

1. Quale tra le seguenti definizioni del termine “potatura” è più corretta e completa?
2. Che cosa si intende per “concime”?
3. Quale è la definizione più corretta del termine “fertilizzante” riferito all’ambito agricolo?
4. Che cosa si intende per controllo integrato degli agenti patogeni in agricoltura?
5. Che cosa si intende con il termine anticrittogamico?
6. Gli scambi gassosi tra la pianta e l’atmosfera avvengono tramite?
7. Le angiosperme (piante con semi rivestiti) sono state suddivise in due grandi classi:
8. La fotosintesi in quale organello avviene?
9. I principi di gestione differenziata del verde, secondo i quali vengono definiti livelli di manutenzione diversi, più o meno intensivi, in funzione della tipologia di area, delle sue dimensioni, destinazioni d’uso e modalità di fruizione, cosa devono soddisfare?
10. Quale è la finalità del Regolamento del Verde?
11. L’altezza dell’albero, diametro del fusto ad altezza di petto d'uomo DBH (Diameter Breast Height), diametro della chioma, cosa sono?
12. Secondo la legge n.10/2013 gli alberi ad alto fusto isolati o facente parte di formazioni boschive naturali o artificiali ovunque ubicate ovvero l'albero secolare tipico, come sono considerati?
13. Il Censimento del verde, il Regolamento del verde, il Piano del verde sono tre strumenti di settore complementari che le amministrazioni possono adottare per il governo dei propri sistemi verdi?
14. In ambito urbano quali sono alcuni dei numerosi fattori di indebolimento degli alberi?
15. Quale deve essere la provenienza del materiale vegetale (sia arboreo che erbaceo) da inserire nel verde urbano e periurbano?
16. Nei criteri per la realizzazione delle aree verdi i nuovi interventi, relativi agli impianti e le reti tecnologiche, dovranno essere orientati a che cosa?
17. Cosa prevede la legge n. 10 del 14 gennaio 2013, all’art. 2 che ha modificato la legge 113/1992?
18. Dove si applica il Regolamento del Verde?
19. Il censimento del verde si pone come strumento conoscitivo irrinunciabile per la programmazione del servizio di manutenzione del verde?
20. Allo scopo di salvaguardare il patrimonio verde cosa è fatto obbligo di prevenire, in base alla normativa vigente e all'art. 500 del Codice Penale?
21. A seconda dell'origine i rifiuti vengono classificati in:
22. I macchinari e le apparecchiature deteriorati ed obsoleti:
23. I rifiuti provenienti dallo spazzamento delle strade sono considerati:
24. I codici CER sono delle sequenze numeriche, composte da 6 cifre riunite in 3 coppie (es. 15 01 06), volte:
25. Un rifiuto che può causare una mutazione, ossia una variazione permanente della quantità o della struttura del materiale genetico di una cellula, deve essere classificato con la caratteristica di pericolo:
26. Solventi organici alogenati e non alogenati:
27. In attuazione delle disposizioni di legge vigenti in materia di rifiuti speciali:
28. Il Formulario di Identificazione dei Rifiuti (cosiddetto FIR) è:
29. Ai sensi del diritto comunitario possono costituire misure di “prevenzione”:
30. Secondo il principio “chi inquina paga”:
31. Quale principio, che regola il diritto dell’ambiente, dispone di provvedere alla immediata rimozione della causa che ha generato un danno ambientale?
32. L’abbandono e il deposito incontrollato di rifiuti sul suolo e nel suolo:

33. La gestione dei rifiuti avviene nel rispetto della seguente gerarchia (la quale stabilisce, in generale, un ordine di priorità di ciò che costituisce la migliore opzione ambientale):
34. I rifiuti derivanti dall'attività di recupero e smaltimento di rifiuti, i fanghi prodotti dalla potabilizzazione e da altri trattamenti delle acque e dalla depurazione delle acque reflue, nonché i rifiuti da abbattimento di fumi, dalle fosse settiche e dalle reti fognarie sono considerati:
35. La normativa impone che il registro di carico e scarico dei rifiuti:
36. Il deposito temporaneo è inteso come:
37. Costituisce “rifiuto” ai sensi della normativa in materia:
38. Chi è il “produttore di rifiuti”?
39. Materiali contaminati da sostanze chimiche e/o materiali biologici:
40. I medicinali scaduti:

