c) carpoforo di piccole dimensioni, peridio biancastro liscio, gleba chiara o rosso-bruna con venature bianche, aroma forte e agliaceo



**7) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo bianchetto?**

- a) carpoforo identico al tartufo bianco pregiato ma molto meno profumato
- b) carpoforo di colore bianco notevolmente verrucoso
- c) carpoforo di piccole dimensioni da 1 a 5 cm

**8) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo scorzone?**

- a) peridio nero con verruche grandi piramidali, gleba nocciola con venature biancastre
- b) carpoforo di dimensione minima di 10 cm, forma sferica molto regolare
- c) carpoforo molto grande, con peridio scuro e quasi liscio, in sezione assume forma reniforme

**9) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo scorzone?**

- a) verruche piramidali molto evidenti
- b) gleba color vinaccia
- c) verruche globulari appena pronunciate

**10) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo scorzone?**

- a) carpoforo di dimensioni medie superiori ai 10 cm
- b) carpoforo di forma triangolare
- c) carpoforo di dimensioni medie fra i 2-10 cm

**11) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo nero liscio?**

- a) carpoforo di dimensioni piccolissime, di forma rotonda regolare, peridio di colore nero rugginoso
- b) carpoforo grande di forma globosa irregolare, peridio con verruche depresse, sapore piccante
- c) carpoforo del diametro medio di 10 cm, gleba grigio verdastra, aroma forte e penetrante

**12) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo nero ordinario?**

- a) carpoforo di piccolissime dimensioni, forma globosa regolare, aroma che ricorda il gas butano
- b) carpoforo molto grande, di forma tondeggianti regolare, con peridio rossastro e poco verrucoso, aroma gradevole
- c) carpoforo di diametro massimo di 6 cm, in sezione presenta aspetto reniforme, verruche depresse e profonde, aroma di acido fenico

**13) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo nero ordinario?**

- a) profumo di gas metano
- b) profumo di acido fenico
- c) profumo di cloro

**14) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo bianco pregiato?**

- a) carpoforo di piccole dimensioni, di forma irregolarmente globosa, con peridio giallo verdastro e verruche molto evidenti, profumo agliaceo
- b) carpoforo di notevole dimensioni, rotondeggianti, quasi sferico, peridio giallo-verdastro, liscio, gleba chiara ocrea, aroma che ricorda il gas metano
- c) carpoforo di grandi dimensioni, molto irregolare, talvolta provvisto di lobi, peridio biancastro liscio, gleba rosso bruna, aroma che ricorda il gas metano

**15) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo bianco pregiato?**

- a) profumo di acido fenico
- b) profumo di cloro
- c) profumo di gas metano

**16) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo bianco pregiato?**

- a) gleba di colore marrone scuro
- b) gleba di colore ocrea chiaro
- c) gleba di colore giallo verdastro

**17) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo bianco pregiato?**

- a) carpoforo di grandi dimensioni, intorno ai 10 cm
- b) carpoforo di piccole dimensioni, intorno ai 5 cm
- c) carpoforo di forma molto irregolare

**18) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo uncinato?**

- a) carpoforo di dimensione tra i 2-3 cm di diametro, forma molto irregolare e deformata, peridio giallo scuro con verruche piccole e depresse, gleba di colore nocciola
- b) carpoforo molto grande, di forma tondeggianti, con peridio liscio e poco verrucoso, gleba di colore grigio chiaro, aroma deciso e agliaceo
- c) carpoforo di dimensione tra i 6-10 cm di diametro, forma rotondeggianti un po' irregolare, peridio nero con verruche piramidali e gleba bruno scura, sapore che ricorda quello delle nocciole

**19) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo nero pregiato?**

- a) carpoforo di diametro massimo di 4 cm, tondeggianti poco regolare, con un incavo profondo che in sezione conferisce l'aspetto reniforme, peridio nero con verruche depresse e poco profonde, gleba grigio-bruna, aroma fortissimo di acido fenico
- b) carpoforo di dimensioni da una grossa noce ad una grossa patata, forma rotondeggianti, peridio di colore nero e aspetto verrucoso, gleba nero-violacea, profumo aromatico e gradevole
- c) carpoforo di dimensione superiore ai 10 cm di diametro, forma irregolarmente lobata, peridio nero con verruche piramidali e gleba rossastra, aroma gradevole e intenso, sapore che ricorda quello delle nocciole

**20) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo nero pregiato?**

- a) carpoforo reniforme caratterizzato da una profonda insenatura
- b) carpoforo di grosse dimensioni e forma tondeggianti
- c) carpoforo caratterizzato da gleba chiara e peridio quasi liscio

**21) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo nero pregiato?**

- a) gleba di colore nero violacea
- b) gleba di colore ocra chiaro
- c) gleba di colore nocciola

**22) Quali sono le caratteristiche distintive del tartufo moscato?**

- a) di piccole dimensioni, peridio biancastro e gleba nero-violacea, aroma che ricorda l'acido fenico
- b) carpoforo di diametro compreso fra 5 e 10 cm, gleba nero-violacea, profumo delicato e gradevole
- c) carpoforo di dimensione ridotta, da 1 a 4-5 cm di diametro, peridio nero con verruche depresse, aroma dal sapore piccante

**23) Quali caratteristiche distinguono il tartufo scorzone dal tartufo nero uncinato?**

- a) il tartufo nero uncinato può essere a maturazione molto più piccolo dello scorzone
- b) il tartufo scorzone presenta venature più chiare rispetto a quelle del tartufo nero uncinato
- c) il tartufo scorzone ha la gleba molto più scura del tartufo uncinato

**24) Quali caratteristiche distinguono il tartufo nero invernale dal tartufo nero pregiato?**

- a) non esistono differenze macroscopiche apprezzabili
- b) il tartufo nero pregiato ha il carpoforo rotondeggianti più regolare del tartufo nero invernale
- c) il tartufo nero pregiato ha un profumo molto più forte e penetrante del tartufo nero invernale

**25) Quali caratteristiche distinguono il tartufo nero invernale dal tartufo nero pregiato?**

- a) il tartufo nero pregiato presenta verruche con depressione centrale meno marcata del tartufo nero invernale
- b) il tartufo nero pregiato ha il carpoforo più irregolare del tartufo nero invernale
- c) il tartufo nero pregiato ha un profumo molto più forte e penetrante del tartufo nero invernale

**26) Quali caratteristiche distinguono il tartufo bianco pregiato dal tartufo bianchetto?**

- a) il tartufo bianchetto raggiunge dimensioni minori e non matura all'inizio dell'autunno
- b) il tartufo bianco pregiato profuma di aglio e non di metano e si raccoglie in primavera
- c) il tartufo bianco pregiato ha il peridio molto più verrucoso non profuma di aglio ma di metano e matura all'inizio dell'autunno

**27) Quali caratteristiche distinguono il tartufo bianco pregiato dal tartufo bianchetto?**

- a) il tartufo bianchetto raggiunge dimensioni superiori a quelle del tartufo bianco pregiato, non matura all'inizio dell'autunno
- b) il tartufo bianco pregiato presenta gleba più scura, tendente al rosso bruno, profuma di aglio e non di metano e non si raccoglie a fine inverno
- c) il tartufo bianco pregiato presenta gleba più chiara, non profuma di aglio ma di metano e non si raccoglie a fine inverno

**28) Quali caratteristiche distinguono il tartufo nero liscio dal tartufo bianco pregiato?**

- a) il tartufo nero liscio ha aroma leggermente agliaceo, il tartufo bianco pregiato ha aroma che ricorda il gas metano
- b) non esistono differenze macroscopiche apprezzabili
- c) il tartufo nero liscio ha aroma che ricorda il gas metano, il tartufo bianco pregiato ha aroma leggermente agliaceo

**29) Quali caratteristiche distinguono il tartufo uncinato dal tartufo moscato?**

- a) non esistono differenze macroscopiche apprezzabili
- b) il tartufo uncinato presenta verruche piramidali più evidenti del tartufo moscato
- c) il tartufo uncinato presenta verruche a forma di uncino

**30) Quali caratteristiche distinguono il tartufo nero liscio dal tartufo nero ordinario?**

- a) il tartufo nero ordinario è privo di verruche e conclude il calendario di raccolta più tardi del tartufo nero liscio
- b) il tartufo nero ordinario è privo di verruche e conclude il calendario di raccolta più presto del tartufo nero liscio
- c) il tartufo nero liscio presenta verruche più piccole e conclude il calendario di raccolta più presto del tartufo nero ordinario

