

---

**1 LA DEFINIZIONE “IL PUBBLICO UFFICIALE O L'INCARICATO DI UN PUBBLICO SERVIZIO CHE, AVENDO PER RAGIONE DEL SUO UFFICIO O SERVIZIO, IL POSSESSO O COMUNQUE LA DISPONIBILITÀ DI DENARO O DI ALTRA COSA MOBILE ALTRUI, SE NE APPROPRIA” SI RIFERISCE AL REATO DI :**

- A) Concussione
- B) Peculato
- C) Corruzione

---

**2 CON RIFERIMENTO AL CODICE DI COMPORTAMENTO DEI DIPENDENTI PUBBLICI VIENE INDICATO CHE NON PUÒ ACCETTARE REGALI O ALTRE UTILITÀ. QUESTO È:**

- A) vero ma precisa che possono essere accettati quelli d'uso di modico valore.
- B) sempre vero.
- C) vero con riferimento esclusivamente a sé stesso

---

**3 LA FALSA ATTESTAZIONE DELLA PRESENZA IN SERVIZIO COMPORTA:**

- A) Licenziamento con preavviso
- B) Rimprovero verbale
- C) Licenziamento senza preavviso

---

**4 DOVENDO STIMARE UN'AREA EDIFICABILE È INDISPENSABILE:**

- A) accertare la situazione urbanistica
- B) verificare la presenza di recinzioni
- C) accertare la disponibilità del bene

---

**5 L'APPOSIZIONE DELLA FIRMA DIGITALE AL DOCUMENTO ELETTRONICO:**

- A) Integra ma non sostituisce eventuali timbri e contrassegni di qualsiasi genere
- B) Equivale alla sottoscrizione prevista per i documenti in forma scritta
- C) Sostituisce solo temporaneamente quella in forma scritta

---

**6 PRIMA DI ESEGUIRE UN RILEVATO STRADALE È NECESSARIO:**

- A) gettare il piano di posa in calcestruzzo
- B) scorticare e costipare il piano di campagna
- C) scavare fino a raggiungere la roccia compatta

---

**7 QUALE SEZIONE RISULTA PIU' CONVENIENTE PER UNA CONDUTTURA IDRAULICA CON PORTATA MOLTO VARIABILE E VELOCITÀ PIUTTOSTO NOTEVOLE?**

- A) quella ovale che offre minima resistenza anche per piccole portate
- B) quella circolare che meglio soddisfa le esigenze proposte dal quesito
- C) quella quadrata che meglio si adatta a qualsiasi portata e velocità

---

**8 AI SENSI DEL TESTO UNICO DEGLI ENTI LOCALI, QUANTO DURA IL MANDATO DEL SINDACO?**

- A) Tre anni
- B) Sette anni
- C) Cinque anni

---

**9 QUALE LARGHEZZA DEVE AVERE UN POSTO AUTO RISERVATO AI VEICOLI DI PERSONE DISABILI?**

- A) minimo m 3.20
- B) minimo m 3.00
- C) minimo m 2.50

---

**10 AI SENSI DELL'ART. 25 DEL D.P.R. 327/01, QUALE FRA I SEGUENTI È, PER I TERZI, UNO DEGLI EFFETTI DELL'ESPROPRIAZIONE?**

- A) La presenza di diritti di terzi non consente l'espropriazione
- B) L'espropriazione del diritto di proprietà non comporta l'estinzione automatica di tutti gli altri diritti, reali o personali, gravanti sul bene espropriato
- C) L'espropriazione del diritto di proprietà comporta l'estinzione automatica di tutti gli altri diritti, reali o personali, gravanti sul bene espropriato, salvo quelli compatibili con i fini cui l'espropriazione è preordinata

---

**11 AI SENSI DELL'ART. 3 DEL D.P.R. 327/01 COSA SI INTENDE PER “AUTORITÀ ESPROPRIANTE”?**

- A) Il soggetto pubblico che chiede l'espropriazione
- B) L'Amministrazione che cura la procedura espropriativa
- C) L'autorità amministrativa titolare del potere di espropriare e che cura il relativo procedimento, ovvero il soggetto privato, al quale sia stato attribuito tale potere, in base ad una norma

