

Pesaro, firmato digitalmente il 10/08/2022

**CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, PER LA COPERTURA A TEMPO INDETERMINATO E A TEMPO PIENO DI N. 1 POSTO DI DIRIGENTE DEL SERVIZIO 4 "VIABILITA' - PROGETTAZIONE OPERE PUBBLICHE RETE VIARIA" – PUBBLICAZIONE ESTRATTO VERBALE PROVA ORALE.**

L'anno duemilaventidue giorno ventuno (21) del mese di luglio, alle ore nove (8,00) in Pesaro, precisamente presso la sede della Provincia di Pesaro e Urbino, in Viale Gramsci n. 4, si è riunita la Commissione esaminatrice per la prova orale del concorso pubblico, per esami, per la copertura a tempo indeterminato e a tempo pieno, di n. 1 posto di dirigente del Servizio 4 "Viabilità – Progettazione opere pubbliche rete viaria".

La Commissione, nominata con determinazione del Segretario generale n. 659 del 17/06/2022 è così composta:

- |   |                      |
|---|----------------------|
| - dott. MARCO DOMENICUCCI ( <i>direttore generale dell'ente</i> )               | - COMPONENTE INTERNO |
| - dott.ssa PAOLA NONNI ( <i>dirigente del Comune di Pesaro</i> )<br>ESTERNO     | - COMPONENTE         |
| - arch. ADRIANO GIANGOLINI ( <i>dirigente del Comune di Fano</i> )<br>ESTERNO   | - COMPONENTE         |
| - dott. PAOLO BRACCINI ( <i>esperto per competenze trasversali</i> )<br>ESTERNO | - COMPONENTE         |

Le funzioni di segretaria verbalizzante sono svolte da Bracci Roberta, funzionario area amministrativa della Provincia di Pesaro e Urbino.

**LA COMMISSIONE**

Constatata la regolarità della sua costituzione e la presenza di tutti i suoi componenti, stabilisce che il colloquio individuale, per il quale sono previsti massimo 20 punti, consisterà nella risposta ad una domanda sulle materie d'esame, sorteggiata fra le sei domande previamente predisposte, sotto riportate integralmente:

- 1) Opere, depositi e cantieri stradali e loro delimitazione con barriere (art. 32 regolamento attuazione);
- 2) Piani urbani del traffico e piano del traffico per la viabilità extra urbana (art. 36);
- 3) La disciplina delle fasce di rispetto stradale (art. 16 CdS e artt. 26-27-28 regolamento attuazione);
- 4) Pubblicità sulle strade e sui veicoli (art. 23 CdS);
- 5) Passaggio di proprietà fra enti proprietari delle strade (art. 4 regolamento attuazione);
- 6) La disciplina dei trasporti eccezionali prevista dal codice della strada e dalla normativa regionale (art. 10 CdS, art. 13 regolamento attuazione).

Quanto al colloquio-intervista, finalizzato all'osservazione e valutazione delle capacità, attitudini e motivazioni individuali possedute dal candidato (competenze trasversali), per il quale sono previsti massimo 7 punti, la Commissione stabilisce di articolarlo nella somministrazione di un test e in un colloquio sul *curriculum vitae*.

Si riportano di seguito le domande del test, contrassegnate dai numeri 1, 2, 6, 12, 17, 20. I candidati devono indicare la soluzione più efficace e quella meno efficace. Le risposte corrette sono contrassegnate da una x.

### 1 Si crea una tensione con un collega

Azioni	+ efficace	- efficace
1 Cerca di trovare una tregua attraverso un atteggiamento cooperativo.	X	
2 Cerca di trovare una tregua attraverso la mediazione di altri colleghi.		
3 Cerca di trovare una tregua dopo avere esasperato la situazione e averla fatta esplodere.		X
4 Cerca di trovare una tregua parlandogli in modo diretto e perentorio.		

### 2 Deve spiegare ad un collega il perché di una data decisione

Azioni	+ efficace	- efficace
1 Regola la spiegazione ed il linguaggio a seconda della persona.		
2 Consegna una relazione al fine di documentare quanto fatto.		X
3 Spiega le problematiche affrontate e le soluzioni individuate.	X	
4 Si esprime con parole semplici e chiare.		

### 6 Durante una riunione di lavoro un collega dichiara, argomentando, di non condividere le sue opinioni

Azioni	+ efficace	- efficace
1 Discute degli argomenti indicati e sollecita anche ulteriori punti di vista per poi trarre, in riunione, le conclusioni ringraziando il collega.	X	

2 Risponde in modo tale da far capire che il collega non deve mettersi in mostra a sue spese.		X
3 Lo ascolta e lo considera in quanto possono essere buoni consigli.		
4 Ringraziando il collega, discute degli argomenti indicati ed evidenzia gli aspetti positivi della sua proposta.		