**31) Quali caratteristiche distinguono il tartufo scorzone dal tartufo nero pregiato?**

- a) il tartufo scorzone e il tartufo nero pregiato hanno periodi di raccolta che non si sovrappongono mai
- b) il tartufo scorzone e il tartufo nero pregiato presentano entrambi peridio nero ma il primo presenta verruche piramidali più grossolane
- c) il tartufo scorzone e il tartufo nero pregiato presentano entrambi peridio nero ma il primo presenta verruche più piccole e poligonali

**32) È possibile rinvenire il tartufo nero d'inverno maturo durante il periodo di raccolta del tartufo scorzone?**

- a) sì ma non può essere raccolto
- b) sì e può essere raccolto
- c) no

**33) È possibile rinvenire il tartufo moscato maturo durante il periodo di raccolta del tartufo nero pregiato?**

- a) sì ma non può essere raccolto
- b) sì e può essere raccolto
- c) no

**34) È possibile rinvenire il tartufo marzuolo maturo durante il periodo di raccolta del tartufo bianco pregiato?**

- a) sì ma non può essere raccolto
- b) sì e può essere raccolto
- c) no

**35) È possibile rinvenire il tartufo uncinato maturo durante il periodo di raccolta del tartufo bianco pregiato?**

- a) sì ma non può essere raccolto
- b) sì e può essere raccolto
- c) no

**36) È possibile rinvenire il tartufo bianco pregiato maturo durante il periodo di raccolta del tartufo nero ordinario?**

- a) sì ma il calendario di raccolta del tartufo bianco pregiato si apre più tardi e si chiude prima
- b) sì ma non può essere raccolto
- c) no

**37) È possibile rinvenire il tartufo nero pregiato maturo durante il periodo di raccolta del tartufo bianco pregiato?**

- a) sì ma il calendario di raccolta del tartufo nero pregiato si apre più tardi
- b) sì ma non può essere raccolto
- c) no

**38) Quale delle seguenti coppie di tartufi si raccolgono contemporaneamente?**

- a) tartufo bianchetto e tartufo scorzone
- b) tartufo nero pregiato e tartufo uncinato
- c) tartufo nero pregiato e tartufo moscato

**39) Quale delle seguenti coppie di tartufi si raccolgono contemporaneamente?**

- a) tartufo bianchetto e tartufo scorzone
- b) tartufo bianco pregiato e tartufo uncinato
- c) tartufo bianco pregiato e tartufo moscato

**40) Quali tartufi hanno un periodo di raccolta parzialmente sovrapposto?**

- a) il tartufo bianco pregiato e il tartufo nero pregiato
- b) il tartufo scorzone e il tartufo bianchetto
- c) tutte le specie hanno periodi di raccolta parzialmente sovrapposti

**41) Quali tartufi hanno un periodo di raccolta parzialmente sovrapposto?**

- a) il tartufo bianco pregiato e il tartufo nero pregiato
- b) il tartufo scorzone e il tartufo bianchetto
- c) nessuna specie di tartufo

**42) Quali tartufi producono il cosiddetto pianello?**

- a) bianchetto
- b) nero pregiato
- c) moscato

**43) Quali tartufi producono il cosiddetto pianello?**

- a) bianchetto
- b) nero pregiato
- c) bianco pregiato

**44) Quali tartufi producono il cosiddetto pianello?**

- a) moscato
- b) bianco pregiato
- c) nero pregiato

**45) Quale tartufo predilige versanti soleggiati e pendici caratterizzate da notevole insolazione?**

- a) nero pregiato
- b) bianco pregiato
- c) nessuno

**46) Il tartufo nero pregiato predilige**

- a) aree fluviali
- b) pendici fortemente ombreggiate
- c) versanti soleggiati

**47) Il tartufo nero pregiato predilige**

- a) terreni molto profondi
- b) terreni ricchi di scheletro
- c) pianori molto umidi

**48) Quale tartufo predilige un terreno molto argilloso e profondo?**

- a) bianco pregiato
- b) nero pregiato
- c) scorzone

**49) Quale tartufo predilige aree molto ombreggiate e umide?**

- a) scorzone
- b) bianco pregiato
- c) nero pregiato

**50) Il tartufo bianco pregiato predilige**

- a) terreni ricchi di scheletro
- b) fondivalle ombreggiati
- c) ambienti molto soleggiati

**51) Il tartufo bianco pregiato predilige**

- a) aree prossimali ai corsi d'acqua
- b) terreni ricchi di scheletro
- c) climi scarsamente piovosi

**52) Quale tartufo contrae simbiosi preferenzialmente con il pioppo e con il salice?**

- a) uncinato
- b) bianco pregiato
- c) nero pregiato

**53) Il tartufo bianco pregiato contrae simbiosi preferenzialmente con**

- a) pioppo
- b) sughera
- c) leccio

**54) Il tartufo bianco pregiato contrae simbiosi preferenzialmente con**

- a) leccio
- b) salice
- c) sughera

**55) Quale tartufo contrae simbiosi preferenzialmente con il leccio?**

- a) nessuno
- b) bianco pregiato
- c) nero pregiato

**56) Il tartufo nero pregiato contrae simbiosi preferenzialmente con**

- a) pioppo
- b) salice
- c) leccio

**57) Il tartufo nero pregiato contrae simbiosi preferenzialmente con**

- a) pioppo
- b) cerro
- c) salice

**58) Tutti i funghi che vivono sottoterra (funghi ipogei) sono da considerare tartufi?**

- a) Sì, purché commestibili
- b) No, anche se commestibili
- c) Solo quelli appartenenti al genere Tuber

**59) Cosa distingue i tartufi (genere Tuber) dagli altri funghi ipogei che si trovano sottoterra?**

- a) I carpori del genere Tuber hanno sempre la polpa soda e profumo più o meno gradevole
- b) I carpori del genere Tuber non hanno la polpa soda
- c) I carpori del genere Tuber a volte profumano ma non sempre hanno la polpa soda

**60) Come è fatto il tartufo bianco pregiato (Tuber magnatum)?**

- a) E' un corpo fruttifero globoso del tutto identico alla patata
- b) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio scuro e verrucoso, polpa percorsa da venature sottili e numerose, il cui profumo ricorda il gas metano
- c) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio liscio e chiaro, con polpa color nocciola percorsa da venature sottili e numerose, il cui profumo ricorda il gas metano

**61) Come è fatto il tartufo nero pregiato (*Tuber melanosporum*)?**

- a) E' un corpo fruttifero globoso del tutto identico al bulbo dei ciclamini
- b) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio liscio e chiaro e polpa chiara percorsa da venature sottili e numerose, il cui profumo ricorda il gas metano
- c) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio scuro e verrucoso, polpa nero violacea percorsa da venature sottili e numerose, il cui profumo aromatico ricorda il vino fruttato

**62) Come è fatto il tartufo nero invernale (*Tuber brumale*)?**

- a) E' un corpo fruttifero globoso del tutto identico al bulbo dei ciclamini
- b) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio liscio e chiaro e polpa chiara percorsa da venature sottili e numerose, il cui profumo ricorda il gas metano
- c) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio scuro e verrucoso, con polpa nero brunastra percorsa da venature bianche, rade e numerose, profumo non fruttato

**63) Come è fatto il tartufo nero moscato (*Tuber brumale var. moschatum*) ?**

- a) E' un corpo fruttifero globoso del tutto identico alla patata
- b) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio liscio di colore chiaro e polpa percorsa da venature larghe e rade, il cui profumo ricorda l'aglio
- c) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio scuro e verrucoso, e polpa bruno grigiastra, mai completamente nera, percorsa da venature rade, il cui forte profumo ricorda la rapa

**64) Come è fatto il tartufo nero estivo o scorzone (*Tuber aestivum*)?**

- a) E' un corpo fruttifero globoso del tutto identico al bulbo dei ciclamini
- b) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio liscio e scuro e polpa chiara percorsa da venature sottili e numerose, il cui profumo ricorda il gas metano
- c) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio scuro generalmente molto verrucoso, con polpa color nocciola percorsa da venature biancastre sottili e numerose, profumo debolmente fungino

**65) Come è fatto il tartufo nero uncinato o scorzone invernale (*Tuber uncinatum*)?**

- a) E' un corpo fruttifero globoso del tutto identico al bulbo dei ciclamini
- b) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio liscio e scuro e polpa chiara percorsa da venature sottili e numerose, il cui profumo ricorda il gas metano
- c) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio scuro e verrucoso, con polpa color nocciola scura, percorsa da venature biancastre sottili e numerose, profumo molto intenso e fungino

**66) Come è fatto il tartufo nero ordinario o mesenterico (*Tuber mesentericum*)?**

- a) E' un corpo fruttifero globoso del tutto identico al bulbo dei ciclamini
- b) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio liscio e scuro e polpa chiara percorsa da venature sottili e numerose, il cui profumo ricorda il gas metano
- c) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio scuro e verrucoso, con polpa di colore variabile dal nocciola chiaro al nocciola scuro, percorsa da venature sottili e numerose, ad andamento sinuoso simile all'intestino mesenterico, profumo molto intenso che ricorda il bitume