---

**12 L'INTESTAZIONE CATASTALE DI UN FABBRICATO COSTITUISCE TITOLO DI POSSESSO?**

- A) si
  - B) sì, se l'immobile è intestato da almeno vent'anni
  - C) no
- 

**13 UN BENE ECONOMICO POTREBBE AVERE PIÙ VALORI DI STIMA?**

- A) Sì, dipende dallo scopo pratico per cui è eseguita la stima
  - B) No, le stime possono essere di diversa tipologia ma il valore è unico
  - C) Sì, ma è un'ipotesi valida solo per la stima dei diritti reali
- 

**14 COSA SONO I FOGNOLI?**

- A) i canali di ordine inferiore di una rete fognaria urbana
  - B) i collettori principali della rete fognaria urbana sboccanti nell'alveo recipiente
  - C) le condotte condominiali all'interno dei singoli edifici urbani
- 

**15 SECONDO QUANTO INDICATO NEL DM 18/12/1975 RIGUARDO AGLI INDICI MINIMI PER L'EDILIZIA SCOLASTICA, QUALE DELLE SEGUENTI AFFERMAZIONI È VERA?**

- A) I mq lordi per classe sono divisi in quattro fasce a seconda del grado scolastico
  - B) I mq lordi per classe sono sempre gli stessi a prescindere dal grado scolastico
  - C) I mq lordi per classe sono divisi in due fasce materne/elementari e medie/superiori
- 

**16 L'AFFERMAZIONE "NORME TECNICHE AGGIORNATE RELATIVE ALL'EDILIZIA SCOLASTICA, IVI COMPRESI GLI INDICI DI FUNZIONALITÀ DIDATTICA, EDILIZIA ED URBANISTICA, DA OSSERVARSI NELLA ESECUZIONE DI OPERE DI EDILIZIA SCOLASTICA" SI RIFERISCE?**

- A) Al DM 18/12/1975
  - B) Al D. Lgs 554/1999
  - C) Al testo unico dei lavori pubblici
- 

**17 A QUALE TIPO D'EDIFICI SONO APPLICABILI LE NORME PER IL CONTENIMENTO DEL CONSUMO D'ENERGIA?**

- A) solo edifici pubblici
  - B) edifici pubblici e privati
  - C) edifici pubblici e privati a destinazione residenziale
- 

**18 QUALE DELLE SEGUENTI AFFERMAZIONI È VERA CON RIFERIMENTO ALL'APE?**

- A) L'APE non deve essere aggiornato in nessun caso prima della scadenza
  - B) L'APE deve essere aggiornata in caso di riqualificazione o ristrutturazione che modificano la prestazione energetica dell'immobile
  - C) L'APE non deve essere aggiornato in caso di sostituzione degli infissi o sostituzione della caldaia
- 

**19 QUALE DI QUESTE AFFERMAZIONI È FALSA AI SENSI DEL D.M. 37/2008 IN RELAZIONE ALLA DOMANDA "IL PROGETTO DI UN IMPIANTO ELETTRICO È OBBLIGATORIO"?**

- A) Per un edificio adibito a commerciale o terziario con superficie di 400 mq
  - B) Per un edificio adibito a commerciale o terziario alimentato a tensione superiore ai 100 V
  - C) Per un edificio di uso civile con superficie di 100 mq e potenza di 3 KW
- 

**20 L'ATTESTATO RELATIVO ALLA CERTIFICAZIONE ENERGETICA HA UNA VALIDITÀ TEMPORALE:**

- A) di dieci anni a partire dal momento del suo rilascio.
  - B) di cinque anni a partire dal momento del suo rilascio.
  - C) di otto anni a partire dal momento del suo rilascio.
- 

