



## UNIVERSITÀ DEGLI STUDI ROMA TRE

Concorso pubblico, per esami, a tempo indeterminato per la copertura di tre posti di profilo tecnico – Area dei Funzionari, Settore tecnico-informatico, per le esigenze delle strutture tecniche di Ateneo in materia di efficientamento energetico, prevenzione incendi e accessibilità nei luoghi di lavoro (codice identificativo concorso: AM3FTECN24).

# NON STRAPPARE

L'INVOLUCRO DI PLASTICA PRIMA CHE VENGA  
DATO L'APPOSITO SEGNALE

www.AlboPreparatorionline.it



- 1 **È possibile la sostituzione di un manto di copertura con un intervento di manutenzione ordinaria?**
- ☐ A Sì, è possibile
  - ☐ B No, in nessun caso
  - ☐ C Sì, ma solo se il manto di copertura è in tegole
  - ☐ D Sì, ma solo se la copertura è piana
- 2 **Nell'ambito project management, l'acronimo KPI sta per:**
- ☐ A Kernel Process Input
  - ☐ B Key Proficient Instance
  - ☐ C Key Personal Image
  - ☐ D Key Performance Indicator
- 3 **Il d.lgs. 192/2005 all'art. 7 identifica i soggetti che hanno la responsabilità di provvedere affinché siano eseguite le operazioni di controllo e di manutenzione degli impianti esistenti in un edificio. Quale dei seguenti NON è uno di loro?**
- ☐ A Il proprietario dell'edificio
  - ☐ B Il Ministero delle infrastrutture e dei trasporti
  - ☐ C Il conduttore dell'edificio
  - ☐ D Un terzo che si assume la responsabilità per conto del proprietario dell'edificio
- 4 **In base all'art. 6 del d.P.R. 380/2001 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia), quale titolo abilitativo è richiesto per gli interventi volti all'eliminazione di barriere architettoniche che non comportino la realizzazione di ascensori esterni, ovvero di manufatti che alterino la sagoma dell'edificio?**
- ☐ A Comunicazione di inizio lavori asseverata
  - ☐ B Nessuno
  - ☐ C Segnalazione certificata di inizio attività
  - ☐ D Permesso di costruire
- 5 **Ai sensi dell'art. 21-octies della legge 241/1990, il provvedimento amministrativo è annullabile quando:**
- ☐ A è adottato in violazione di legge o viziato da eccesso di potere o da incompetenza
  - ☐ B manca un elemento essenziale
  - ☐ C è impugnato da soggetto pubblico o privato
  - ☐ D è inefficace, adottato in violazione di legge o da incompetenza
- 6 **In base al d.lgs. 36/2023, una stazione appaltante può procedere con l'affidamento diretto dei lavori, anche senza consultazione di più operatori economici?**
- ☐ A Sì, per lavori di importo inferiore alle soglie previste dalla legge e nel rispetto delle procedure
  - ☐ B No, non può perché violerebbe i vincoli europei
  - ☐ C No, non può più perché arrecherebbe pregiudizio alla concorrenza leale tra operatori economici
  - ☐ D Sì, in ogni caso e senza vincoli predeterminati per tener fede al principio del risultato

