

Cat C

Diritto

1. Secondo la L 241/90 (sul procedimento amministrativo) è stabilito un termine entro il quale deve concludersi un procedimento amministrativo?
2. Secondo la L 241/90 (sul procedimento amministrativo) chi ottiene un'autorizzazione deve subirne gli effetti anche se non li condivide?
3. Secondo la L 241/90 (sul procedimento amministrativo) Quale elemento imprescindibile deve avere ogni provvedimento amministrativo, (diverso da quelli normativi ed a contenuto generale)?
4. Secondo la L 241/90 (sul procedimento amministrativo) chi è il responsabile del procedimento?
5. Cosa si intende con semplificazione amministrativa?
6. Secondo la L 241/90 (sul procedimento amministrativo) un procedimento va sempre concluso con un provvedimento espresso?
7. Secondo la L 241/90 (sul procedimento amministrativo) cos'è la comunicazione di avvio del procedimento?
8. Secondo la L 241/90 (sul procedimento amministrativo) quali tipi di conferenza dei servizi può essere convocata e con quali modalità?
9. Secondo la L 241/90 (sul procedimento amministrativo) cos'è una conferenza dei servizi?
10. Da quale norma generale è regolato il rapporto tra cittadino e pubblica amministrazione?
11. Secondo la L 241/90 (sul procedimento amministrativo) in quale modo va assicurata la partecipazione al procedimento da parte di soggetti privati?
12. Secondo il DLgs 267/00 (Testo Unico sugli Enti Locali) quali sono Enti locali?
13. Secondo il DLgs 267/00 (Testo Unico sugli Enti Locali) quali sono gli organi di governo di un Comune e le loro attribuzioni?
14. Che cos'è un SUAP?

## PROVE INFORMATICHE

1. Inserire nella cella gialla la formula per verificare se il totale dei due numeri indicati è minore o maggiore del valore di controllo
2. Filtrare sul posto la tabella per origine
3. Inserire un istogramma con "ID" in ascissa e "Costo" in ordinata
4. Inserire un commento di spiegazione (a piacere) nella cella B1
5. Utilizzando il link indicato, trovare la distanza tra due aree di ricovero
6. Utilizzando il link indicato, trovare la larghezza di uno dei ponti strategici
7. Utilizzando il link indicato, zoomare sulla sede della Polizia locale di Noale
8. Utilizzando il link indicato, portare al centro del video la sede Vigile del Fuoco
9. Incollare più sotto la tabella a lato
10. Utilizzando il link indicato, trovare quando si è svolta la sagra di Piazza Vecchia (Mira)
11. Nella cella gialla inserire la formula per contare quante celle della colonna "origine" corrispondono al criterio "sito"
12. Apri un file word nuovo ed inserisci un'interruzione di sezione a pagina nuova
13. Apri un file word nuovo ed imposta il foglio in orizzontale
14. Utilizzando il link indicato, trova quanti parchi giochi ci sono nel Comune di Gruaro
15. Apri un file word nuovo ed inserisci una tabella 4x4
16. Apri un file word nuovo ed inserisci un elenco numerato

15. Di cosa si occupa la L. 241/90? Ne descriva brevemente un aspetto a sua scelta?

16. Di cosa si occupa il DLgs 267/2000?

## Norme e tecnica ambientale

### Rifiuti e bonifiche

1. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) quali sono le principali competenze della Regione, province/Città Metropolitane e Comuni relativamente alla gestione dei rifiuti?
2. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) quali sono i criteri di priorità nella gestione dei rifiuti?
3. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) come sono classificati i rifiuti?
4. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) qual è la definizione di rifiuto e cos'è un sottoprodotto?
5. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) qual è la definizione di gestione integrata dei rifiuti e principale normativa di riferimento?
6. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) cos'è e a cosa serve un FIR (formulario....)?
7. In quali modi un rifiuto può cessare di essere tale?
8. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) è possibile e quando la miscelazione di rifiuti?
9. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) quali sono, in generale, i documenti che è previsto tenere per assicurare la tracciabilità dei rifiuti ed a quale scopo?
10. Quali sono i principali documenti previsti dal TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) in materia di gestione dei rifiuti?
11. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) che cos'è un CER?
12. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) cosa si intende per operazioni "D" e operazioni "R"? con qualche esempio
13. Secondo il DLgs 36/03 (discariche) quali sono le fasi significative di vita di una discarica?
14. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) cosa si intende per CSC in materia di siti contaminati?

15. Che cos'è e quando si richiede un cosiddetto "Test di cessione"?

#### VINCA VIA E VAS E AIA

16. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) qual è l'ambito di applicazione e i soggetti coinvolti nella valutazione ambientale strategica?

17. Che cosa si intende con "BAT"?

18. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) quali sono i principali contenuti di uno Studio di Impatto Ambientale?

19. Il candidato descriva l'ambito di applicazione, i soggetti coinvolti e le fasi di una valutazione ambientale strategica

20. Quale differenza c'è fra un'AUA ed un'AIA?

21. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) è necessaria un'autorizzazione preliminare per realizzare una modifica non sostanziale ad un impianto in AIA?

22. Che cosa si intende per AIA?

23. Che differenza c'è tra una VIA e una Vinca?

24. Che cosa si intende con AUA?

#### TUTELA DELL'ATMOSFERA

25. Secondo il DLgs 155/2010 (sulla qualità dell'aria) quali elementi sono necessari per l'elaborazione di piani o programmi per il risanamento/mantenimento della qualità dell'aria?

26. Cosa si intende per flusso di massa con riferimento ad una emissioni in atmosfera?

27. Secondo il DLgs 155/2010 (sulla qualità dell'aria) quali sono i criteri per la scelta delle rete di misura della qualità dell'aria?

28. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) cosa si intende per autorizzazioni di carattere generale?
29. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) cosa si intende per "emissioni diffuse"? e con riferimento ai COV?
30. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) cosa si intende per "emissione tecnicamente convogliabile"?

#### TUTELA DELLE ACQUE

31. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) cosa si intende per "abitante equivalente" ed in quale ambito è utilizzata questa grandezza?
32. Quali sono i contenuti essenziali della documentazione che deve essere allegata alla domanda per il rilascio dell'autorizzazione allo scarico di acque reflue industriali in corpo idrico superficiale (fossato)?
33. Quali parametri principali sono da considerare per il raggiungimento del risultato di tutela ambientale nel procedimento di rilascio di una autorizzazione allo scarico di acque reflue industriali?
34. Secondo il TU ambiente (D.Lgs 152/2006) quali sono i criteri generali della disciplina degli scarichi?
35. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) è permesso ed a quali condizioni il trattamento di rifiuti presso impianti di trattamento delle acque reflue?
36. Secondo il TU Ambiente (D.Lgs 152/2006) quale differenza c'è tra zone di tutela assoluta e zona di rispetto in materia di salvaguardia delle acque?