**21 CHE COS'È UN TERMOVALORIZZATORE?**

- A) È un inceneritore di rifiuti in grado di sfruttare il contenuto calorico dei rifiuti stessi per generare calore
  - B) È un termodistruttore dei rifiuti liquidi
  - C) È uno strumento che utilizza il calore del sole per la produzione di energia elettrica
- 

**22 CON RIFERIMENTO ALLE ENERGIE RINNOVABILI QUALE DELLE SEGUENTI AFFERMAZIONI È CORRETTA?**

- A) Fra l'energia rinnovabile si include normalmente anche il gas naturale ottenuto da estrazione
- B) Per energia rinnovabile si intende esclusivamente l'energia prodotta attraverso impianti eolici e solari
- C) Per energia rinnovabile si intende l'energia proveniente da fonti rinnovabili non fossili

**23 QUALE DELLE SEGUENTI AFFERMAZIONI È VERA RELATIVAMENTE AGLI IMPIANTI GEOTERMICI?**

- A) Gli impianti geotermici possono essere utilizzati per il riscaldamento invernale, il raffrescamento estivo e la produzione di acqua calda sanitaria (ACS).
- B) Gli impianti geotermici possono essere utilizzati esclusivamente per il riscaldamento invernale, il raffrescamento estivo.
- C) Gli impianti geotermici possono essere utilizzati esclusivamente per il riscaldamento invernale e la produzione di acqua calda sanitaria (ACS).

**24 IL RENDIMENTO DI UN IMPIANTO FOTOVOLTAICO È CONDIZIONATO DA INNUMEREVOLI FATTORI, TRA I PIÙ IMPORTANTI SI POSSONO DEFINIRE DUE CATEGORIE: FATTORI ESTERNI E FATTORI INTERNI. QUALE DELLE SEGUENTI AFFERMAZIONI NON È VERA RELATIVAMENTE A QUESTI FATTORI?**

- A) I fattori esterni sono quelli ambientali e di posizionamento
- B) I fattori interni sono le caratteristiche dei componenti dell'impianto come moduli, inverter, cablature, ottimizzatori ...ecc
- C) L'affermazione non è corretta il rendimento l'unico fattore che condiziona il rendimento degli impianti fotovoltaici sono le caratteristiche dei componenti ed in particolar modo la resa del pannello

**25 QUALE FRA I SEGUENTI È IL REGOLAMENTO RECANTE SEMPLIFICAZIONE DELLA DISCIPLINA DEI PROCEDIMENTI RELATIVI ALLA PREVENZIONE DEGLI INCENDI?**

- A) D. Lgs n. 81 del 2008,
- B) D.P.R. 1 agosto 2011, n. 151
- C) Legge n. 818 del 7/12/1984

**26 QUALE FRA I SEGUENTI AFFERMAZIONI È CORRETTA AI SENSI DEL REGOLAMENTO RECANTE SEMPLIFICAZIONE DELLA DISCIPLINA DEI PROCEDIMENTI RELATIVI ALLA PREVENZIONE DEGLI INCENDI?**

- A) le attività soggette a visita prevenzione incendi sono classificate esclusivamente sulla base del tipo di produzione e possono appartenere esclusivamente ad una delle tre categorie
- B) la semplificazione introdotta dal "regolamento" ha eliminato per tutte le tre categorie il parere di conformità sul progetto
- C) le attività soggette a visita prevenzione incendi classificate in categoria B e/o C devono obbligatoriamente richiedere la valutazione di conformità del progetto ai criteri antincendio

**27 QUALE FRA I SEGUENTI AFFERMAZIONI NON È CORRETTA AI SENSI DEL REGOLAMENTO RECANTE SEMPLIFICAZIONE DELLA DISCIPLINA DEI PROCEDIMENTI RELATIVI ALLA PREVENZIONE DEGLI INCENDI?**

- A) esiste un elenco di attività soggette a visite prevenzione incendi
- B) le attività soggette a visita prevenzione incendi sono classificate secondo tre categorie
- C) tutte le attività senza nessuna esclusione sono soggette a visita prevenzione incendi