**67) Come è fatto il tartufo bianchetto o marzuolo (*Tuber borchii*)?**

- a) E' un corpo fruttifero globoso del tutto identico alla patata
- b) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio liscio di colore fulvo e polpa chiara percorsa da venature larghe e rade, il cui profumo ricorda l'aglio
- c) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio scuro e verrucoso, e polpa percorsa da venature sottili e numerose, il cui profumo ricorda il gas metano

**68) Come è fatto il tartufo nero liscio (*Tuber macrosporum*)?**

- a) E' un corpo fruttifero globoso del tutto identico alla patata
- b) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio liscio di colore chiaro, polpa chiara percorsa da venature larghe e rade, il cui profumo ricorda l'aglio
- c) E' un corpo fruttifero di forma globosa, con peridio scuro e pochissimo verrucoso, e polpa percorsa da venature sottili e numerose, il cui profumo ricorda il gas metano

**69) Come si può riconoscere speditamente, dal peridio, un tartufo nero invernale (*Tuber brumale*) da un tartufo nero pregiato (*Tuber melanosporum*)?**

- a) Non esistono macroscopiche differenze fra le due specie
- b) Il tartufo nero pregiato ha il peridio che si stacca facilmente dalla gleba, il nero invernale no
- c) Il tartufo nero invernale ha il peridio che si stacca facilmente dalla gleba, il nero pregiato no

**70) In base a quali caratteristiche o elementi si può differenziare un tartufo bianco pregiato (*Tuber magnatum*) da un bianchetto (*Tuber borchii*)?**

- a) Non esistono macroscopiche differenze fra le due specie
- b) Il tartufo bianco pregiato ha il peridio più chiaro, non profuma di aglio ma di metano e non si raccoglie in primavera, ma in autunno
- c) Il tartufo bianco pregiato ha il peridio più chiaro, profuma di aglio e non di metano e si raccoglie in primavera

**71) In base a quali caratteristiche o elementi si può differenziare un tartufo bianchetto (*Tuber borchii*) da un bianco pregiato (*Tuber magnatum*)?**

- a) Non esistono macroscopiche differenze fra le due specie
- b) Il tartufo bianchetto ha il peridio più fulvo, profuma di aglio e non di metano e si raccoglie in primavera e non in autunno
- c) Il tartufo bianchetto ha il peridio più chiaro, non profuma di aglio ma di metano e non si raccoglie in primavera, ma in autunno

**72) In base a quali caratteristiche o elementi si può differenziare un tartufo nero pregiato (*Tuber melanosporum*) da un tartufo nero invernale (*Tuber brumale*)?**

- a) non esistono macroscopiche differenze fra le due specie
- b) Il tartufo nero pregiato ha la gleba più nero violacea, un profumo più aromatico ed il peridio che non si stacca agevolmente dalla polpa
- c) Il tartufo nero pregiato ha il peridio che si stacca agevolmente dalla polpa che non è nero violacea e profuma molto di più

**73) In base a quali caratteristiche o elementi si può differenziare un tartufo nero estivo (*Tuber aestivum*) da un tartufo nero uncinato (*Tuber uncinatum*)?**

- a) Non esistono macroscopiche differenze fra le due specie
- b) Il tartufo nero estivo ha la polpa nocciola più chiara e non nocciola scuro, profuma debolmente di fungo e si raccoglie in estate
- c) Il tartufo nero estivo ha la gleba nocciola scuro, un profumo fungino più intenso e si raccoglie in autunno

**74) In base a quali caratteristiche o elementi si può differenziare un tartufo nero uncinato (*Tuber uncinatum*) da un tartufo nero estivo (*Tuber aestivum*)?**

- a) Non esistono macroscopiche differenze fra le due specie
- b) Il tartufo nero uncinato ha la polpa nocciola più chiara e non nocciola scuro, profuma debolmente di fungo e si raccoglie in estate
- c) Il tartufo nero uncinato ha la gleba nocciola scuro, un profumo fungino più intenso e si raccoglie in autunno

**75) Posto che il tartufo nero liscio (*Tuber macrosporum*) ed il tartufo bianco pregiato (*Tuber magnatum*) profumano di gas metano in maniera identica quali sono le caratteristiche o gli elementi che li differenziano?**

- a) Non esistono macroscopiche differenze fra le due specie
- b) Il tartufo nero liscio presenta il peridio debolmente verrucoso e la polpa di colore grigio
- c) Il tartufo nero liscio presenta un peridio liscio senza verruche, di colore chiaro come la polpa

**76) Quali elementi sono necessari per riconoscere un tartufo?**

- a) Colore e rugosità del peridio, colore e marezzature della gleba e soprattutto il profumo
- b) Dimensioni e peso
- c) La consistenza della polpa



**77) Generalmente, una latifoglia micorrizzata con il tartufo cresce più di una latifoglia non micorrizzata?**

- a) La micorrizza del tartufo non influisce sulla crescita della pianta
- b) Sì perché le ife del tartufo contribuiscono all'assorbimento delle sostanze nutritive dal terreno
- c) No, generalmente è più piccola, perché il tartufo assorbe le sostanze nutritive elaborate dalla pianta

**78) Tra questi fattori ecologici, quali influiscono maggiormente sulle caratteristiche morfologiche del tartufo?**

- a) La composizione fisica del terreno e la sua struttura oltre alla presenza di pietre e pietrisco
- b) La temperatura media annuale
- c) Le precipitazioni medie annuali

**79) Tra i fattori ecologici generali, quali influiscono favorevolmente sulla produzione del tartufo?**

- a) La presenza di fitti boschi
- b) La natura del terreno e le caratteristiche climatico-ambientali
- c) La presenza di specie arbustive

**80) Quali fattori ecologici sono responsabili dello sviluppo dei tartufi?**

- a) La temperatura e le precipitazioni
- b) Solo la temperatura
- c) Solo le precipitazioni

### **C - Aspetti normativi su cerca, raccolta e commercio**

**1) In quale periodo può essere ricercato e raccolto il tartufo bianco pregiato (*Tuber magnatum Pico*)?**

- a) Sempre
- b) Dal 1° ottobre al 15 gennaio
- c) Dal 30 marzo al 15 ottobre

**2) In quale periodo può essere ricercato e raccolto il tartufo nero pregiato (*Tuber melanosporum Vitt.*)?**

- a) Dal 1 dicembre al 15 marzo (15 novembre -15 marzo limitatamente ai territori dei comuni confinanti con l'Abruzzo)
- b) Dal 1 gennaio al 31 marzo
- c) Dal 1 ottobre al 31 dicembre

**3) In quale periodo è consentita la ricerca e la raccolta del tartufo estivo o scorzone (*Tuber aestivum Vitt.*)?**

- a) Dalla 2° alla 3° domenica di ogni mese
- b) Dal 1° agosto al 10 ottobre/ 1 ottobre-31 dicembre
- c) Dal 1° giugno al 31 agosto / 1 ottobre-31 dicembre

**4) In quale periodo è consentita la ricerca e la raccolta del tartufo bianchetto o marzuolo (*Tuber borchii Vitt.*)?**

- a) Dal 15 gennaio al 15 aprile
- b) Dal 1° ottobre al 31 dicembre
- c) Dal 30 settembre al 30 novembre

**5) In che periodo può essere ricercato e raccolto il tartufo nero d'inverno (*Tuber brumale Vitt.*)?**

- a) Dal 1° ottobre al 15 marzo
- b) Dalla terza domenica di ottobre
- c) Dal 1° gennaio al 15 marzo

**6) In quale periodo è consentita la ricerca e la raccolta del tartufo moscato (*Tuber brumale var. moschatum De Ferry*)?**

- a) Dal 1° ottobre al 15 marzo
- b) Dal 15 novembre al 15 marzo
- c) Dal 1° gennaio al 15 marzo



**7) In quale periodo è consentita la ricerca e la raccolta del tartufo nero liscio (*Tuber macrosporum* Vitt.)?**

- a) Dal 1° ottobre al 31 dicembre
- b) Dal 1° settembre al 31 gennaio
- c) Dal 1° gennaio al 15 marzo

**8) In che periodo è consentita la cerca e raccolta del *Tuber aestivum* varietà *uncinatum*?**

- a) Dall'ultima domenica di agosto al 31 dicembre
- b) Dall'ultima domenica di settembre al 31 dicembre
- c) Dal 1° ottobre al 31 dicembre

**9) In quale periodo è consentita la ricerca e la raccolta del tartufo nero ordinario (*Tuber mesentericum* Vitt.)?**

- a) Dal 1° ottobre al 31 gennaio
- b) Dal 1° luglio al 15 agosto
- c) Dal 1° ottobre al 31 dicembre