- 7 In base al d.lgs. 36/2023, in tema di progettazione di lavori pubblici, quale delle seguenti NON è una funzione del progetto di fattibilità tecnico-economica?
- A Sviluppare un livello di definizione degli elementi tale da individuarne compiutamente la funzione, i requisiti, la qualità e il prezzo di elenco
  - B Individuare le caratteristiche dimensionali, tipologiche, funzionali e tecnologiche dei lavori da realizzare
  - C Consentire, ove necessario, l'avvio della procedura espropriativa
  - D Individuare, tra più soluzioni possibili, quella che esprime il rapporto migliore tra costi e benefici per la collettività in relazione alle specifiche esigenze da soddisfare
- 8 In base al d.P.R. 380/2001, in tema di rilascio del permesso di costruire, lo sportello unico per l'edilizia comunica entro ... al richiedente il nominativo del responsabile del procedimento.
- A tre mesi
  - B venti giorni
  - C dieci giorni
  - D sei mesi
- 9 Ai sensi del d.lgs. 36/2023 la progettazione in materia di lavori pubblici si articola:
- A in un solo livello successivo di approfondimenti tecnici: il progetto esecutivo
  - B in due livelli di successivi di approfondimenti tecnici: il progetto di fattibilità tecnico-economica e il progetto esecutivo
  - C in tre diversi livelli successivi di approfondimenti tecnici: impegno di spesa, determina del dirigente e delibera della Giunta
  - D in due livelli successivi di approfondimenti tecnici: il bando di gara e la delibera di approvazione dello stesso
- 10 In base al Codice della prevenzione incendi, quali sono le modalità dell'esodo?
- A Esodo semplice, esodo orizzontale progressivo, esodo verticale progressivo, protezione sul posto
  - B Esodo simultaneo, esodo differenziato, protezione sul posto
  - C Esodo simultaneo, esodo individuale, esodo orizzontale progressivo, esodo orizzontale concomitante
  - D Esodo simultaneo, esodo per fasi, esodo orizzontale progressivo, protezione sul posto
- 11 Secondo le migliori pratiche di project management in quale delle cinque aree di processo che costituiscono il flusso dell'intera gestione del progetto viene eseguita l'Analisi Costi/Benefici?
- A Controllo (control)
  - B Definizione (definition)
  - C Pianificazione (planning)
  - D Nessuna delle altre alternative è corretta
- 12 In base al d.lgs. 192/2005 e s.m.i., per "involucro di un edificio" si intende:
- A un sistema tecnico per l'edilizia
  - B un sistema costituito dalle strutture edilizie esterne che delimitano uno spazio di volume definito
  - C una parte, piano o appartamento di un edificio progettati o modificati per essere usati separatamente
  - D elementi e componenti integrati di un edificio che ne separano gli ambienti interni dall'ambiente esterno

13 **Cos'è la firma digitale?**

- ☐ A Corrisponde all'identità digitale che il cittadino utilizza per accedere ai servizi della Pubblica Amministrazione
- ☐ B È una firma fotografata e inserita su un documento
- ☐ C È una firma acquisita con lo scanner e apposta sul documento
- ☐ D È l'equivalente informatico di una tradizionale firma autografa apposta su carta, con il medesimo valore legale

14 **In base al Codice della prevenzione incendi, tutti i seguenti argomenti rientrano nella valutazione del rischio d'incendio, TRANNE:**

- ☐ A protezione nei confronti di un principio di incendio
- ☐ B individuazione dei pericoli d'incendio
- ☐ C descrizione del contesto e dell'ambiente nei quali i pericoli sono inseriti
- ☐ D determinazione di quantità e tipologia degli occupanti esposti al rischio d'incendio

15 **In merito alla comunicazione di avvio del procedimento, la legge 241/1990, come modificata dalla legge 15/2005, prevede l'obbligo di indicare la data entro la quale deve concludersi il procedimento?**

- ☐ A Sì, lo prevede
- ☐ B No, in quanto tale data non è conoscibile a priori
- ☐ C Sì, ma solo nel caso in cui il procedimento sia a istanza di parte
- ☐ D No, in quanto i termini sono previsti dalla normativa

16 **Il d.P.R. 503/1996 (Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici) all'art. 1 qualifica i seguenti come "barriere architettoniche", TRANNE:**

- ☐ A gli ostacoli fisici che sono fonte di disagio per la mobilità
- ☐ B i locali di macchinario
- ☐ C gli ostacoli che limitano o impediscono a chiunque la comoda e sicura utilizzazione di spazi, attrezzature o componenti
- ☐ D la mancanza di accorgimenti e segnalazioni che permettono l'orientamento e la riconoscibilità dei luoghi e delle fonti di pericolo

17 **In base all'art. 6 del d.P.R. 151/2011, gli Enti e i privati responsabili di attività di cui all'Allegato I del medesimo d.P.R., non soggette alla disciplina del decreto legislativo 81/2008 e s.m.i.:**

- ☐ A hanno l'obbligo di controllare ogni biennio i sistemi, i dispositivi, le attrezzature e le altre misure di sicurezza antincendio adottate
- ☐ B hanno l'obbligo di controllare periodicamente i sistemi, i dispositivi, le attrezzature e le altre misure di sicurezza antincendio adottate, ma non di effettuare verifiche di controllo e interventi di manutenzione
- ☐ C hanno unicamente l'obbligo di mantenere in stato di efficienza le misure di sicurezza antincendio
- ☐ D hanno l'obbligo di mantenere in stato di efficienza i sistemi, i dispositivi, le attrezzature e le altre misure di sicurezza antincendio adottate e di effettuare verifiche di controllo e interventi di manutenzione

18 **Il d.P.R. 380/2001 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia) prescrive che siano eseguite in conformità alle norme relative all'eliminazione delle barriere architettoniche le opere edilizie riguardanti edifici pubblici e privati aperti al pubblico:**

- ☐ A in qualunque caso
- ☐ B solo se sono suscettibili di limitare l'accessibilità
- ☐ C solo se sono tali da escluderne l'accessibilità
- ☐ D che sono suscettibili di limitare l'accessibilità e la visitabilità



19 Quale tra i seguenti verbi è un contrario di "convenire"?

- ☐ A Accomodarsi
- ☐ B Convertire
- ☐ C Isolarsi
- ☐ D Dissentire

20 Quale norma reca la disciplina dei criteri di accreditamento del certificatore energetico?

- ☐ A d.P.R. 75/2013
- ☐ B d.m. 26/05/2015
- ☐ C d.lgs. 199/2021
- ☐ D legge 90/2013

21 In base al d.P.R. 503/1996 (Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici), una scala all'interno di un'università deve di norma essere dotata di corrimano centrale:

- ☐ A se supera i 4 metri di larghezza
- ☐ B se supera i 6 metri di larghezza
- ☐ C se supera i 2 metri di larghezza
- ☐ D sempre

22 Nell'ambito del Project Management, che cosa s'intende con WBS?

- ☐ A Work Breakdown Structure, cioè l'articolazione logico-gerarchica delle attività di progetto
- ☐ B Work Bottom-up Structure, cioè le attività previste per il progetto, da quelle basiche a quelle più specialistiche
- ☐ C Work Basic Structure, cioè le attività di base che devono essere previste per il progetto
- ☐ D Web Breakdown Structure, cioè la struttura che sta alla base dell'architettura di una pagina web

23 In base all'Allegato A del d.lgs. 192/2005 e s.m.i., per "certificazione energetica dell'edificio" si intende:

- ☐ A quantità annua di energia primaria effettivamente consumata o che si prevede possa essere necessaria per soddisfare, con un uso standard dell'immobile, i vari bisogni energetici dell'edificio, la climatizzazione invernale e estiva, la preparazione dell'acqua calda per usi igienici sanitari e la ventilazione
- ☐ B il contratto che nell'osservanza dei requisiti e delle prestazioni previste, disciplina l'erogazione dei beni e servizi necessari alla gestione ottimale e al miglioramento del processo di trasformazione e di utilizzo dell'energia
- ☐ C il documento predisposto ed asseverato da un professionista abilitato nel quale sono riportati i fabbisogni di energia primaria di calcolo, la classe di appartenenza dell'edificio, o dell'unità immobiliare
- ☐ D il complesso delle operazioni svolte dai soggetti previsti, per il rilascio dell'attestato di prestazione energetica e delle raccomandazioni per il miglioramento della prestazione energetica dell'edificio

24 Ai sensi dell'articolo 2 della legge 240/2010, NON rientra tra gli organi da nominare all'interno delle università statali il:

- ☐ A Collegio dei Revisori dei conti
- ☐ B Senato Accademico
- ☐ C Direttore Amministrativo
- ☐ D Nucleo di valutazione

25 La seconda guerra mondiale si svolse tra:

- ☐ A il 1960 e il 1964
- ☐ B il 1915 e il 1918
- ☐ C il 1939 e il 1945
- ☐ D il 1945 e il 1950

26 Tutti i seguenti sono esclusi dall'applicazione del d.lgs. 192/2005, TRANNE:

- ☐ A edifici industriali quando gli ambienti sono riscaldati per esigenze del processo produttivo
- ☐ B edifici pubblici
- ☐ C edifici dichiarati inagibili
- ☐ D fabbricati isolati con una superficie utile totale inferiore a 50 metri quadrati

27 In base all'art. 18 del d.lgs. 36/2023, una volta che il contratto è aggiudicato e stipulato:

- ☐ A il contratto rimane valido tra le parti che lo hanno concluso ma non è ancora opponibile agli altri partecipanti al bando di gara
- ☐ B il contratto stesso si intende definitivamente concluso e approvato
- ☐ C il contratto stesso è sottoposto alla condizione risolutiva dell'esito negativo della sua approvazione, laddove prevista
- ☐ D il contratto diventa efficace solo dopo la stipula della polizza di assicurazione per la responsabilità civile

28 È possibile il rivestimento o la tinteggiatura di prospetti esterni con un intervento di manutenzione ordinaria?

- ☐ A Sì, è possibile
- ☐ B No, è possibile solo il rivestimento
- ☐ C No, è possibile la sola tinteggiatura
- ☐ D No, né il rivestimento né la tinteggiatura rientrano in nessun caso negli interventi di manutenzione ordinaria

29 Il d.P.R. 503/1996 (Regolamento recante norme per l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici, spazi e servizi pubblici), all'art. 10 in tema di parcheggi, dispone che per i posti riservati disposti parallelamente al senso di marcia, la lunghezza:

- ☐ A deve essere tale da consentire il passaggio di una persona su sedia a ruote tra un veicolo e l'altro
- ☐ B non deve essere inferiore a 6 metri
- ☐ C deve essere di almeno 5,50 metri
- ☐ D deve essere tale da consentire la deambulazione di una persona

30 Secondo l'art. 55 del d.lgs. 36/2023, entro quale termine dall'aggiudicazione dei lavori avviene la stipulazione del contratto?

- ☐ A Di regola entro 180 giorni
- ☐ B Di regola entro trenta giorni
- ☐ C Entro sei mesi
- ☐ D Entro un anno dall'aggiudicazione

- 31 In base al d.P.R. 151/2011, gli Enti e i privati responsabili delle attività di cui all'Allegato I del medesimo d.P.R.:
- ☐ A possono richiedere al Comando o alternativamente al Comune l'effettuazione di visite tecniche, da effettuarsi nel corso di realizzazione dell'opera
  - ☐ B non possono richiedere al Comando l'effettuazione di visite tecniche, da effettuarsi nel corso di realizzazione dell'opera
  - ☐ C devono richiedere al Comando l'effettuazione di visite tecniche, da effettuarsi nel corso di realizzazione dell'opera
  - ☐ D possono richiedere al Comando l'effettuazione di visite tecniche, da effettuarsi nel corso di realizzazione dell'opera
- 32 È possibile la sostituzione di tegole con un intervento di manutenzione ordinaria?
- ☐ A No, in nessun caso
  - ☐ B Sì, è possibile
  - ☐ C Sì, ma solo se si tratta di tegole piane
  - ☐ D Sì, ma solo se si tratta di tegole di acciaio
- 33 In base all'art. 82, comma 5, del d.P.R. 380/2001 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia), la richiesta di modifica di destinazione d'uso di edifici in luoghi pubblici o aperti al pubblico è accompagnata dalla dichiarazione:
- ☐ A del progettista che asseveri il rispetto delle norme tecniche per le costruzioni e la coerenza tra il progetto esecutivo riguardante le strutture e quello architettonico, nonché il rispetto delle eventuali prescrizioni sismiche contenute negli strumenti di pianificazione urbanistica
  - ☐ B di conformità agli strumenti urbanistici approvati e adottati, ai regolamenti edilizi vigenti, e alle altre normative di settore aventi incidenza sulla disciplina dell'attività edilizia e, in particolare, alle norme antisismiche, di sicurezza, antincendio, igienicosanitarie, alle norme relative all'efficienza energetica
  - ☐ C che attesta la conformità degli impianti installati negli edifici alle condizioni di sicurezza, igiene, salubrità, risparmio energetico prescritte
  - ☐ D di conformità alla normativa vigente in materia di accessibilità e di superamento delle barriere architettoniche
- 34 Con riferimento al Construction Management, indicare l'ordine corretto dal punto di vista temporale delle fasi del progetto di costruzione.
- ☐ A Pianificazione di base; progettazione di dettaglio; approvvigionamento e costruzione; progettazione di base; collaudo e consegna dell'opera
  - ☐ B Pianificazione di base; approvvigionamento e costruzione; progettazione di base; progettazione di dettaglio; collaudo e consegna dell'opera
  - ☐ C Pianificazione di base; progettazione di base; progettazione di dettaglio; approvvigionamento e costruzione; collaudo e consegna dell'opera
  - ☐ D Progettazione di base; progettazione di dettaglio; pianificazione di base; approvvigionamento e costruzione; collaudo e consegna dell'opera
- 35 In base al Codice della prevenzione incendi, quali sono le fasi della metodologia di progettazione prestazionale per l'ingegneria della sicurezza antincendio?
- ☐ A Analisi preliminare, analisi qualitativa, analisi quantitativa
  - ☐ B Analisi preliminare, analisi quantitativa
  - ☐ C Analisi qualitativa, analisi quantitativa
  - ☐ D Analisi preliminare, analisi preliminare, analisi finale

36 In base alla legge 240/2010, qual è la durata del mandato di un Rettore universitario?

- ☐ A Sei anni, rinnovabile
- ☐ B Sei anni, non rinnovabile
- ☐ C Cinque anni, rinnovabile
- ☐ D Cinque anni, non rinnovabile

37 In base al d.P.R. 380/2001 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia), in tema di progettazione di nuovi edifici e ristrutturazione di interi edifici, la progettazione deve prevedere l'installazione di un ascensore per ogni scala principale raggiungibile mediante rampe prive di gradini, nel caso di immobili con:

- ☐ A più di un livello fuori terra
- ☐ B più di tre livelli fuori terra
- ☐ C più di due livelli fuori terra
- ☐ D nessuna delle altre alternative è corretta

38 Quale, tra i seguenti, è uno strumento di project management?

- ☐ A Il Just in Time
- ☐ B Il Diagramma di Gantt
- ☐ C Il Management by Out
- ☐ D Nessuna delle altre alternative è corretta

39 In base al Codice della prevenzione incendi, l' "Indicatore speditivo della gravità di rischio di incendio associata all'esercizio ordinario di una qualsiasi attività" è:

- ☐ A la regola tecnica
- ☐ B il profilo di rischio di riferimento
- ☐ C la prevenzione incendi
- ☐ D il profilo di rischio

40 In base all'art. 82 del d.P.R. 380/2001 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia), nel caso in cui vengano realizzate opere negli edifici pubblici e privati aperti al pubblico in difformità dalle disposizioni vigenti in materia di accessibilità e di eliminazione delle barriere architettoniche, ove le difformità siano tali da rendere impossibile l'utilizzazione dell'opera da parte delle persone handicappate:

- ☐ A le opere sono dichiarate inagibili
- ☐ B gli edifici sono dichiarati inagibili
- ☐ C le opere sono dichiarate comunque agibili
- ☐ D le opere devono essere demolite

41 In base all'art. 2 del d.P.R. 151/2011, le attività sottoposte ai controlli di prevenzione incendi si distinguono nelle categorie:

- ☐ A A, B, C, D ed E
- ☐ B A, B, C e D
- ☐ C A, B e C
- ☐ D A, B, C, D, E ed F



42 **Quale delle seguenti opere NON è stata scritta da Pirandello?**

- ☐ A Uno, nessuno e centomila
- ☐ B Il gattopardo
- ☐ C Sei personaggi in cerca d'autore
- ☐ D Così è (se vi pare)

43 **In base al d.lgs. 36/2023, che cosa si intende per principio del risultato?**

- ☐ A Non è previsto tale principio nella normativa vigente
- ☐ B Perseguire il fine di raggiungere il risultato dell'affidamento del contratto e della sua esecuzione rispettando sempre i capitoli convenuti e le tempistiche stabilite inizialmente
- ☐ C Perseguire il risultato dell'affidamento del contratto e della sua esecuzione con la massima tempestività e il migliore rapporto possibile tra qualità e prezzo, nel rispetto dei principi di legalità, trasparenza e concorrenza
- ☐ D Perseguire il fine di raggiungere il risultato dell'affidamento del contratto e della sua esecuzione coinvolgendo sempre tutti i livelli dell'Amministrazione pubblica onde evitare contenziosi