**28 QUALE FRA I SEGUENTI AFFERMAZIONI NON È CORRETTA AI SENSI DEL REGOLAMENTO RECANTE SEMPLIFICAZIONE DELLA DISCIPLINA DEI PROCEDIMENTI RELATIVI ALLA PREVENZIONE DEGLI INCENDI?**

- A) le attività soggette a visita e classificate in categoria A non devono avere il parere di conformità sul progetto
- B) tutte le attività soggette a visita prevenzione incendi devono presentare la SCIA antincendio
- C) tutte le attività soggette a visita e classificate in una o più categorie devono avere il parere di conformità sul progetto

**29 AI SENSI DELL'ART.101, COMMA 1 DEL D.LGS. 81/03, RELATIVO AGLI OBBLIGHI DI TRASMISSIONE, IL COMMITTENTE O IL RESPONSABILE DEI LAVORI TRASMETTE IL PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO:**

- A) A tutti i lavoratori autonomi
- B) A tutte le imprese invitate a presentare offerte per l'esecuzione dei lavori
- C) Ai Coordinatori per la Progettazione e ai Lavoratori autonomi

**30 IN QUALI DEI SEGUENTI CASI RISULTA MAGGIORE L'ENTITÀ DEL CANTIERE (MISURATA IN TERMINI DI "UOMINI-GIORNO")?**

- A) Cantiere con durata di 100 giorni, impiego giornaliero di 3 operai dipendenti e 1 lavoratore autonomo
- B) Cantiere con durata di 60 giorni, impiego giornaliero di 2 operai dipendenti
- C) Cantiere con durata di 50 giorni, impiego giornaliero di 8 operai e 2 lavoratori autonomi

**31 QUALE DI QUESTE DEFINIZIONI MEGLIO DESCRIVE IL CONCETTO DI "UOMINI-GIORNO", RELATIVAMENTE ALLA MISURA DELL'ENTITÀ DI UN CANTIERE?**

- A) Somma delle giornate lavorative previste per la realizzazione dell'opera e prestate dai lavoratori, ad esclusione dei soli lavoratori autonomi
- B) Prodotto del numero di giorni in cui è prevista l'apertura del cantiere per il numero dei lavoratori impiegati nello stesso, ad esclusione di soli quelli autonomi
- C) Somma delle giornate lavorative prestate dai lavoratori, anche autonomi, previste per la realizzazione dell'opera

---

**32 IL PIANO DI SICUREZZA E DI COORDINAMENTO È REDATTO DAL:**

- A) Coordinatore per la Progettazione
- B) Datore di lavoro
- C) Responsabile dei Lavori

---

**33 SE IL PUNTO DI FRUIZIONE DELL'ACQUA SI TROVA LONTANO DAL SERBATOIO, LA VELOCITA' DI EFFLUSSO ALL'ESTREMITA' DEL TUBO E' INFERIORE A QUELLA TEORICA; CIO' E' DOVUTO:**

- A) alla perdita di energia cinetica
- B) alla forza di gravità
- C) alle perdite di carico

---

**34 IN QUALI CONDIZIONI È PIÙ MARCATO IL FENOMENO DEL RITIRO DEL CALCESTRUZZO ?**

- A) è indipendente dalle condizioni ambientali
- B) in atmosfera umida
- C) in atmosfera asciutta

---

**35 IL VESPAIO, CHE VIENE ESEGUITO SOTTO IL PAVIMENTO DEL PIANO PIU' BASSO DI UN EDIFICIO, HA PREVALENTEMENTE LO SCOPO DI:**

- A) isolare il pavimento dal terreno
- B) smaltire parte del materiale di risulta
- C) rendere piana la superficie del pavimento

---

**36 PER MATERIALI "A PIE' D'OPERA" SI INTENDE:**

- A) materiali pronti all'impiego
- B) materiali non idonei alla posa in opera
- C) materiali messi in opera