**10) Quale è la legge regionale che disciplina la raccolta dei tartufi nella Regione Marche?**

- a) La numero 5 del 2013
- b) La numero 34 del 1987
- c) La numero 752 del 1985

**11) Perché la legge regionale n.5/2013 stabilisce un calendario di raccolta con periodi distinti per specie?**

- a) perché al di fuori del periodo di raccolta rispettivamente la specie non è rinvenibile ed è inutile cercarla
- b) perché non è possibile vendere i tartufi freschi al di fuori del periodo di raccolta
- c) perché i tartufi maturati prima dell'apertura della raccolta e quelli maturati subito dopo la chiusura assicurano la riproduzione della tartufaia

**12) La raccolta dei tartufi dove è considerata libera?**

- a) Nei boschi e nei terreni non coltivati
- b) Ovunque
- c) Nelle tartufaie artificiali

**13) Chi può variare i periodi di raccolta dei tartufi?**

- a) Gli Enti competenti (Regione e Unione Montana)
- b) La Provincia e Unione Montana
- c) L'Unione Montana

**14) I proprietari pubblici o privati di tartufaie, per riservarsi il diritto raccolta dei tartufi nelle loro tartufaie, che modalità debbono seguire?**

- a) E' sufficiente recintare la proprietà con rete metallica
- b) Recintare la proprietà con filo spinato e apporre le tabelle a norma di legge
- c) Richiedere il riconoscimento come tartufaia ed apporre tabelle a norma di legge

**15) E' consentita la ricerca e la raccolta dei tartufi, nelle tartufaie controllate e/o coltivate?**

- a) Sì, sempre purché autorizzati dai Carabinieri Forestali
- b) No, mai
- c) Sì, se autorizzati dal proprietario o dai conduttori

**16) I conduttori di tartufaie coltivate o controllate sono soggetti ad autorizzazione per la raccolta nelle tartufaie di loro competenza?**

- a) No se regolarmente condotta
- b) Sì, purché autorizzati dai Carabinieri Forestali
- c) Sì, solo se la tartufaia è in zona demaniale

**17) Quale delle seguenti specie di tartufo non è commercializzabile nella Regione Marche?**

- a) *Tuber aestivum* var. *uncinatum* Chatin
- b) *Tuber macrosporum* Vitt
- c) *Tuber excavatum* Vitt

**18) Quale delle seguenti specie di tartufo non è commercializzabile nella Regione Marche?**

- a) *Tuber macrosporum* Vitt
- b) *Tuber puberulum* Berk. & Broome
- c) *Tuber aestivum* var. *uncinatum* Chatin

**19) Quale delle seguenti specie di tartufo non è commercializzabile nella Regione Marche?**

- a) *Tuber oligospermum* Vitt
- b) *Tuber macrosporum* Vitt
- c) *Tuber mesentericum* Vitt

**20) Quale delle seguenti specie di tartufo non è commercializzabile nella Regione Marche?**

- a) *Tuber brumale* Vitt
- b) *Tuber rufum* Pico
- c) *Tuber mesentericum* Vitt

**21) Quale tra le seguenti specie di tartufo può essere commercializzata in base alla normativa vigente ?**

- a) Tartufo escavato (*Tuber excavatum* Vitt.)
- b) Tartufo nero d'inverno (*Tuber brumale* Vitt.)
- c) Tartufo rosso (*Tuber rufum* Vitt.)

**22) Per la ricerca del tartufo quali di questi gruppi di attrezzi possono essere impiegati?**

- a) Piccone o pala
- b) Vanghetto o vanghella
- c) Zappa o vanga

**23) Quando si può dare inizio all'apertura della buca per estrarre il tartufo?**

- a) Sempre
- b) Dopo che il cane ha localizzato il tartufo
- c) A giudizio del tartufaio

**24) E' consentita la lavorazione andante dei pianelli?**

- a) E' sempre vietata
- b) E' consentita con terreno asciutto
- c) E' consentita solo se il terreno non è bagnato

**25) E' consentita la raccolta di tartufi non maturi o in fase di decomposizione?**

- a) E' consentita se il cane li ha trovati
- b) E' consentita solo per lo scorzone
- c) E' sempre vietata

**26) La ricerca e la raccolta del tartufo è consentita nelle ore notturne?**

- a) Sì con la luna piena
- b) No
- c) E' consentita solo in estate

**27) La ricerca e la raccolta del tartufo fino a che ora è consentita?**

- a) Fino al tramonto del sole
- b) Fino ad un'ora prima del tramonto del sole
- c) Secondo l'orario previsto dalla normativa regionale

**28) La ricerca e la raccolta del tartufo da che ora può avere inizio?**

- a) Secondo l'orario previsto dalla normativa regionale
- b) Un'ora prima della levata del sole
- c) Alla levata dal sole

**29) Dove è vietata la raccolta del tartufo ai sensi della L.R. n. 5/2013?**

- a) In qualunque bosco non recintato
- b) In qualunque terreno coltivato
- c) Nei boschi privati

**30) Dove la raccolta del tartufo può essere riservata ai sensi della L.R. n. 5/2013?**

- a) Nelle tartufaie recintate a norma di legge
- b) Nelle tartufaie tabellate a norma di legge
- c) In qualunque bosco sottoposto a rimboschimento

**31) Dove la raccolta del tartufo può essere riservata ai sensi della L.R. n. 5/2013?**

- a) Solo nei boschi controllati dall'Unione montana
- b) Solo nelle tartufaie coltivate e controllate riconosciute dagli enti competenti
- c) Nelle tartufaie della Regione Marche

**32) E' consentita la ricerca e la raccolta dei tartufi nelle tartufaie controllate o coltivate da parte di qualunque possessore del tesserino di abilitazione alla raccolta?**

- a) no
- b) sì, se autorizzati dal Carabinieri Forestali
- c) sì, se autorizzati dalle Unioni Montane

**33) Cosa deve fare il proprietario di una tartufaia per riservarsi la raccolta?**

- a) recintare la tartufaia ed apporre apposite tabelle con l'indicazione "vietato raccogliere i tartufi"
- b) richiedere ed ottenere il riconoscimento di tartufaia controllata o coltivata agli enti competenti
- c) versare la quota di concessione annuale alla Provincia territorialmente competente

**34) E' consentita la ricerca e la raccolta dei tartufi nelle tartufaie controllate o coltivate riconosciute ai sensi della legge regionale n.5/2013?**

- a) sì, se si è conduttori della tartufaia
- b) sì, se autorizzati dai Carabinieri Forestali
- c) sì, se si è autorizzati dalla Unioni Montane

**35) Le tabelle di delimitazione di una tartufaia controllata o coltivata recano la seguente dicitura:**

- a) tartufaia privata
- b) raccolta di tartufi riservata
- c) divieto di raccolta dei tartufi

**36) La raccolta del tartufo può essere effettuata:**

- a) con l'ausilio di minimo due cani addestrati oltre, eventualmente, ad un cucciolo di età inferiore a dodici mesi
- b) con l'ausilio di minimo un cane addestrato oltre, eventualmente, ad altro cane
- c) con l'ausilio di minimo un cane addestrato oltre, eventualmente, a due cuccioli di età inferiore a dodici mesi

**37) È consentita l'estrazione del tartufo**

- a) sempre, purché il carpoforo sia immaturo
- b) sempre, purché durante le ore diurne
- c) purché il carpoforo non sia immaturo o non maturo

**38) È possibile raccogliere un carpoforo avariato?**

- a) sì perché a norma di legge non può essere venduto
- b) no, mai
- c) solo se all'interno del calendario di raccolta

**39) È possibile raccogliere un carpoforo immaturo o non maturo?**

- a) no perché è impossibile che l'olfatto del cane lo percepisca
- b) no, mai
- c) solo se all'interno del calendario di raccolta

**40) Come ci si comporta di fronte ad un tartufo avariato?**

- a) sebbene di minore qualità, non richiede accorgimenti diversi rispetto ad un altro tartufo maturo
- b) può essere raccolto purché non lo si destini alla vendita
- c) ci si astiene dal raccoglierlo perché, non avendo impiego commerciale, se ne conserva il potenziale riproduttivo delle spore

**41) È consentita l'estrazione del tartufo**

- a) sempre, purché all'interno del calendario di raccolta
- b) purché all'interno del calendario di raccolta e il carpoforo non sia avariato
- c) sempre, con la sola eccezione dei carpofori immaturi

**42) È consentita l'estrazione del tartufo**

- a) purché all'interno del calendario di raccolta e il carpoforo sia maturo
- b) sempre, purché all'interno del calendario di raccolta
- c) sempre, con la sola eccezione dei carpofori immaturi

