

Prova n. 3

Legislazione nazionale e regionale E.R. in materia di tutela dell'ambiente, anche in riferimento alle aree protette

(punteggio massimo attribuibile 8/30)

Scarichi di acque reflue domestiche in acque superficiali in base alla normativa regionale E.R.: indicare la definizione di nuovi ed esistenti, gli obblighi dei privati e le competenze del Comune.

Elencare i casi in cui, ai sensi dell'art 4 della L.R. Emilia Romagna n. 9/1999 in materia di Valutazione di Impatto Ambientale, un progetto deve essere sottoposto a tale procedura.

Protezione Civile

(punteggio massimo attribuibile 6/30)

Indicare cosa si intende con "Centro Operativo Comunale" (COC) di Protezione Civile.

Indicare quali sono le attività di protezione civile previste dalla legge quadro di istituzione del Servizio Nazionale di Protezione Civile.

Principi generali normativi in materia di attività estrattive

(punteggio massimo attribuibile massimo 3/30)

Elencare gli strumenti di pianificazione in materia di attività estrattive previsti dalla legislazione nazionale e dalla Regione E.R. sintetizzandone i principali obiettivi e finalità.

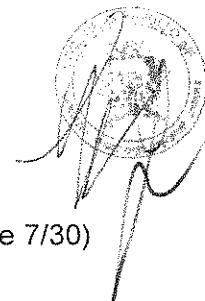
Elencare i contenuti della Autorizzazione all'esercizio della attività estrattiva previsti dalla legge Regionale Emilia Romagna.

Competenze comunali in materia di igiene e sanità

(punteggio massimo attribuibile 6/30)

In caso di superamento delle concentrazioni dei valori limite della qualità dell'aria fissati dalla legislazione nazionale vigente, indicare i provvedimenti da adottare di competenza comunale e citare se nota la normativa di riferimento.

Indicare le competenze del Comune e le procedure per l'autorizzazione alla detenzione e all'impiego di gas tossici e citare la normativa di riferimento, se conosciuta.



Prova n. 3

Ordinamento istituzionale e finanziario degli enti locali

(punteggio massimo attribuibile 7/30)

Statuto Comunale: contenuto obbligatorio e procedura di approvazione.

Ordinanze sindacali contingibili ed urgenti: definizione e disciplina normativa.