## 12 Vuole introdurre dei cambiamenti nelle modalità di lavoro

Azioni	+ efficace	- efficace
1 Ascolta e considera le indicazioni dei collaboratori ma guida lei il cambiamento.	X	
2 Spiega i cambiamenti e li attua con una forte supervisione.		
3 Sollecita i collaboratori ad individuare le proprie soluzioni.		X
4 Coinvolge i collaboratori nella realizzazione del cambiamento non fornendo indicazioni stringenti.		

## 17 Presiede una riunione di lavoro che deve portare ad una decisione importante ma non emerge un consenso univoco

Azioni	+ efficace	- efficace
1 Demanda ad un'altra riunione le conclusioni.		X
2 Procede ad una votazione.		
3 Indica le decisioni che sono emerse e aspetta che si formi il consenso.		
4 Riassume tutte le posizioni ed esplicita la sua comprensione degli interventi e sulle decisioni.	X	

## 20 Deve redigere un progetto molto complesso dove sono coinvolti anche altri colleghi che non sembrano attivarsi per il loro contributo.

Azioni	+ efficace	- efficace
1 Si assume sostanzialmente tutto il lavoro per rispettare la data di consegna.		
2 Organizza una riunione con i	X	

colleghi e ribadisce in modo molto chiaro i contributi che devono fornire e le relative scadenze.		
3 Coinvolge il Direttore Generale affinché intervenga.		
4 Svolge con la massima attenzione quello che è di sua competenza.		X

La commissione conviene di accertare la conoscenza della lingua inglese, per la quale sono previsti massimo 1,5 punti, sottoponendo ciascun candidato alla lettura e traduzione in italiano di un breve testo in inglese, sorteggiato tra i sei testi predisposti, che sotto si riportano:

1) A bridge is an infrastructure, typical of civil engineering, used to overcome an obstacle, natural or artificial, which is interposed to the continuity of a communication route. We will have bridges proper if the obstacle is represented by a watercourse, viaduct if the obstacle is a valley, overpasses if the obstacle is represented by another communication route of the same type as the crossing one.

2) The retaining wall is a wall with the main function of supporting, or containing, land fronts of any nature and type, possibly artificial or water such as swimming pools and dams. The materials with which the retaining walls can be built are: brick masonry, unreinforced concrete masonry, reinforced concrete, gabions. Gravity walls are made of unreinforced concrete and can sometimes incorporate large lithic elements.

3) The guardrail is a safety and passive restraint device designed to contain vehicles inside the road and / or roadway, with the aim of improving safety by reducing the effects of accident due to skidding.

This protection is placed externally with respect to the roadway, in a central position as a traffic divider in two-way roads and on the edges of all viaducts and bridges.

4) Concrete is an artificial building material consisting of a mixture of binder, water and fine and large aggregates and with the addition, as needed, of additives and / or mineral additions that affect the physical or chemical characteristics, as well as the performance, or both fresh and hardened conglomerate.

5) Asphalt is a natural mixture of solid and semi-fluid hydrocarbons, mostly consisting of bitumen; solid and dark in color is found as an impregnating agent of limestone rocks, the whole is called asphalt rock; bitumen is extracted from the asphalt.

Currently, for the realization of the surface layers of the road pavement, the term "asphalt" refers to the artificial bituminous conglomerate.

6) The arch, in architecture, is a curved structural element that rests on two columns.

It normally consists of ashlars, that is, cut stones, or brick, whose joints are arranged radially towards a hypothetical center: for this reason they have a trapezoidal shape and are more properly called wedges.

La Commissione, infine, stabilisce che l'accertamento delle conoscenze informatiche, per il quale sono previsti massimo 1,5 punti, consisterà in una prova pratica di utilizzo di un foglio di calcolo di LibreOffice Calc.

(omissis)

The screenshot shows the LibreOffice Calc interface with a spreadsheet titled 'LAVORI DITTE DEL MESE DI GIUGNO PER LA LIQUIDAZIONE DELLA REPERIBILITA''. The spreadsheet has the following data:

A	B	C	D	E	F	G	H
1	<b>LAVORI DITTE DEL MESE DI GIUGNO PER LA LIQUIDAZIONE DELLA REPERIBILITA'</b>						
2	DITTE	IMPORTO NETTO IVA	IMPORTO COMPLESSIVO				
3	ROSSI	100.000,00 €	=B3*0,22	=B3+C3			
4	VERDI	200.000,00 €	=B4*0,22	=B4+C4			
5	BIANCHI	300.000,00 €	=B5*0,22	=B5+C5			
6	GIALLI	400.000,00 €	=B6*0,22	=B6+C6			
7	<b>TOTALE</b>	<b>=SOMMA(B3:B6)</b>	<b>=SOMMA(C3:C6)</b>	<b>=SOMMA(D3:D6)</b>			

The interface includes a menu bar, a toolbar, a Navigator pane on the right, and a status bar at the bottom showing 'Foglio 1 di 1', 'Selezionate: 7 righe, 4 colonne', and 'Media: 325333,333333333; Somma: 4880000'.

Il Segretario generale  
CANCELLIERI MICHELE  
(Sottoscritto digitalmente ai sensi  
dell'art. 21 D.Lgs. n. 82/2005 e s.m.i.)