**43) La buca di estrazione del tartufo**

- a) deve essere accuratamente ricoperta dopo che il cane ha riportato il tartufo
- b) deve essere accuratamente eseguita dopo che il cane ha segnalato l'ubicazione del tartufo
- c) non deve essere ricoperta se il tartufo è avariato

**44) La buca creata con lo scavo deve essere accuratamente ricoperta**

- a) solo quando il tartufo non è maturo
- b) quando lo scavo è eseguito dal cane
- c) sempre

**45) Perché occorre impedire che il cane esegua lo scavo?**

- a) per evitare che possa portare alla luce tartufi immaturi
- b) perché il carpoforo potrebbe essere deteriorato rendendone vietata la vendita
- c) perché il carpoforo potrebbe essere deteriorato rendendolo incommestibile

**46) Perché occorre impedire che il cane esegua lo scavo?**

- a) perché lo scavo selvaggio eseguito dal cane causa danni al micelio fungino
- b) perché il carpoforo potrebbe essere deteriorato rendendone vietata la vendita
- c) perché il cane, distraendosi, potrebbe perdere il tartufo prima di riportarlo al raccoglitore

**47) Perché occorre impedire che il cane esegua lo scavo?**

- a) perché il cane potrebbe portare alla luce tartufi per i quali non è corrente il periodo di raccolta
- b) perché il cane, distraendosi, potrebbe perdere il tartufo prima di riportarlo al raccoglitore
- c) perché il carpoforo potrebbe essere deteriorato rendendone vietata la vendita

**48) Perché occorre impedire che il cane esegua lo scavo?**

- a) perché il cane perderebbe anzitempo lo stimolo alla ricerca
- b) perché il cane, distraendosi, potrebbe perdere il tartufo prima di riportarlo al raccoglitore
- c) perché il cane non è capace di valutare il grado di maturazione del carpoforo

**49) Perché occorre impedire che il cane esegua lo scavo?**

- a) perché sarebbe compromessa la possibilità di richiudere la buca da parte del raccoglitore
- b) perché il carpoforo potrebbe essere deteriorato rendendone vietata la vendita
- c) perché il cane perderebbe anzitempo lo stimolo alla ricerca

**50) Perché occorre impedire che il cane esegua lo scavo?**

- a) perché il carpoforo potrebbe essere deteriorato rendendone vietata la vendita
- b) perché lo scavo selvaggio eseguito dal cane causa danni al micelio fungino
- c) perché il cane, distraendosi, potrebbe perdere il tartufo prima di riportarlo al raccoglitore

**51) Perché occorre impedire che il cane esegua lo scavo?**

- a) perché il carpofoforo potrebbe essere deteriorato rendendone vietata la vendita
- b) perché il cane perderebbe anzitempo lo stimolo alla ricerca
- c) perché lo scavo selvaggio eseguito dal cane causa danni al micelio fungino

**52) Perché occorre impedire che il cane esegua lo scavo?**

- a) perché il cane perderebbe anzitempo lo stimolo alla ricerca
- b) perché il cane, distraendosi, potrebbe perdere il tartufo prima di riportarlo al raccoglitore
- c) perché sarebbe compromessa la possibilità di richiudere la buca da parte del raccoglitore

**53) Il conduttore della tartufaia controllata o coltivata ha l'obbligo di conseguire il tesserino di idoneità alla raccolta per raccogliere i tartufi nel proprio fondo?**

- a) sì se maggiorenne
- b) no
- c) solo se conduttore di tartufaia controllata

**54) Il conduttore della tartufaia controllata o coltivata deve rispettare il limite massimo giornaliero di raccolta nel proprio fondo?**

- a) sì
- b) no
- c) solo se al di fuori del calendario di raccolta

**55) Il calendario di raccolta può essere modificato**

- a) dai presidenti delle Unioni Montane o dai sindaci dei Comuni per motivate usanze locali
- b) dalla Regione Marche con legge regionale
- c) dal Direttore della Direzione Regionale Agricoltura con propria determinazione dirigenziale

**56) In quale ambito territoriale è valido il tesserino rilasciato dalla Regione Marche?**

- a) tutto il territorio nazionale
- b) solo il territorio regionale
- c) tutto il territorio nazionale purché venga compensata la differenza fra le tasse di concessione regionali

**57) In presenza di condizioni particolari per la cerca e raccolta dei tartufi**

- a) gli enti competenti non possono modificare il calendario
- b) gli enti competenti possono modificare il calendario come vogliono
- c) gli enti competenti possono apportare variazioni al calendario

**58) In presenza di condizioni particolari per la cerca e raccolta dei tartufi**

- a) gli enti competenti possono vietare la cerca e la raccolta a loro discrezione
- b) gli enti competenti possono vietare la cerca e la raccolta sentite le categorie interessate
- c) gli enti competenti possono vietare la cerca e la raccolta in accordo con i Carabinieri forestali

**59) In presenza di condizioni particolari per la cerca e raccolta dei tartufi**

- a) le Unioni montane possono anticipare la raccolta dei tartufi
- b) solo la Regione Marche può anticipare la raccolta dei tartufi anche senza modificare il calendario
- c) nessun ente può anticipare la data di raccolta dei tartufi

**60) In presenza di condizioni particolari per la cerca e raccolta dei tartufi**

- a) gli enti competenti possono anticipare le date di cerca e raccolta dei tartufi quando si determinano condizioni che possono compromettere la capacità di riproduzione del tartufo
- b) gli enti competenti possono vietare la cerca e raccolta dei tartufi quando si determinano condizioni che possono compromettere la capacità di riproduzione del tartufo
- c) gli enti competenti possono anticipare le date di cerca e raccolta dei tartufi solo per il Tuber magnatum

**61) La raccolta dei tartufi sul demanio forestale regionale deve essere soggetta a concessione?**

- a) sempre
- b) è sufficiente un'autodichiarazione
- c) solo ai soci di associazioni

**62) La raccolta dei tartufi sul demanio regionale deve essere soggetta a concessione?**

- a) sì
- b) solo a soggetti in disagiate condizioni economiche
- c) solo se autorizzati dalla Regione Marche

**63) Quali indicazioni devono identificare i tartufi freschi esposti al pubblico per la vendita?**

- a) il nome comune, il nome scientifico in latino di ciascuna specie e varietà e la zona geografica di raccolta
- b) il nome comune di ciascuna specie, il nome scientifico in latino della famiglia botanica e il nome del venditore
- c) il nome comune, il nome scientifico in latino di ciascuna specie e varietà e la partita IVA del venditore

**64) E' possibile vendere tartufi freschi non interi?**

- a) no
- b) sì, a condizione che le porzioni non siano inferiori a 0,5 cm di diametro
- c) sì, a condizione che siano separati dai tartufi interi

**65) E' possibile vendere tartufi freschi non interi?**

- a) sì
- b) sì, purché se ne dichiari la percentuale in etichetta
- c) no

**66) Quale delle seguenti indicazioni deve essere apposta sul cartellino per la vendita dei tartufi freschi?**

- a) zona geografica di raccolta
- b) nome del venditore
- c) codice fiscale del venditore

**67) Quale delle seguenti indicazioni deve essere apposta sul cartellino per la vendita dei tartufi freschi?**

- a) codice fiscale del venditore
- b) nome del venditore
- c) nome scientifico di ciascuna specie

**68) E' possibile commercializzare il tartufo fresco?**

- a) solo se titolari di Partita IVA
- b) sì, sempre
- c) purché all'interno del calendario di raccolta della specie venduta

**69) E' possibile commercializzare il tartufo fresco?**

- a) solo se titolari di Partita IVA
- b) sì
- c) no

**70) La lavorazione del tartufo per la conservazione e la successiva vendita può essere effettuata**

- a) dalle ditte iscritte alla CCIAA, nel settore delle industrie produttrici di conserve alimentari
- b) dai raccoglitori muniti di tesserino e all'interno del calendario di raccolta
- c) dalle ditte iscritte alla CCIAA, nel settore della salvaguardia ambientale

**71) La lavorazione del tartufo per la conservazione e la successiva vendita può essere effettuata**

- a) dai raccoglitori muniti di tesserino e all'interno del calendario di raccolta
- b) purché conduttore di tartufaia controllata o coltivata riconosciuta della Regione Marche
- c) dalle ditte iscritte alla CCIAA, nel settore delle industrie produttrici di conserve alimentari

**72) La lavorazione del tartufo per la conservazione e la successiva vendita può essere effettuata**

- a) dai raccoglitori muniti di tesserino di abilitazione alla raccolta e all'interno del calendario di raccolta
- b) da cooperative di conservazione e commercializzazione del tartufo
- c) purché conduttore di tartufaia controllata o coltivata riconosciuta della Regione Marche

