



COMUNE DI BARI

Ripartizione Personale
Posizione Organizzativa Strutturale Assunzioni e Cessazioni

**CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI E ESAMI PER IL CONFERIMENTO DI N. 2
POSTI DI WEBMASTER - CATEGORIA D – FAMIGLIA PROFESSIONALE
INFORMATICA, RESO NOTO CON AVVISO DEL 28/1/2022**

*In ottemperanza a quanto disposto dall'art. 19 del D-Lgs n. 14/3/2013 n. 33, come modificato dall'art. 8 comma 1 lettera a) del D. Lgs 25/5/2016 n. 97, vengono di seguito riportati i criteri di valutazione della prova scritta stabiliti dalla Commissione Giudicatrice per il concorso pubblico di cui all'oggetto, tuttora in pubblicazione sul portale istituzionale. Per la prova scritta effettuata in data **06.06.2022** sono stati predisposti n. 3 diversi questionari a risposta aperta, sotto forma di trattazione sintetica entro i limiti di tre riquadri (A4) uno per ogni quesito, con lo stesso grado di difficoltà.*

CRITERI VALUTAZIONE PROVA SCRITTA

Conoscenza degli argomenti - max 9 punti
Pertinenza e proprietà delle informazioni, rielaborazione critica, completezza
Capacità logica argomentativa – max 9 punti
Chiarezza, organicità e correttezza espositiva
Padronanza del linguaggio tecnico e dei riferimenti normativi – max 9 punti
Uso del linguaggio del linguaggio tecnico e dei riferimenti normativi
Sintesi - max 3 punti
Capacità di riunire e coordinare in forma sintetica i concetti essenziali

PROVA SCRITTA – QUESTIONARIO SORTEGGIATO
QUESTIONARIO N. 2

QUESITO 1

I portali delle Pubbliche Amministrazioni hanno l'obbligo, tra l'altro, di rispettare i requisiti di accessibilità. Si descrivano alcune delle caratteristiche che consentono di definire un portale "accessibile", e si riportino gli eventuali riferimenti normativi ad esse correlati.

QUESITO 2

Il candidato illustri brevemente le principali caratteristiche delle architetture orientate ai servizi (SOA). Fornisca inoltre una descrizione di ESB (Enterprise Service Bus), e le differenze tra servizi SOAP e REST.

QUESITO 3

Il monitoraggio delle visite di un sito web rappresenta un'attività fondamentale per comprendere se un sito risponde correttamente ai bisogni informativi e/o di servizio degli utenti. Il candidato descriva le modalità di funzionamento di un sistema di analytics, i possibili indicatori da monitorare, e riporti un esempio di soluzione presente sul mercato che potrebbe utilizzare una Pubblica Amministrazione.