

Procedura selettiva per la progressione tra le aree riservata al personale di ruolo per la copertura di n. 11 posti di categoria D, posizione economica D.1, famiglia professionale lavorativa “Specialista gestione del territorio e del patrimonio pubblico” (B.U.R.E.R.T. n. 252/2019)

PROVA SCRITTA 29 GIUGNO 2020

PROVA N.3

(sono evidenziate in rosso le soluzioni alle domande di inglese e informatica)

QUESITI A RISPOSTA APERTA: RISPONDERE ENTRO LO SPAZIO PREDEFINITO

1. Gli Organi della Regione previsti dal Titolo V della Costituzione. Individuazione e funzioni.

2. Si descrivano i compiti ed i requisiti professionali del Responsabile Unico del Procedimento (RUP) nell'ambito della fase esecutiva di un lavoro pubblico, nonché le funzioni a cui deve assolvere ai sensi del D.Lgs. 81/2008.

3. Si descriva l'articolazione di competenze in materia di pianificazione di emergenza ai fini di protezione civile

4 Si descrivano le principali tipologie di opere di messa in sicurezza e primo intervento urgente, sia in campo idraulico che idrogeologico.

PROVA D'INGLESE N.3

Esercizio n.1

Riempire ogni spazio con le parole/verbi/preposizioni/aggettivi che trovate nella lista che segue l'estratto dell'articolo.

Uno spazio è già riempito a titolo di esempio.

Ogni spazio riempito correttamente vale 0,25 punti.

Totale punteggio primo esercizio: 1 punto

Source: Press release 28 November 2018 Brussels (<https://ec.europa.eu/commission/presscorner>)

“The Commission calls for a climate neutral Europe by 2050”

Commissioner for Transport, Violeta Bulc said: “All transport modes **should** (1) contribute to the decarbonisation of our mobility system. The goal is to reach net-zero emissions by 2050. This requires a system approach with low and zero emission vehicles, strong increase in rail network capacity, and a much more efficient organisation of the transport system, based **on** (2) digitalisation; incentives for behavioural changes; alternative fuels and smart infrastructure; and global commitments. All (3) this driven by innovation and investments.”

Following (4) the invitation by the European Council in March 2018, the Commission's vision for a climate-neutral future covers nearly all EU policies and is in line with the Paris Agreement objective to keep temperature increase to well below 2°C, and pursue efforts to keep it to 1.5°C. For the EU to lead the **world** (5) towards climate neutrality means achieving it by 2050.

List
world
on
should
following
all

Esercizio n. 2

Leggi il testo “Tectonic Plates, Volcanoes and Earthquakes” e poi scegli l’alternativa corretta alle due domande poste.

Ogni risposta corretta vale 0,50 pt

Totale punteggio 2° esercizio: 1 punto

Source: OUP “High Five” P. Bowen, D. Delaney

Tectonic Plates, Volcanoes and Earthquakes

Dramatic geological events often happen in the areas where different tectonic plates meet. Mountains (like the Himalayas and the Andes) were formed during a collision of plates.

Natural disasters are very frequent in the countries around the Pacific Ocean, like Japan, Chile and the Philippines. The edge of the Pacific Ocean is sometimes known as the “Ring of Fire” because about 75% of the world’s active volcanoes are in this area, and 90% of the world’s earthquakes happen there. The Ring of Fire exists because it follows the boundary of the tectonic Pacific Plate.

New Zealand is a group of islands on the boundary between the Pacific Plate and the Australian Plate. New Zealand’s mountains, the southern Alps, were formed by tectonic plate collisions. The country also has frequent earthquakes and active volcanoes.

1.What is the “Ring of Fire”?

- A) It’s a volcano in the Pacific Ocean
- B) It’s Japan, Chile and the Philippines
- C) It’s an area with lots of volcanoes**

2.Why does New Zealand have dramatic natural disasters?

- A) Because it is a group of islands
- B) Because it has high mountains
- C) Because two tectonic plates meet there**

Esercizio n.1

(contab. GIS)

In Alice lavori, quali sono i documenti di cui risulta necessaria la compilazione per l'emissione del certificato di pagamento.

Esercizio n.2

Una carta geografica è in scala 1:200.000. Quanto distano tra loro nella realtà due località distanti 4 centimetri sulla carta?

1. 4 Km
2. 8 Km
3. 2 Km