

- 1) Chi è il Responsabile del Procedimento ai sensi della L.241/90 e smi?
 1. è il soggetto a cui è assegnata la responsabilità dell'istruttoria e di ogni altro adempimento inerente il singolo procedimento nonché l'eventuale adozione del provvedimento finale;
 2. è sempre il dirigente di ciascuna unità organizzativa;
 3. è colui che si occupa della comunicazione;

- 2) Nella comunicazione di avvio del procedimento è indicato:
 1. l'Amministrazione competente sull'oggetto del procedimento promosso, la data entro la quale deve concludersi il procedimento, l'ufficio e la persona responsabile del procedimento e l'ufficio in cui si può prendere visione degli atti;
 2. obbligatoriamente il solo nome del Responsabile del Procedimento;
 3. solo l'ufficio presso il quale prendere visione degli atti;

- 3) Le Opere Pubbliche devono:
 1. essere sottoposte a autorizzazione/deposito preventivo sempre e in genere non alla denuncia ex L.1086/71 e art.65 del DPR 380/2001;
 2. non essere mai sottoposte alla denuncia ex L.1086/71 e art.65 del DPR 380/2001 né alla autorizzazione/deposito sismico preventivo ex art.11/13, LR 19/2008;
 3. essere sottoposte solo e sempre alla denuncia ex L.1086/71 e art.65 del DPR 380/2001;

- 4) La classe d'uso è, ai sensi del DM 14-01-2008:
 1. la specifica immediata e tabellata dei carichi e delle azioni da assumersi nel calcolo;
 2. il periodo di definizione del fattore di duttilità;
 3. il parametro di definizione degli usi e conseguentemente dello spettro di calcolo dell'azione sismica;

- 5) Vn o vita nominale è, ai sensi del DM 14-01-2008:
 1. Il periodo di validità dei calcoli della struttura in oggetto;
 2. il periodo di utilizzabilità di una struttura dopo il quale essa diventa automaticamente inagibile;
 3. il numero di anni nel quale la struttura deve potere essere usata per lo scopo al quale è destinata;

- 6) Con SLO, ai sensi del DM 14-01-2008, si intende:
 1. Stato Limite di Operatività;
 2. Spettro Lineare Orizzontale;
 3. Sistema Lineare di Operatività;

- 7) Per colludere una struttura in c.c.a.:
 1. occorre essere iscritto all'Ordine degli Ingegneri e degli Architetti o al Collegio dei Geometri da almeno 5 anni;
 2. occorre essere tecnico abilitato ed avere superato perciò l'Esame di Stato da almeno 10 anni;
 3. occorre essere iscritti all'Ordine Professionale Ingegneri o Architetti da almeno 10 anni;

- 8) Ai sensi del Codice dei Contratti (DLgs 50/2016) così come modificato e integrato dal cosiddetto 'Correttivo' (DLgs 56/2017) l'acronimo RUP sta per:
 1. Referente Unico di Progetto;
 2. Riferimento Univoco di Progetto;
 3. Responsabile Unico del Procedimento;

- 9) Ai Sensi Del Codice Dei Contratti (DLgs 50/2016) Il Programma Triennale delle Opere Pubbliche è adottato dal:
1. Consiglio Comunale;
 2. Dirigente Del Settore Preposto;
 3. Giunta Comunale;
- 10) Ai sensi del Codice dei Contratti (DLgs 50/2016) così come modificato e integrato dal cosiddetto 'Correttivo' (DLgs 56/2017) il primo livello progettuale è il:
1. Progetto preliminare;
 2. Progetto di fattibilità tecnica economica;
 3. Studio di fattibilità;
- 11) Ai sensi del Codice dei Contratti (DLgs 50/2016) così come modificato e integrato dal cosiddetto 'Correttivo' (DLgs 56/2017), per i lavori pubblici e concessioni la soglia comunitaria è fissata a:
1. 5.000.000 €;
 2. 5.225.000 €;
 3. 5.500.000 €;
- 12) Ai sensi del Codice dei Contratti (DLgs 50/2016) così come modificato e integrato dal cosiddetto 'Correttivo' (DLgs 56/2017), il "Programma degli acquisti di beni e servizi" è:
1. biennale;
 2. triennale;
 3. quinquennale;
- 13) Ai sensi del Codice dei Contratti (DLgs 50/2016) così come modificato e integrato dal cosiddetto 'Correttivo' (DLgs 56/2017) la percentuale massima di quota subappaltabile è del
1. 20%;
 2. 25%;
 3. 30%;
- 14) Ai sensi del Codice dei Contratti (DLgs 50/2016) così come modificato e integrato dal cosiddetto 'Correttivo' (DLgs 56/2017) il valore di una modifica ad un contratto di lavori in corso di esecuzione è possibile fino al valore percentuale massimo del:
1. 10%;
 2. 15%;
 3. 20%;
- 15) Le striscie di attraversamento pedonale sulla carreggiata devono avere una larghezza tale da essere commisurata al flusso del traffico pedonale ed alla tipologia di strada sulla quale vengono realizzate. La loro larghezza, in ogni caso, deve essere di almeno:
1. 2,00 m;
 2. 2,20 m;
 3. 2,50 m;
- 16) L'installazione dei segnali stradali verticali insistenti su marciapiedi o comunque su percorsi pedonali deve avere una altezza minima (inteso come bordo inferiore del cartello) dal piano calpestabile di:
1. 2,00 m;
 2. 2,20 m;
 3. 2,50 m;

17) Con riferimento al DLgs 81/2008 e smi in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro, nel caso di un cantiere, il 'fascicolo dell'opera' nel corso dell'esecuzione dei lavori è aggiornato dal:

1. Coordinatore per la Progettazione;
2. Coordinatore per la Esecuzione;
3. il Responsabile dei Lavori;

18) La diagnosi energetica riguarda:

1. sia l'edificio che l'impianto;
2. solo l'involucro dell'edificio;
3. solo l'involucro dell'edificio ma ne quantifica anche le opportunità di risparmio;

19) Il file di formato Pdf non prevede il seguente sottoformato:

1. pdf/A;
2. pdf/B;
3. pdf/E;

20) Completa la seguente frase: "But he a month ago"

1. "has the book";
2. "gets the book";
3. "got the book";