1. Che cosa è il patentino fitosanitario?
2. Che cosa si intende per fertilizzante correttivo?
3. Che cosa si intende per controllo biologico degli agenti patogeni in agricoltura?
4. Quale delle seguenti tecniche di irrigazione delle piante permette un maggior risparmio idrico?
5. Qual è la definizione più accurata del termine "suolo"?
6. Cosa sono gli stomi?
7. Il mondo delle piante superiori (spermatofite) è stato suddiviso in due grandi categorie:
8. Le piante quali sostanze chimiche utilizzano nel processo fotosintetico?
9. Il materiale vegetale, da inserire nel verde urbano e periurbano, deve provenire da ditte appositamente autorizzate ai sensi delle leggi 18.6.1931 n. 987 e 22.5.1973 n. 269 e successive modificazioni e integrazioni e ne dovrà essere dichiarata la provenienza?
10. Il Regolamento del Verde si applica a tutto il territorio comunale urbano e periurbano?
11. Le tipologie di verde urbano, così come declinate dal Piano del Verde, i punti d'acqua o le aree dotate di sistemi di irrigazione, il censimento del verde urbano, le aree fruibili e quelle sensibili (scuole, ospedali, parchi, aree cani...), i vincoli, sono informazioni che devono essere contenute nel Sistema Informativo del Verde?
12. Il soggetto verde rilevato viene identificato e registrato utilizzando l'apposizione di un codice numerico (o alfanumerico)?
13. È un obbligo prevenire la diffusione delle principali malattie e dei parassiti animali e vegetali che possano diffondersi nell'ambiente e creare danni al verde pubblico e/o privato?
14. Le aree verdi urbane possono diventare luoghi privilegiati per la "sensibilizzazione della cittadinanza alla cultura del verde - Art. 6 comma 1 lettera g) della legge 10/2013", attraverso varie attività, tipo?
15. Quali sono alcune tra le motivazioni che possono rendere necessari interventi di potatura di una pianta in un'area verde?
16. Quali sono i principi di gestione differenziata del verde?
17. Il Regolamento del Verde quali informazioni contiene?
18. Quali informazioni deve contenere il Sistema Informativo del Verde?
19. Quali sono le principali misure biometriche di un albero?
20. Quali applicativi informatici possono aiutare nella conoscenza e nell'approfondimento del verde urbano e periurbano?
21. I rifiuti vengono classificati secondo le caratteristiche in:
22. I rifiuti di qualunque natura o provenienza, giacenti sulle strade ed aree pubbliche o sulle strade ed aree private comunque soggette ad uso pubblico o sulle spiagge marittime e lacuali e sulle rive dei corsi d'acqua:
23. I medicinali scaduti e le pile:
24. Si definiscono "Rifiuti Sanitari" quei rifiuti che:
25. Un rifiuto "la cui applicazione può provocare corrosione cutanea" deve essere classificato con la caratteristica di pericolo:
26. I rifiuti prodotti nei laboratori di ricerca, didattica e di attività socioassistenziali:
27. L'immissione dei rifiuti speciali nei normali cassonetti dei rifiuti urbani è:
28. I codici CER sono delle sequenze numeriche, composte da 6 cifre riunite in coppie:
29. Secondo il principio di prevenzione:
30. I rifiuti urbani pericolosi sono costituiti da tutta quella serie di rifiuti che:
31. Il principio di rimozione dei danni alla fonte:
32. Quale principio che regola il diritto dell'ambiente consente ad un'autorità di adottare misure di tutela e prevenzione ambientale quando non sia assolutamente certo che un determinato

fenomeno sia nocivo per l'ambiente, ma, al contempo, sussista un dubbio scientificamente attendibile che possa esserlo?