---

**37 NELLA REALIZZAZIONE DI UNA STRUTTURA PORTANTE IN PROFILATI D'ACCIAIO, QUAL È LA FUNZIONE DI UN CONTROVENTO?**

- A) quella d'impedire gli spostamenti relativi tra i nodi e le deformazioni eccessive
- B) quella d'impedire la trasmissione degli sforzi provocati dalle sollecitazioni indotte dall'azione del vento
- C) quella di riparare la struttura dall'azione del vento

---

**38 IL COMMITTENTE O IL RESPONSABILE DEI LAVORI PUÒ RICOPRIRE LE FUNZIONI DI COORDINATORE PER LA PROGETTAZIONE E QUELLE DI COORDINATORE PER L'ESECUZIONE?**

- A) Sì, sempre
- B) No, mai
- C) Sì, se in possesso dei requisiti professionali di cui all'art.10 del D.lgs 494/96

---

**39 GLI APPARECCHI PER LA FORNITURA PROVVISORIA DI ENERGIA ELETTRICA NEI CANTIERI SONO:**

- A) Esclusi dagli obblighi della redazione del progetto e del rilascio del certificato di collaudo, fermo restando l'obbligo del rilascio della dichiarazione di conformità
- B) Esclusi dall'obbligo del rilascio della dichiarazione di conformità
- C) Obbligati alla redazione del progetto e del rilascio del certificato di collaudo

---

**40 QUALI DELLE SEGUENTI AFFERMAZIONI NON È CORRETTA CON RIFERIMENTO ALLE COMMISSIONI DI COLLAUDO SECONDO L'ART. 220 DEL DPR 207/10) ?**

- A) I verbali, l'atto di collaudo e le eventuali relazioni sono firmati da tutti i componenti della commissione
- B) I verbali, l'atto di collaudo e le eventuali relazioni sono firmati esclusivamente dal presidente
- C) Se vi è dissenso tra i componenti della commissione di collaudo, le conclusioni del collaudo sono assunte a maggioranza e la circostanza deve risultare dal certificato

---

**41 AI SENSI DEL DM N.37/08 È PREVISTO CHE, NEL CASO DI RIFACIMENTO PARZIALE DI IMPIANTI, IL PROGETTO, LA DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ E L'ATTESTAZIONE DI COLLAUDO (DOVE PREVISTA) SI RIFERISCANO:**

- A) Alla sola parte degli impianti oggetto dell'opera di rifacimento, ma tengono conto della sicurezza e funzionalità dell'intero impianto
- B) Alla sola parte degli impianti oggetto dell'opera di rifacimento e non fanno nessun riferimento all'intero impianto
- C) All'intero impianto se per la parte preesistente uno, o più, dei documenti indicati non esistono in modo da regolarizzarlo

---

**42 NEL CASO DI LAVORI DI IMPORTO SINO A 1.000.000 EURO, È FACOLTÀ DELLA STAZIONE APPALTANTE SOSTITUIRE IL CERTIFICATO DI COLLAUDO CON (ART. 102 D. LGS 50/16):**

- A) Una autocertificazione dell'appaltatore, emessa non oltre quattro mesi dalla data di ultimazione dei lavori
- B) Il certificato di regolare esecuzione, che è comunque emesso non oltre sei mesi dalla data di ultimazione dei lavori
- C) Il certificato di regolare esecuzione, che è comunque emesso non oltre tre mesi dalla data di ultimazione dei lavori

---

**43 CHI EMETTE E FIRMA IL CERTIFICATO DI PAGAMENTO?**

- A) il direttore dei lavori
- B) il responsabile del procedimento
- C) il direttore dei lavori con validazione del responsabile del procedimento

---

**44 AI SENSI DEL CODICE DEI CONTRATTI QUALORA IL VALORE STIMATO PER UN APPALTO DI LAVORI PUBBLICI COINCIDA ESATTAMENTE CON LA PREVISTA SOGLIA COMUNITARIA:**

- A) L'appalto è considerato di rilevanza comunitaria
- B) L'appalto è considerato di evidenza pubblica
- C) L'appalto non è considerato di rilevanza comunitaria in quanto il suo valore non è superiore alla soglia comunitaria

---

**45 DA CHI DEVE ESSERE VISTATO IL GIORNALE DEI LAVORI?**

- A) dal direttore dei lavori quotidianamente
- B) dal responsabile del provvedimento quotidianamente
- C) dal direttore dei lavori periodicamente

---

**46 IL CRONOPROGRAMMA DELLE LAVORAZIONI NEL CASO DI APPALTO CONCORSO È PRESENTATO:**

- A) dal direttore dei lavori
- B) dall'appaltatore unitamente all'offerta
- C) dal progettista

---

**47 NELL'AMBITO DEI CONTRATTI PUBBLICI CHI È O COSA È IL RUP ?**

- A) Il Responsabile Unico del Procedimento
- B) la figura del RUP attualmente non esiste era prevista dal D.Lgs 163
- C) Il Rappresentante Unico dei Partecipanti in RTI

---

**48 AI SENSI DELL'ART. 89 DEL D. LGS 50/2016, COSA SI INTENDE PER AVVALIMENTO?**

- A) Il concorrente singolo in relazione ad una specifica gara di lavori, servizi, forniture può soddisfare la richiesta relativa al possesso dei requisiti esclusivamente di carattere economico, finanziario, avvalendosi dei requisiti di un altro soggetto.
- B) Il concorrente, singolo o consorziato o raggruppato ai sensi dell'articolo 34, in relazione ad una specifica gara di lavori, servizi, forniture può soddisfare la richiesta relativa al possesso dei requisiti di carattere economico, finanziario, tecnico, organizzativo, ovvero di attestazione della certificazione SOA avvalendosi dei requisiti di un altro soggetto o dell'attestazione SOA di altro soggetto.
- C) La possibilità per uno o più concorrenti di rilasciare fideiussione di avvalimento per la copertura dei costi di gestione dell'appalto.

---

**49 AI SENSI DEL CODICE DEI CONTRATTI I CONTRATTI MISTI SONO CONTRATTI PUBBLICI:**

- A) Che coinvolgono contemporaneamente diverse stazioni appaltanti
- B) Avente per oggetto congiuntamente lavori, servizi e/o forniture
- C) Aggiudicati ad associazioni temporanee di imprese

---

**50 AI SENSI DEL CODICE DEI CONTRATTI L'OFFERTA È CORREDATA DA UNA GARANZIA, PARI AL:**

- A) 5% del prezzo base indicato nel bando o nell'invito
- B) 1,5 % del prezzo base indicato nel bando o nell'invito
- C) 2% del prezzo base indicato nel bando o nell'invito

---

**51 IL DECRETO LEGISLATIVO DEL 22 GENNAIO 2004, N. 42 È DETTO:**

- A) Testo unico sugli espropri
- B) Codice dei beni culturali e del paesaggio
- C) Testo Unico dell'edilizia

---

**52 SECONDO IL TESTO UNICO DELL'EDILIZIA, IL PERMESSO DI COSTRUIRE È:**

- A) gratuito.
- B) non trasferibile.
- C) irrevocabile.

---

**53 CHE COSA S'INTENDE PER DENSITÀ TERRITORIALE?**

- A) Il rapporto tra la superficie coperta e la superficie totale di un certo insediamento
  - B) Il rapporto tra cubatura costruibile e superficie sulla quale avverrà l'insediamento
  - C) Il numero degli abitanti rispetto al numero di metri quadrati commerciali in una certa area
- 

**54 IL REGOLAMENTO EDILIZIO È PREVISTO NEL:**

- A) Piano d'assetto
  - B) Piano urbanistico comunale
  - C) Piano di recupero
- 

**55 QUALI SONO I SOVRACCARICHI ACCIDENTALI AMMISSIBILI IN UN'AULA SCOLASTICA?**

- A) 8 kN/mq
  - B) 3 kN/mq
  - C) 1 kN/mq
- 

**56 CHE COSA S'INTENDE COL TERMINE DI "BARRIERE ARCHITETTONICHE"?**

- A) Sono strutture che rendono più sicuro il fabbricato
  - B) Sono ostacoli al movimento delle persone
  - C) Sono strutture difensive verso i rumori
- 

**57 QUALE È IL VALORE DI LUMINANZA MINIMO NECESSARIO PER UN'AULA SCOLASTICA?**

- A) 800 lux/mq
  - B) 100 lux/mq
  - C) 300 lux/mq
- 

**58 AI SENSI TITOLO III PARTE I DEL D. LGS 50/2016, QUALE DELLE SEGUENTI AFFERMAZIONI NON È CORRETTA RIGUARDO AI LIVELLI DELLA PROGETTAZIONE PER GLI APPALTI, PER LE CONCESSIONI DI LAVORI NONCHÉ PER I SERVIZI?**

- A) Nel progetto di fattibilità tecnica ed economica, il progettista sviluppa esclusivamente gli elaborati grafici per l'individuazione delle caratteristiche dimensionali e volumetriche dei lavori da realizzare e le relative stime economiche.
  - B) Il progetto di fattibilità tecnica ed economica individua, tra più soluzioni, quella che presenta il miglior rapporto tra costi e benefici per la collettività, in relazione alle specifiche esigenze da soddisfare e prestazioni da fornire.
  - C) Il progetto di fattibilità tecnica ed economica deve consentire, ove necessario, l'avvio della procedura espropriativa.
- 

**59 AI SENSI TITOLO III PARTE I DEL D. LGS 50/2016, QUALE DELLE SEGUENTI AFFERMAZIONI NON È CORRETTA RIGUARDO AI LIVELLI DELLA PROGETTAZIONE PER GLI APPALTI, PER LE CONCESSIONI DI LAVORI NONCHÉ PER I SERVIZI?**

- A) La stazione appaltante, in rapporto alla specifica tipologia e alla dimensione dell'intervento indica le caratteristiche, i requisiti e gli elaborati progettuali necessari per la definizione di ogni fase della progettazione. E' consentita, altresì, l'omissione di uno o di entrambi i primi due livelli di progettazione, purché il livello successivo contenga tutti gli elementi previsti per il livello omesso, salvaguardando la qualità della progettazione.
  - B) La progettazione in materia di lavori pubblici si articola, secondo quattro livelli di successivi approfondimenti tecnici, in progetto preliminare, progetto definitivo, progetto di fattibilità tecnica ed economica, e progetto esecutivo.
  - C) La progettazione in materia di lavori pubblici si articola, secondo tre livelli di successivi approfondimenti tecnici, in progetto di fattibilità tecnica ed economica, progetto definitivo e progetto esecutivo.
- 

**60 AI SENSI TITOLO III PARTE I DEL D. LGS 50/2016, QUALE DELLE SEGUENTI AFFERMAZIONI È CORRETTA RIGUARDO AI LIVELLI DELLA PROGETTAZIONE PER GLI APPALTI, PER LE CONCESSIONI DI LAVORI NONCHÉ PER I SERVIZI?**

- A) La progettazione di servizi e forniture è articolata, di regola, in un unico livello ed è predisposta dalle stazioni appaltanti, di regola, mediante propri dipendenti in servizio. In caso di concorso di progettazione relativa agli appalti, la stazione appaltante può prevedere che la progettazione sia suddivisa in uno o più livelli di approfondimento di cui la stessa stazione appaltante individua requisiti e caratteristiche.
- B) La progettazione in materia di lavori pubblici si articola, secondo due livelli di successivi in progetto preliminare e progetto definitivo.
- C) La progettazione in materia di servizi e forniture si articola, secondo tre livelli di successivi approfondimenti tecnici, in progetto di fattibilità tecnica ed economica, progetto definitivo e progetto esecutivo.