44 **In base al Codice della prevenzione incendi, la "strategia antincendio" è:**

- ☐ A una categoria omogenea di strumenti di prevenzione, protezione e gestionali per la riduzione del rischio di incendio
- ☐ B l'insieme delle misure antincendio atte a ridurre le conseguenze di un incendio, che richiedono l'azione dell'uomo o l'attivazione di un impianto
- ☐ C l'analisi fondata sui principi generali di prevenzione incendi e sul bagaglio di conoscenze del progettista esperto del settore della sicurezza antincendio
- ☐ D la combinazione delle misure antincendio finalizzate al raggiungimento degli obiettivi di sicurezza antincendio

45 **Il d.lgs. 192/2005 e s.m.i. prescrive che tutti gli edifici di nuova costruzione dovranno essere a energia quasi zero a partire dal:**

- ☐ A 1° gennaio 2021
- ☐ B 1° gennaio 2020
- ☐ C 1° gennaio 2022
- ☐ D 1° gennaio 2023

46 **In base alla legge 240/2010, il Senato Accademico è composto:**

- ☐ A dal Rettore, dodici docenti di ruolo, due rappresentanti degli studenti, tre rappresentanti del personale tecnico-amministrativo
- ☐ B da un numero di membri proporzionato alle dimensioni dell'Ateneo, compresi il Rettore e una rappresentanza studentesca
- ☐ C da tutti i docenti di ruolo, il Rettore e una rappresentanza studentesca
- ☐ D dal Rettore, dodici docenti di ruolo, tre rappresentanti degli studenti

47 **Il d.P.R. 151/2011 all'art. 6 prescrive che i responsabili delle attività di cui all'Allegato I del medesimo d.P.R.:**

- ☐ A debbano comunicare al Comune i prescritti controlli, verifiche, interventi di manutenzione e informazione
- ☐ B debbano tenere traccia in qualunque modo dei prescritti controlli, verifiche, interventi di manutenzione e informazione
- ☐ C debbano annotare in un apposito registro i prescritti controlli, verifiche, interventi di manutenzione e informazione
- ☐ D possano non tenere traccia dei prescritti controlli, verifiche, interventi di manutenzione e informazione

- 48 In base al d.lgs. 192/2005 e s.m.i., la "quantità annua di energia primaria effettivamente consumata o che si prevede possa essere necessaria per soddisfare, con un uso standard dell'immobile, i vari bisogni energetici dell'edificio, la climatizzazione invernale e estiva, la preparazione dell'acqua calda per usi igienici sanitari, la ventilazione e, per il settore terziario, l'illuminazione, gli impianti ascensori e scale mobili", costituisce:
- ☐ A la prestazione energetica di un edificio
  - ☐ B l'energia consegnata o fornita di un edificio
  - ☐ C il fabbisogno annuale globale di energia primaria di un edificio
  - ☐ D la riqualificazione energetica di un edificio
- 49 Le donne italiane votarono per la prima volta:
- ☐ A nelle elezioni del 1946
  - ☐ B nelle elezioni politiche che portarono alla vittoria di Mussolini
  - ☐ C nelle elezioni politiche del 1919
  - ☐ D con la nascita del Regno d'Italia
- 50 In base al d.lgs. 192/2005 e s.m.i., quale dei seguenti NON rientra nella categoria "energia da fonti rinnovabili"?
- ☐ A Biomassa
  - ☐ B Fonti fossili
  - ☐ C Energia eolica
  - ☐ D Biogas
- 51 In tema di contratti di importo inferiore alle soglie europee, il Codice dei contratti pubblici (d.lgs. 36/2023) prevede che le stazioni appaltanti procedano all'affidamento diretto per i lavori di importo inferiore a:
- ☐ A 250.000 euro
  - ☐ B 140.000 euro
  - ☐ C 150.000 euro
  - ☐ D 145.000 euro
- 52 In base alla legge 13/1989 e s.m.i. (Disposizioni per favorire il superamento e l'eliminazione delle barriere architettoniche negli edifici privati), le innovazioni da attuare negli edifici privati dirette a eliminare le barriere architettoniche:
- ☐ A non sono considerate in alcun caso di carattere voluttuario
  - ☐ B sono sempre considerate di carattere voluttuario
  - ☐ C sono considerate di carattere voluttuario a seconda della volumetria
  - ☐ D sono considerate di carattere voluttuario a seconda del costo
- 53 In base al d.P.R. 380/2001, l'agibilità degli edifici è attestata mediante:
- ☐ A perizia
  - ☐ B referto
  - ☐ C segnalazione certificata
  - ☐ D autocertificazione

- 54 In base all'art. 82 del d.P.R. 380/2001 (Testo unico delle disposizioni legislative e regolamentari in materia edilizia), per gli edifici pubblici e privati aperti al pubblico soggetti ai vincoli di cui al decreto legislativo 490/1999, nel caso di mancato rilascio del nulla osta da parte delle autorità competenti alla tutela del vincolo:
- ☐ A la conformità alle norme vigenti in materia di accessibilità e di superamento delle barriere architettoniche può essere realizzata anche con opere stabili, per decisione del giudice
  - ☐ B non possono essere eseguite opere o interventi volti al superamento delle barriere architettoniche
  - ☐ C la conformità alle norme vigenti in materia di accessibilità e di superamento delle barriere architettoniche può essere realizzata con opere provvisoriale
  - ☐ D la conformità alle norme vigenti in materia di accessibilità e di superamento delle barriere architettoniche può essere realizzata anche con opere stabili, per decisione del TAR
- 55 In base al Codice dei contratti pubblici (d.lgs. 36/2023), se, in esito all'esperimento di una procedura aperta, non è stata presentata alcuna offerta, le stazioni appaltanti possono ricorrere a:
- ☐ A una procedura ristretta
  - ☐ B una procedura negoziata senza pubblicazione di un bando
  - ☐ C una procedura competitiva con negoziazione
  - ☐ D un dialogo competitivo
- 56 Il d.lgs. 36/2023 all'art. 107, comma 3, stabilisce che ... la stazione appaltante possa disporre negli atti di gara che le offerte siano esaminate prima della verifica dell'idoneità degli offerenti.
- ☐ A in tutte le procedure
  - ☐ B nelle procedure ordinarie
  - ☐ C nelle procedure ristrette
  - ☐ D nelle procedure aperte
- 57 In base al d.lgs. 199/2021, per "energia dell'ambiente" si intende:
- ☐ A energia proveniente da fonti rinnovabili non fossili
  - ☐ B energia termica naturalmente disponibile ed energia accumulata in ambienti confinati, che può essere immagazzinata nell'aria dell'ambiente, esclusa l'aria esausta, o nelle acque superficiali o reflue
  - ☐ C energia immagazzinata sotto forma di calore sotto la crosta terrestre
  - ☐ D ogni forma di energia
- 58 In base al Codice dei contratti pubblici (d.lgs. 36/2023), durante una procedura negoziata senza bando le stazioni appaltanti procedono di regola all'aggiudicazione dei relativi appalti sulla base:
- ☐ A dell'appartenenza dei contraenti a elenchi di operatori economici certificati
  - ☐ B del criterio temporale di presentazione delle offerte
  - ☐ C di indagini di mercato circa il prezzo più corretto dell'opera
  - ☐ D del criterio dell'offerta economicamente più vantaggiosa oppure del prezzo più basso, a eccezione di alcune ipotesi previste dal Codice stesso
- 59 In base al d.lgs. 192/2005 e s.m.i., la "sostanza o energia fornite dall'esterno del confine del sistema per il soddisfacimento dei fabbisogni energetici dell'edificio", è:
- ☐ A la pompa di calore
  - ☐ B il vettore energetico
  - ☐ C l'energia prodotta in situ
  - ☐ D l'impianto termico

60 In base al Codice della prevenzione incendi, garantire la capacità portante delle strutture in condizioni di incendio ha una finalità:

- ☐ A della resistenza al fuoco
- ☐ B della rivelazione e allarme
- ☐ C della compartimentazione
- ☐ D della reazione al fuoco

www.AlboPretorionline.it 17102125



[www.AlboPretorionline.it](http://www.AlboPretorionline.it) 17102/25

[www.AlboPretorionline.it](http://www.AlboPretorionline.it) 17102/25