

**DOMANDE CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, PER LA  
COPERTURA DI 6 POSTI DI ESPERTO IN DATA SCIENCE (AREA  
FUNZIONARI) NEI RUOLI DEL PERSONALE AMMINISTRATIVO  
DELLA CORTE DEI CONTI PER LE ESIGENZE DELLA SEDE  
CENTRALE – INDETTO CON DECRETO DEL SEGRETARIO  
GENERALE N. 234 DEL 20/11/2023, PUBBLICATO NEL PORTALE  
INPA IN DATA 7/12/2023 - PROVA SCRITTA - BUSTA 2**

- 
- 1) Il candidato descriva il Big Data Framework
- 
- 2) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica
- 
- 3) Qual è il processo di analisi dei dati nella Data Science?
- 
- 4) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica
- 
- 5) Quali sono gli strumenti e i principali vantaggi della Data Visualization?
- 
- 6) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica
- 
- 7) Cosa si intende per Business Intelligence Operativa/Direzionale/Strategica?
- 
- 8) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica
- 
- 9) Quali sono le principali architetture cloud per la data analysis nella Pubblica Amministrazione?
- 
- 10) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica
- 
- 11) Il candidato illustri i principali aspetti di sicurezza e privacy delle piattaforme cloud
- 
- 12) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica

*M.M. J. S.B. R.D.*

PROVA

NOVA

ESTIMATIVA

Arquivo Caixa  
Arquivo de banco

1904  
1905

—

1906  
1907

**DOMANDE CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, PER LA  
COPERTURA DI 6 POSTI DI ESPERTO IN DATA SCIENCE (AREA  
FUNZIONARI) NEI RUOLI DEL PERSONALE AMMINISTRATIVO  
DELLA CORTE DEI CONTI PER LE ESIGENZE DELLA SEDE  
CENTRALE – INDETTO CON DECRETO DEL SEGRETARIO  
GENERALE N. 234 DEL 20/11/2023, PUBBLICATO NEL PORTALE  
INPA IN DATA 7/12/2023 - PROVA SCRITTA - BUSTA 3**

- 
- 1) Quali sono le principali tecniche di Big Data Analysis?
- 
- 2) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica
- 
- 3) Il candidato descriva l'architettura di un sistema di gestione dei Big Data
- 
- 4) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica
- 
- 5) Il candidato descriva i principali modelli di apprendimento in ambito machine learning
- 
- 6) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica
- 
- 7) Il candidato descriva vantaggi e svantaggi dell'implementazione di una Dashboard
- 
- 8) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica
- 
- 9) Il candidato descriva i modelli di cloud pubblico, privato e ibrido, soffermandosi sulle infrastrutture e piattaforme più adatte per le esigenze di una Pubblica Amministrazione
- 
- 10) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica
- 
- 11) Quali sono le principali tecniche di privacy by design?
- 
- 12) In relazione al Quesito il candidato può inserire una parte grafica



PROVA

NON

ESTRATTA

Avvenimenti  
Anche di  
Cosenza

MCM

86

132-29