

PROVA B

| | |
|----|--|
| 1) | L'espressione del parere di cui all'art.5 della L.R. 19/08 e smi è riferita: |
| A. | alla compatibilità delle previsioni degli strumenti urbanistici comunali con le condizioni di idrauliche ed idrogeologiche dei bacini idrografici di riferimento |
| B. | alla incompatibilità con le previsioni del Piano Gestione Rischio Alluvioni |
| C. | alla compatibilità delle previsioni degli strumenti urbanistici comunali con le condizioni di pericolosità locale del territorio |
| 2) | La tutela della pubblica incolumità rientra tra le finalità della L.R. 19/08? |
| A. | No, la tutela della pubblica incolumità è demandata in via esclusiva al Sindaco che agisce in forza della normativa nazionale e regionale di protezione civile |
| B. | Sì, è la principale finalità della norma per la riduzione del rischio sismico |
| C. | No, la pubblica incolumità è garantita con l'applicazione delle norme in materia di difesa civile e di protezione civile |
| 3) | Sulla base di quali elementi viene formulato il parere di cui all'art.5 della L.R.19/08 e smi? |
| A. | Sulla base della relazione geologica e dell'analisi di risposta sismica locale poste a corredo del piano urbanistico in relazione al quale il soggetto competente è chiamato ad esprimersi |
| B. | Sulla base esclusivamente della relazione geologica predisposta da un geologo regolarmente abilitato ed iscritto all'Ordine dei Geologi |
| C. | Sulla base della relazione geologica specifica per ogni progetto di costruzione di opere pubbliche previste nello strumento comunale in relazione al quale il soggetto competente è chiamato ad esprimersi |
| 4) | In materia di riduzione del rischio sismico quali sono i compiti della pianificazione territoriale provinciale? |
| A. | Fornire indicazioni per attuare la riduzione del rischio sismico con riferimento alla distribuzione e vulnerabilità degli insediamenti urbani, delle attività produttive e delle reti infrastrutturali |
| B. | Fornire, attraverso le Norme Tecniche di Attuazione, prescrizioni sull'edificabilità in aree sismicamente attive |
| C. | Fornire prescrizioni vincolanti per le aree con valori più alti di PGA |
| 5) | Quali fra i seguenti aspetti vanno considerati nelle valutazioni da effettuare ai fini dell'espressione del parere di compatibilità con le condizioni di pericolosità locale? |
| A. | Presenza di diaframmi nei rilevati arginali prossimi all'area in esame |
| B. | Presenza o meno di indagini geognostiche recenti/aggiornate nell'area in esame |
| C. | Conoscenza delle morfologie superficiali e sepolte (geometrie) |
| 6) | A seguito della legge regionale di riordino istituzionale (LR 13/15 e smi) la competenza della predisposizione ed approvazione del PIAE è attribuita a: |
| A. | Comune, in quanto i PAE, già previsti dalla normativa, posso assumere valenza anche di PIAE |
| B. | Agenzia Regionale per la Sicurezza Territoriale e la Protezione Civile, unitamente alle competenze di Polizia Mineraria |
| C. | Provincia, come già previsto dalla LR 17/91 e smi |
| 7) | Il PIAE, così come definito dalla L.R.17/91, contiene: |
| A. | Gli indirizzi per la pianificazione regionale in materia di attività estrattive |
| B. | Esclusivamente la quantificazione su scala infraregionale dei fabbisogni dei diversi materiali per un arco temporale decennale e l'individuazione dei poli estrattivi di valenza sovracomunale. Ogni altro aspetto è demandato alle competenze comunali nel rispetto del principio di prossimità e di sussidiarietà |
| C. | la quantificazione su scala infraregionale dei fabbisogni dei diversi materiali per un arco temporale decennale, l'individuazione dei poli estrattivi di valenza sovracomunale e la definizione dei criteri e degli indirizzi per la localizzazione degli ambiti estrattivi di valenza comunale, i criteri e le metodologie per la coltivazione e la sistemazione finale delle cave nuove e per il recupero di quelle abbandonate e non sistemate nonché i criteri per le destinazioni finali delle cave a sistemazioni avvenute |
| 8) | In fase di redazione il PIAE deve valutare gli aspetti ambientali? |
| A. | No, perché le competenze ambientali sono definite dal T.U. Ambientale (D.Lgs. 152/06 e smi) che non ha alcuna relazione con la Legge Regionale 17/91 e smi che norma la disciplina delle attività estrattive in Emilia-Romagna |
| B. | Sì, il PIAE deve essere corredato di uno studio ambientale volto a verificare la compatibilità ambientale dell'attività estrattiva sulla base delle normative vigenti |