33. L'articolo 256 bis del codice dell'ambiente, che disciplina i delitti di combustione illecita di rifiuti, prevede che:
34. L'accordo europeo relativo ai trasporti internazionali di merci pericolose su strada (ADR):
35. Il Modello Unico di Dichiarazione Ambientale (MUD) è:
36. Il deposito temporaneo dei rifiuti:
37. L'abbandono e il deposito incontrollato di rifiuti sul suolo e nel suolo:
38. I rifiuti speciali liquidi:
39. Nel registro di carico e scarico dei rifiuti:
40. La corretta identificazione del rifiuto e la sua classificazione:

1. Che cosa si intende per fertilizzante ammendante?
2. Che cosa si intende con il termine diserbante?
3. Che cosa si intende per controllo chimico degli agenti patogeni in agricoltura?
4. Quale è il principale vantaggio dell'irrigazione a goccia rispetto all'irrigazione tradizionale?
5. Che cosa si intende per suolo?
6. Cosa sono le graminacee?
7. Quale molecola si produce nel processo fotosintetico?
8. Le piante sono principalmente organismi?
9. Piccoli bacini di ritenzione e infiltrazione e fossati inondabili sono soluzioni tecniche per il contenimento delle acque pluviali?
10. Secondo la legge n. 10 del 14 gennaio 2013, all'art. 2 che ha modificato la legge 113/1992 il comune di residenza ha l'obbligo di porre a dimora un albero per ogni neonato?
11. Le prescrizioni specifiche ed indicazioni tecniche e procedurali da rispettare per la corretta progettazione, manutenzione, tutela e fruizione della vegetazione in ambito pubblico e privato sono inserite nel Regolamento del Verde?
12. Il Sistema Informativo del Verde (SIV) a cosa serve?
13. I sistemi informativi geografici "GIS":
14. Nelle "Linee guida per la gestione del verde urbano", indicate dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, la valutazione di stabilità di un albero cosa prevede?
15. Il substrato di coltivazione delle piante nelle aree a verde, quali caratteristiche dovrà avere?
16. Quali sono alcuni dei principali elementi di cui tenere conto nella scelta delle specie vegetali?
17. Le prescrizioni del Regolamento del Verde non si applicano al di fuori dell'Area di interesse per il verde urbano?
18. All'interno delle "Linee guida per la gestione del verde urbano", indicate dal Ministero dell'ambiente e della tutela del territorio e del mare, nell'ambito del censimento del verde come viene identificato e registrato il soggetto verde rilevato?
19. Secondo la legge n.10/2013 gli alberi ad alto fusto inseriti in particolari complessi architettonici di importanza storica e culturale, quali ad esempio ville, monasteri, chiese, orti botanici e residenze storiche private sono considerati "Albero Monumentale"?
20. Quali sono i tre strumenti di settore complementari che le amministrazioni possono adottare per il governo dei propri sistemi verdi?
21. I rifiuti vegetali provenienti da aree verdi, quali giardini, parchi e aree cimiteriali:
22. I rifiuti di qualunque natura o provenienza, giacenti sulle strade ed aree pubbliche o sulle strade ed aree private comunque soggette ad uso pubblico o sulle spiagge marittime e lacuali e sulle rive dei corsi d'acqua sono considerati rifiuti urbani?
23. Cosa si intende per rifiuto speciale?
24. L'acronimo RAEE individua i rifiuti derivanti da:
25. Un rifiuto "che causa il cancro o ne aumenta l'incidenza" deve essere classificato con la caratteristica di pericolo:
26. Sono considerati rifiuti sanitari a rischio infettivo:
27. In attuazione delle disposizioni di legge vigenti in materia di rifiuti speciali:
28. Il Modello Unico di Dichiarazione Ambientale (MUD) è:
29. Ai sensi del trattato sul funzionamento dell'Unione europea, la politica dell'Unione Europea in materia ambientale contribuisce a perseguire i seguenti obiettivi:
30. Secondo il principio di precauzione:

31. Quale principio che regola il diritto dell'ambiente stabilisce che i costi degli interventi di ripristino ambientale e dei risarcimenti dei danni gravano sui soggetti responsabili degli inquinamenti?
32. La gestione dei rifiuti:
33. Con il D.lgs 92/2015 viene definito come "produttore di rifiuti":
34. Secondo il diritto comunitario gli Stati membri:
35. I codici CER, composti da 6 cifre riunite in coppie, sono delle sequenze numeriche:
36. Il Deposito temporaneo per i rifiuti speciali pericolosi:
37. La miscelazione di rifiuti pericolosi aventi caratteristiche di pericolosità (HP) differenti e di rifiuti pericolosi con rifiuti non pericolosi:
38. La normativa impone che il registro di carico e scarico dei rifiuti:
39. Il Formulario di Identificazione dei Rifiuti, FIR, è:
40. Con "raccolta differenziata" si intende: