PROVA N° 3

ESERCIZIO 1

La planimetria della pagina seguente rappresenta un'area del piano di un edificio destinata a sala lettura, ufficio e servizi igienici annessi che si trovano all'interno di una biblioteca universitaria. Sono a disposizione i locali quadri elettrici e il terrazzo scoperto. I locali con indicazione delle destinazioni d'uso sono al rustico. Gli altri locali non sono oggetto dei lavori.

I locali devono essere completati sia dal punto di vista edilizio che impiantistico.

Il candidato, al fine di predisporre uno studio di fattibilità per la realizzazione dei lavori di completamento prepari i seguenti elaborati:

- Relazione tecnico descrittiva degli interventi;
- Elenco delle lavorazioni da prevedere (non estimativo);

-	Cronoprogramma dei lavori;	
Quesito n° 1 II TU in materia di attività edilizia subordina al rilascio del permesso di costruire:		
	Gli interventi di manutenzione ordinaria. Gli interventi di nuova costruzione. Soltanto gli interventi di nuova costruzione.	
Quesito n° 2 Un'area edificabile può essere valutata:		
	Con il valore di mercato o con il valore di trasformazione. Con il valore di costo o con il valore di trasformazione. Solo con il valore di trasformazione.	
Quesito n° 3 Una carta in cui sono riportati molti punti quotati, distribuiti in modo omogeneo, prende il nome di:		
	Piano quotato. Carta tematica. Piano altimetrico.	
Quesito n° 4 Ai fini delle disposizioni sulle "Misure per la salute e sicurezza nei cantieri temporanei o mobili" cosa si intende per "uomini-giorno"?		
	Il numero minimo di lavoratori che devo essere presenti nel cantiere. L'entità presunta del cantiere rappresentata dalla somma delle giornate lavorative prestate dai lavoratori, anche autonomi, previste per la realizzazione dell'opera. Le ore lavorate da ciascun lavoratore per la realizzazione dell'opera.	
Quesito n° 5 Con il termine computo metrico estimativo si intende:		
	La misura esatta del fabbricato sulla base di una dettagliata analisi tecnica ed economica dei processi di costruzione necessari per realizzare l'opera.	

OMISSIS

	La stima parametrica del costo a nuovo del fabbricato sulla base di una dettagliata analisi tecnica ed economica dei processi di costruzione necessari per realizzare l'opera. La stima del costo a nuovo del fabbricato sulla base di una dettagliata analisi tecnica ed economica dei processi di costruzione necessari per realizzare l'opera.
Quesito Dopo o	o n° 6 quanto tempo dalla sua emissione, il certificato di collaudo assume carattere definitivo?
	Immediatamente; dopo due anni; dopo sei mesi.
Quesito	rilasciato il permesso di costruire (art. 11, D.P.R. 380/2001)? Proprietario dell'immobile (o a chi abbia titolo a richiederlo). Progettista. Direttore dei lavori.
	L'Autorità Nazionale Anticorruzione L'Autorità Nazionale Anticontraffazione L'Autorità Nazionale Contratti pubblici
Quesito n° 9 A chi compete il coordinamento delle attività gestionali, amministrative e contabili del Dipartimento?	
	Al Direttore Generale Al Segretario del Dipartimento Al Rettore
Quesito	o n° 10
Qual è lo scopo principale di AutoCAD?	
	Creare e modificare documenti di testo Progettare e modellare in ambiente CAD Creare presentazioni grafiche

OMISSIS

Firma autografa omessa ai sensi dell'art. 3 d.lgs. 39/1993.