**73) La lavorazione del tartufo per la conservazione e la successiva vendita può essere effettuata**

- a) dai raccoglitori muniti di tesserino di abilitazione alla raccolta e all'interno del calendario di raccolta
- b) da consorzi per la tutela del tartufo
- c) purché conduttore di tartufaia controllata o coltivata riconosciuta della Regione Marche

**74) Quale delle seguenti indicazioni deve recare obbligatoriamente l'etichetta delle confezioni di tartufo conservato?**

- a) il nome della ditta che li ha confezionati
- b) il diametro dei carpofori
- c) l'autorizzazione alla vendita della Regione Marche

**75) Quale delle seguenti indicazioni deve recare obbligatoriamente l'etichetta delle confezioni di tartufo conservato?**

- a) la località ove ha sede lo stabilimento di lavorazione
- b) l'autorizzazione alla vendita dei Carabinieri Forestali
- c) il diametro dei carpofori

**76) Quale delle seguenti indicazioni deve recare obbligatoriamente l'etichetta delle confezioni di tartufo conservato?**

- a) la località ove ha sede il raccoglitore
- b) l'autorizzazione alla vendita dei Carabinieri Forestali
- c) il nome del tartufo in italiano e in latino

**77) I tartufi possono essere confezionati**

- a) con aggiunta di varie sostanze purché non nocive per la salute
- b) solo con aggiunta di acqua, sale e olio
- c) solo con aggiunta di sale e acqua

**78) I tartufi possono essere confezionati**

- a) con aggiunta di qualunque sostanza purché indicata sull'etichetta
- b) con aggiunta di acqua e/o sale
- c) privi di terra, sabbia o altre impurità e senza aggiunta di alcuna sostanza

**79) In assenza del tesserino di idoneità alla raccolta, è vietata la raccolta nelle tartufaie controllate o coltivate?**

- a) no, in ogni caso
- b) no se si è conduttori della tartufaia riconosciuta dalla Regione Marche
- c) sì, in ogni caso

**80) È vietata la raccolta dei tartufi con l'ausilio di due cani addestrati?**

- a) sì
- b) sì, in assenza di almeno un cucciolo in addestramento
- c) no

**81) È vietata la raccolta dei tartufi con l'ausilio di**

- a) due soli cani addestrati
- b) un maiale più almeno un cane addestrato
- c) un solo cane addestrato

**82) È consentita la raccolta dei tartufi con l'ausilio di**

- a) tre cani di cui almeno due addestrati e uno in addestramento di età inferiore a 12 mesi
- b) due cani addestrati più uno in addestramento
- c) due cani

**83) È consentita la raccolta dei tartufi con l'ausilio di**

- a) tre cani di cui almeno due addestrati e uno in addestramento di età inferiore a 12 mesi
- b) due cani di cui almeno uno adulto e uno in addestramento
- c) tre cani di cui almeno due addestrati e uno in addestramento

**84) È consentita la raccolta dei tartufi con l'ausilio di**

- a) tre cani di cui massimo uno non addestrato di età inferiore a 12 mesi
- b) due cani
- c) tre cani di cui almeno due di età superiore a 12 mesi



**85) È vietata la raccolta dei tartufi senza l'ausilio di**

- a) dispositivo GPS
- b) zappa
- c) vanghella

**86) Di quali dei seguenti tartufi è consentita la raccolta e la commercializzazione?**

- a) Tuber mesentericum Vitt.
- b) Tuber excavatum Vitt.
- c) Tuber oligospermum Vitt.

**87) Il Tuber oligospermum Vitt. può essere**

- a) raccolto e commercializzato purché all'interno del periodo di raccolta
- b) raccolto ma non commercializzato
- c) né raccolto né commercializzato

**88) Il Tuber excavatum Vitt. può essere**

- a) né raccolto né commercializzato
- b) raccolto ma non commercializzato
- c) raccolto e commercializzato purché all'interno del periodo di raccolta

**89) La raccolta dei tartufi è consentita**

- a) da un'ora prima dell'alba a un'ora dopo il tramonto
- b) negli orari e le date indicati nella normativa regionale
- c) da un'ora dopo l'alba a un'ora dopo il tramonto

**90) La raccolta dei tartufi è vietata**

- a) nelle ore notturne
- b) nelle ore diurne
- c) mezz'ora prima dell'alba

**91) Al di fuori del periodo di raccolta, la raccolta dei tartufi è vietata**

- a) sempre
- b) solo se il carpoforo è immaturo o avariato
- c) nelle ore notturne

**92) Al di fuori del periodo di raccolta, la raccolta dei tartufi è consentita**

- a) mai
- b) solo se il carpoforo è immaturo o avariato
- c) nelle ore diurne

**93) La raccolta dei tartufi è vietata se il carpoforo è immaturo o avariato?**

- a) dipende dal periodo di raccolta
- b) sì, sempre
- c) solo se le condizioni della tartufaia sono compromesse da fattori climatici avversi

**94) La raccolta dei tartufi è consentita se il carpoforo è immaturo o avariato?**

- a) dipende dal periodo di raccolta
- b) no, mai
- c) solo se le condizioni della tartufaia sono compromesse da fattori climatici avversi

**95) Quale dei seguenti è un divieto sanzionato dalla legge regionale?**

- a) la ricerca nel periodo di raccolta
- b) la raccolta in qualunque area rimboschita
- c) la ricerca e/o la raccolta dei tartufi nelle tartufaie controllate o coltivate da parte di raccoglitori non aventi diritto

**96) La ricerca e/o la raccolta dei tartufi nelle tartufaie controllate o coltivate, riconosciute dagli Enti competenti, è vietata**

- a) ai conduttori delle tartufaie
- b) ai lavoratori dipendenti regolarmente assunti per la coltivazione del fondo da parte dei conduttori delle tartufaie



c) ai raccoglitori non autorizzati muniti di tesserino di abilitazione alla raccolta

**97) La ricerca e/o la raccolta dei tartufi nelle tartufaie controllate o coltivate è autorizzata**

- a) ai proprietari delle tartufaie riconosciute dagli enti competenti
- b) ai proprietari che a qualsiasi titolo conducono una tartufaia
- c) ai membri del Consiglio Comunale competente per territorio

**98) La ricerca e/o la raccolta dei tartufi nelle tartufaie naturali**

- a) è sempre consentita
- b) è sempre vietata
- c) deve essere autorizzata

**99) La ricerca e/o la raccolta dei tartufi nelle tartufaie naturali**

- a) può essere esercitata
- b) deve essere autorizzata dall'Unione montana
- c) deve essere autorizzata dalla Regione Marche

**100) È vietata la raccolta dei tartufi**

- a) senza l'autorizzazione dell'Unione Montana
- b) nel demanio regionale, salvo espressa concessione degli enti competenti
- c) nelle aree di bonifica agraria

**101) Quale dei seguenti è un divieto sanzionato dalla legge regionale?**

- a) lo scavo a profondità superiori a 30 centimetri
- b) lo scavo con terreno alla massima ritenzione idrica
- c) la lavorazione andante del terreno

**102) È vietata**

- a) l'apertura di buche in soprannumero
- b) la non pulitura delle buche aperte
- c) la riempitura con la terra estratta durante la raccolta

**103) È vietato il commercio dei tartufi freschi fuori del periodo di raccolta?**

- a) no se la raccolta rispetta il calendario della specie venduta
- b) sì
- c) solo se il venditore non è munito di iscrizione alla CCIAA

**104) Quale dei seguenti è un divieto sanzionato dalla legge regionale?**

- a) il commercio di tartufi freschi senza l'indicazione della specie di appartenenza
- b) la vendita al pubblico di tartufi freschi senza l'indicazione degli estremi fiscali del venditore
- c) la vendita al pubblico di tartufi spezzati o tritati

**105) Quale dei seguenti è un divieto sanzionato dalla legge regionale?**

- a) la vendita dei tartufi conservati con l'aggiunta di vino o liquore
- b) il commercio la vendita dei tartufi conservati senza l'indicazione della sede dello stabilimento di lavorazione
- c) la vendita al pubblico dei tartufi conservati con l'aggiunta di acqua

**106) Quali conseguenze comporta la violazione della legge regionale?**

- a) solo una sanzione amministrativa commisurata alla violazione
- b) una sanzione amministrativa commisurata alla violazione e comunque la revoca definitiva del tesserino di idoneità
- c) una sanzione amministrativa commisurata alla violazione e comunque la confisca del prodotto

**107) Quali conseguenze comporta la violazione della legge regionale?**

- a) solo una sanzione amministrativa commisurata alla violazione
- b) solo la confisca del prodotto
- c) una sanzione amministrativa commisurata alla violazione e la confisca del prodotto