PROVA B

| | | |
|-----|----|--|
| | C. | Sì, il PIAE deve essere sottoposto a Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) secondo le disposizioni della L.R. 4/2018 e smi |
| 9) | | La Provincia, a fronte delle proprie competenze in materia di attività estrattive, incassa oneri derivanti dall'estrazione dei materiali di cava da parte dei soggetti autorizzati? |
| | A. | Sì, nella misura prevista dall'art.12 c.3 della L.R. 17/91 e smi, la Provincia riceve, per il tramite del Comune, una quota del contributo che il titolare versa direttamente al Comune stesso. |
| | B. | No, gli oneri derivanti dall'estrazione dei materiali vengono versati esclusivamente al Comune (secondo gli importi definiti dalla Regione Emilia-Romagna con DGR 2073/13) |
| | C. | Solo esclusivamente se la convenzione (in allegato all'autorizzazione comunale) prevede esplicitamente la Provincia tra i destinatari del versamento del contributo |
| 10) | | Che cosa si intende per analisi dei fabbisogni, nell'ambito del quadro conoscitivo del PIAE? |
| | A. | L'analisi, su base statistica, delle necessità di inerti e di altri materiali da estrazione nei vari settori (edilizio, industriale, ecc...) finalizzata a quantificare la possibile pianificazione delle risorse sfruttabili sul territorio provinciale |
| | B. | L'analisi delle richieste esplicite che i vari stakeholders hanno avanzato in sede di conferenza di pianificazione |
| | C. | L'analisi dei residui disponibili in ogni polo estrattivo |
| 11) | | Che cosa si intende per buffering? |
| | A. | è una procedura d'analisi appartenente all'ambito dell'overlay topologico che permette di creare all'interno di elementi predefiniti dei poligoni (aree di rispetto) |
| | B. | è una procedura d'analisi appartenente all'ambito dell'overlay topologico che permette di creare intersezioni tra elementi poligonali ed elementi lineari |
| | C. | è una procedura d'analisi appartenente all'ambito dell'overlay tipologico |
| 12) | | Nel pacchetto di file che compongono uno shapefile, ce n'è uno che prioritariamente conserva le informazioni geometriche. Quale è? |
| | A. | .prj necessariamente combinato con .shx |
| | B. | .shx |
| | C. | .shp |
| 13) | | Quale è il sistema di riferimento attualmente in uso, in ambito GIS, in Emilia-Romagna? |
| | A. | UTMA (o UTM-ED'50*) con falsa origine nord di -4.000.000 |
| | B. | UTMXER |
| | C. | EPSG 5659 |
| 14) | | Che cosa si intende per proiezione conforme? |
| | A. | Operazione che dà origine ad una carta che ha come proprietà il fatto che le aree riprodotte sulla carta sono equivalenti a quelle reali |
| | B. | Operazione che dà origine ad una carta che ha una proporzionalità diretta tra le distanze lineari misurate sulla carta e le distanze reali |
| | C. | Operazione che dà origine ad una carta dove ogni porzione della superficie terrestre conserva sulla carta la stessa forma che possiede sul globo, in quanto si ha una corrispondenza biunivoca tra angoli reali con angoli misurati sulla carta |
| 15) | | Ai sensi di quale norma può essere richiesto il parere della Provincia nell'ambito del procedimento di concessione di derivazione di acque pubbliche (uso extra-domestico)? |
| | A. | L.R. 13/2015, art.15 |
| | B. | L.241/90 e smi |
| | C. | Regolamento Regionale n.41 del 20 novembre 2001 |
| 16) | | Chi è il soggetto che richiede il parere alla Provincia nell'ambito del procedimento di concessione di derivazione di acque pubbliche (uso extra-domestico)? |
| | A. | ARPAE |
| | B. | Regione – Servizi Tutela Risorse Idriche |
| | C. | Privato/azienda |
| 17) | | La L.R. 24/2017 detta norme in materia di: |
| | A. | Tutela e uso del territorio |
| | B. | Attività estrattive |
| | C. | Sicurezza sismica |
| 18) | | La procedura di VALSAT |
| | A. | E' di supporto alla Pianificazione territoriale |
| | B. | È a discrezione dell'Amministrazione procedente |

PROVA B

| | | |
|-----|--|---|
| | C. | Non è dovuta in caso di strumenti regionali |
| 19) | Gli Accordi Operativi sono | |
| | A. | Attuativi della strumentazione urbanistica vigente |
| | B. | Sempre in variante alla pianificazione urbanistica generale |
| | C. | In deroga alla pianificazione |
| 20) | Il Piano delle attività estrattive di rango comunale è | |
| | A. | Il PAE |
| | B. | Il PIAE |
| | C. | Il PTR |