**108) Chi esercita le funzioni inerenti l'applicazione delle sanzioni previste dalla legge regionale n.5/2013?**

- a) i Comuni e le Unioni montane esercitano le funzioni inerenti all'applicazione delle sanzioni amministrative
- b) solo agli agenti dei Carabinieri Forestali

c) la Regione Marche

**109) In alcuni casi quali conseguenze può comportare la violazione della legge regionale?**

- a) solo la sanzione amministrativa
- b) solo il ritiro del prodotto
- c) la sospensione da uno a due anni dell'abilitazione o l'impossibilità di ottenerla per il medesimo periodo nel caso in cui tale documento non sia stato acquisito

**110) A chi spetta la vigilanza sulle norme contenute nella legge regionale n.5/2013?**

- a) ai soggetti di cui al d.p.r. 14 luglio 1995, n. 376
- b) ai comuni
- c) solo alle guardie volontarie di vigilanza ecologica

**111) A chi spetta la vigilanza sulle norme contenute nella legge regionale n.5/2013?**

- a) solo ai Carabinieri forestali
- b) solo alle guardie volontarie di vigilanza ecologica
- c) ai soggetti di cui al d.p.r. 14 luglio 1995, n. 376

**112) In che periodo sono consentite la ricerca e la raccolta dei tartufi?**

- a) Durante tutto l'anno
- b) Nei periodi indicati dalla legge
- c) Da marzo a ottobre

**113) Quali caratteristiche deve avere il vanghetto o vanghella?**

- a) Lunghezza compresa tra cinquanta e ottanta centimetri e con lama non superiore a sette centimetri nella sua larghezza massima
- b) Lunghezza compresa tra cinquanta e 120 centimetri e con lama non superiore a sette centimetri nella sua larghezza massima
- c) Lunghezza compresa tra cinquanta e 120 centimetri, e con lama non superiore a 10 centimetri nella sua larghezza massima

**114) Per quale motivo può essere variato il periodo di raccolta dei tartufi?**

- a) A seguito alterazione dei fattori che permettono la riproduzione dei tartufi
- b) Su richiesta delle Associazioni dei tartufai
- c) Su richiesta delle Associazioni naturalistiche

**115) Parlando di Tuber melanosporum Vitt. , cosa è definito "pianello"?**

- a) Attrezzo specifico per la raccolta
- b) Area priva di vegetazione erbacea, dove effettivamente fruttifica il tartufo
- c) Razza di cane dal fiuto particolarmente sviluppato

**116) A chi compete il rilascio delle attestazioni di riconoscimento delle tartufaie controllate e coltivate nella Regione Marche?**

- a) Al Comune
- b) Alla Provincia
- c) Alla Regione e alla Unione Montana

**117) A quale età è possibile richiedere l'autorizzazione alla cerca e raccolta dei tartufi?**

- a) Dopo il compimento dei 16 anni
- b) Dopo il compimento dei 14 anni
- c) Dopo il compimento dei 18 anni

**118) Cosa si intende per tartufaie controllate**

- a) Per tartufaie controllate si intendono quelle di nuovo impianto
- b) Le tartufaie naturali dove si effettuano ispezioni periodiche
- c) Le tartufaie naturali sottoposte a miglioramenti

**119) Nella raccolta dei tartufi possono essere usati rastrelli?**

- a) Sì, se i tartufi sono maturi
- b) No, mai
- c) Sì, anche se i tartufi non sono maturi

**120) Entro quale scadenza annuale va effettuato il pagamento del permesso annuale di raccolta senza incorrere nel pagamento della sanzione?**

- a) Entro il 31 gennaio
- b) Entro il 28 febbraio
- c) Entro il 31 marzo

**121) Quali documenti deve portare con sé il raccoglitore di tartufi durante la ricerca e raccolta?**

- a) Soltanto il tesserino
- b) Il tesserino e il permesso (ricevuta di pagamento della tassa di concessione regionale)
- c) Soltanto il permesso

**122) Quando non è dovuta la tassa di concessione per la raccolta dei tartufi?**

- a) E' sempre dovuta
- b) La tassa di concessione non è dovuta dai raccoglitori di tartufi su fondi di loro proprietà o comunque da essi condotti
- c) Quando la raccolta viene effettuata su terreni demaniali

**123) Per chi esercita la ricerca e la raccolta dei tartufi in periodi di divieto o in ore non consentite dalla legislazione regionale vigente è prevista?**

- a) una sanzione da € 100,00 a € 600,00
- b) una sanzione da € 300,00 a € 2.100,00 e la sospensione del tesserino da uno a due anni dell'abilitazione
- c) il ritiro del tesserino per 1 anno

**124) Oltre alla sanzione, cosa comporta la raccolta dei tartufi senza il possesso della ricevuta di pagamento della tassa di concessione regionale?**

- a) La sospensione dell'abilitazione per un periodo di un anno
- b) La sospensione dell'abilitazione per un periodo di due anni
- c) La sospensione dell'abilitazione per un periodo da uno a due anni

**125) In quali casi è prevista la revoca del tesserino abilitante la raccolta dei tartufi?**

- a) In caso di raccolta senza ausilio del cane
- b) In caso di raccolta fuori del periodo consentito
- c) In caso di recidiva, cioè reiterazione per più volte della stessa infrazione

**126) L'abilitazione alla raccolta dei tartufi ha validità?**

- a) Solo sul territorio provinciale
- b) Solo sul territorio regionale
- c) Sull'intero territorio nazionale

**127) I minori di anni 14 possono esercitare la cerca e raccolta dei tartufi?**

- a) No, possono solo assistere alla cerca e raccolta da parte di un soggetto abilitato
- b) Sì, purché accompagnato da una persona in possesso di abilitazione
- c) Sì, se accompagnati da un genitore in possesso di abilitazione

**128) Quali soggetti sono esentati dall'esame di idoneità alla cerca e raccolta dei tartufi?**

- a) I raccoglitori di tartufi sulle foreste demaniali
- b) I raccoglitori di tartufi imprenditori agricoli a titolo principale
- c) I raccoglitori di tartufi sui fondi di loro proprietà o comunque da essi condotti

**129) Quali soggetti, nella regione Marche, sono esentati dall'esame di idoneità alla cerca e raccolta dei tartufi?**

- a) Coloro che sono già muniti di abilitazione rilasciata da altra amministrazione regionale o provinciale
- b) I raccoglitori di tartufi sulle foreste demaniali
- c) I raccoglitori di tartufi imprenditori agricoli a titolo principale

**130) Qual è il periodo di validità dell'autorizzazione da parte dell'Ente Competente alla raccolta dei tartufi nelle aree del demanio forestale?**

- a) 1 anno
- b) 5 anni
- c) 10 anni

**131) Nelle foreste demaniali il conduttore di tartufaia controllata necessita di autorizzazione alla raccolta?**

- a) No, è escluso dal rilascio dell'autorizzazione da parte dell'Ente Competente
- b) Sì
- c) Sì, ma per una sola specie di tartufo

**132) Qual è il periodo di validità del riconoscimento da parte dell'Ente Competente di una tartufaia coltivata?**

- a) 1 anno
- b) 5 anni
- c) 10 anni

**133) Qual è il periodo di validità del riconoscimento da parte dell'Ente Competente di una tartufaia controllata?**

- a) 1 anno
- b) 5 anni
- c) 10 anni

**134) Cosa occorre per poter effettuare la cerca e raccolta del tartufo nelle foreste demaniali?**

- a) Una specifica autorizzazione rilasciata dalla Regione Marche
- b) Una specifica concessione rilasciata dall'Ente competente alla gestione della foresta demaniale
- c) Una specifica autorizzazione rilasciata dal Comune di residenza del raccoglitore

**135) Cosa occorre fare per praticare la raccolta del tartufo in una Regione diversa dalle Marche?**

- a) Rispettare solo il calendario di raccolta vigente nella regione ove si pratica la cerca e raccolta del tartufo
- b) Conoscere e rispettare le norme stabilite dalla Regione ove si pratica la cerca e raccolta del tartufo
- c) Essere in possesso del solo tesserino rilasciato dalla Regione Marche

**136) Cosa occorre fare per potersi riservare la raccolta dei tartufi nella tartufaia di proprietà.**

- a) Apporre cartelli di divieto di raccolta in quanto proprietà privata
- b) Recintare la tartufaia con rete metallica
- c) Chiedere all'ente competente il riconoscimento di tartufaia controllata o coltivata

**137) Quando è prevista la revoca del riconoscimento della tartufaia controllata?**

- a) Raccolta fuori dal periodo stabilito dalla legge
- b) In caso di mancata esecuzione degli interventi previsti dal provvedimento di "Riconoscimento di tartufaia controllata" rilasciato dall'ente competente
- c) Raccolta senza ausilio del cane

**138) Quali documenti deve portare con se il tartufaio durante la giornata di cerca nelle tartufaie coltivate e/o controllate delle Foreste Demaniali Regionali?**

- a) Soltanto il tesserino
- b) Soltanto il permesso
- c) Il tesserino, la ricevuta del versamento della tassa di concessione regionale e la concessione rilasciata dall'Ente competente

**139) Il tesserino abilitante alla raccolta dei tartufi ha durata**

- a) Annuale
- b) Decennale
- c) Non ha scadenza, si rinnova con il pagamento della tassa di concessione regionale

**140) Cosa si intende per tartufaie coltivate?**

- a) Per tartufaie coltivate si intendono quelle impiantate artificialmente
- b) Le tartufaie naturali dove si effettuano ispezioni periodiche
- c) Le tartufaie naturali migliorate ed incrementate con la messa a dimora di un congruo numero di piante tartufi gene

**141) Il proprietario di un terreno può raccogliere tartufi nelle sponde di ruscello pubblico che attraversa la sua proprietà senza l'autorizzazione regionale alla ricerca (tesserino)?**

- a) No
- b) Sì, se la ricerca è consentita
- c) Sì

**D - Benessere animale**

**1) Quale tra questi gruppi di cani, è il più usato per la ricerca dei tartufi?**

- a) Pechinese, Yorkshire Terrier, Maltese
- b) Bracco, Pointer, Setter e Lagotto
- c) Mastino napoletano, Alano tedesco

**2) Esiste una razza selezionata di cani da tartufi?**

- a) Sì, il pointer
- b) Sì, il setter
- c) Esistono diverse razze con caratteristiche di idoneità alla cerca del tartufo

**3) Con quanti cani il raccoglitore abilitato può effettuare la cerca e la raccolta dei tartufi?**

- a) Tre cani al massimo
- b) Non c'è limite
- c) Con l'ausilio di uno o due cani

**4) Il maltrattamento degli animali è?**

- a) Un reato amministrativo
- b) Un reato penale
- c) Consentito dalla legge

**5) Per addestrare il cane alla ricerca del tartufo, occorre nascondere:**

- a) Tartufi, biscotti, formaggio o altri alimenti con profumo
- b) Soltanto tartufi della specie che verrà ricercata con quel cane
- c) Qualsiasi oggetto voluminoso e colorato

**6) Quale età conviene addestrare il cane da tartufi?**

- a) Dopo il primo parto
- b) Mai prima dei 18 mesi di vita
- c) In genere quando è ancora cucciolo, entro il 1° anno

**7) Le razze canine adatte alla ricerca del tartufo sono:**

- a) Il lagotto
- b) I cani da caccia ed i meticci
- c) Sia (a) che (b)

**8) Il maltrattamento degli animali**

- a) E' ammesso per addestrare il cane
- b) Non è mai ammesso
- c) E' ammesso in quanto il cane è di proprietà

**9) L'addestramento del cane alla ricerca dei tartufi deve essere eseguito:**

- a) In modo rapido, utilizzando metodi drastici quali le percosse ed i digiuni prolungati
- b) Senza particolari cure, poiché il cane possiede già dalla nascita l'istinto necessario
- c) Con pazienza e tolleranza, lasciandogli il tempo necessario per comprendere ciò che si desidera

**10) Che razze si devono usare per la raccolta dei tartufi?**

- a) Non esistono razze specifiche, ma è opportuno che le dimensioni del cane non siano eccessive
- b) Solo cani di grossa taglia, poiché scavano buche più grandi
- c) Solamente il Lagotto romagnolo

**11) Per la ricerca dei tartufi è indispensabile la presenza di un cane addestrato a tale scopo?**

- a) No, ma è consigliata
- b) Sì
- c) Sì ma solo nelle tartufaie coltivate

**12) E' necessario addestrare il cane alla ricerca del tartufo impiegando il Fiorone?**

- a) No, poiché occorre dissuadere il cane dalla ricerca di tale tartufo
- b) Sì poiché esso apprende in modo più rapido
- c) Sì, poiché in tal modo si elimina un tartufo di scarse caratteristiche alimentari dalle tartufaie

**13) Quali sono le principali caratteristiche di un cane da tartufi?**

- a) Bello esteticamente, obbediente
- b) Taglia molto sviluppata con dentatura robusta
- c) Buona muscolatura, piedi forti con unghie robuste, buona capacità polmonare e olfattiva

**14) I cani da tartufo devono essere iscritti all'anagrafe canina?**

- a) Sì
- b) No
- c) Solo se il cane è di una razza selezionata

**15) I proprietari/detentori di cani sono tenuti ad iscrivere i propri animali all'anagrafe canina?**

- a) No
- b) Sempre
- c) Solo se il cane è di una razza selezionata

**16) Quale è l'ufficio competente all'iscrizione all'anagrafe canina?**

- a) Il Comune
- b) Non è necessario se non vado a tartufi
- c) Il Servizio Veterinario di ogni AST

**17) E' vietato abbandonare il cane di cui si abbia la proprietà o la detenzione?**

- a) Sì se non è idoneo alla cerca dei tartufi
- b) Sempre
- c) Solo se il cane è di una razza selezionata

**18) In casi di trasferimento a qualsiasi titolo del cane**

- a) E' necessaria la segnalazione al servizio veterinario
- b) E' necessaria la segnalazione all'Unione Montana
- c) Non è necessaria nessuna segnalazione

**19) I proprietari/detentori di cani da tartufo come si devono comportare?**

- a) Devono iscrivere il cane obbligatoriamente all'anagrafe canina
- b) Non necessario iscrivere il cane obbligatoriamente all'anagrafe canina
- c) Devono iscrivere il cane solo se è di una razza selezionata alla cerca dei tartufi

**20) I proprietari/detentori di cani da tartufo in caso di trasferimento a qualsiasi titolo dell'animale**

- a) Non è necessario fare nulla
- b) Devono segnalarlo al Servizio Veterinario dell'AST
- c) Devono segnalarlo solo quando prendono un altro cane

				RISPOSTE							
Gruppo A		Gruppo B		Gruppo C				Gruppo D			
1a	46a	1a	46c	1b	46a	91a	136c	1b			
2b	47c	2b	47b	2a	47a	92a	137b	2c			
3a	48a	3b	48a	3c	48c	93b	138c	3c			
4c	49b	4c	49b	4a	49a	94b	139b	4b			
5b	50a	5b	50b	5c	50b	95c	140a	5a			
6c	51b	6c	51a	6c	51c	96c	141a	6c			
7c	52a	7c	52b	7a	52c	97a		7c			
8b	53a	8a	53a	8c	53b	98a		8b			
9a	54b	9a	54b	9a	54b	99a		9c			
10a	55b	10c	55c	10a	55b	100b		10a			
11c	56c	11a	56c	11c	56a	101c		11b			
12a	57c	12c	57b	12a	57c	102a		12a			
13b	58c	13b	58c	13a	58b	103b		13c			
14b	59c	14b	59a	14c	59c	104a		14a			
15c	60b	15c	60c	15c	60b	105b		15b			
16a	61b	16b	61c	16a	61a	106c		16c			
17b	62a	17a	62c	17c	62a	107c		17b			
18b	63a	18c	63c	18b	63a	108a		18a			
19a	64b	19b	64c	19a	64c	109c		19a			
20b	65c	20b	65c	20b	65a	110a		20b			
21a	66b	21a	66c	21b	66a	111c					
22b	67a	22c	67b	22b	67c	112b					
23c	68b	23b	68c	23b	68c	113b					
24c	69b	24b	69c	24a	69b	114a					
25a	70a	25a	70b	25c	70a	115b					
26b	71c	26a	71b	26b	71c	116c					
27a	72a	27c	72b	27c	72b	117b					
28b	73a	28a	73b	28a	73b	118c					
29c	74a	29b	74c	29b	74a	119b					
30a	75b	30c	75b	30b	75a	120a					
31c	76b	31b	76a	31b	76c	121b					
32b	77c	32c	77b	32a	77a	122b					
33c	78c	33b	78a	33b	78b	123b					
34c	79a	34a	79b	34a	79b	124c					
35a	80a	35b	80a	35b	80c	125c					
36a		36a		36b	81b	126c					
37c		37a		37c	82c	127a					
38c		38c		38b	83b	128c					
39b		39b		39b	84b	129a					
40a		40a		40c	85c	130a					
41a		41a		41b	86a	131a					
42b		42b		42a	87c	132c					
43a		43b		43b	88a	133b					
44b		44c		44c	89b	134b					
45c		45a		45a	90a	135b					

NB: aggiornato ad aprile 2025