

Selezione pubblica, per titoli ed esami, per l'assunzione a tempo determinato di n. 9 (nove) unità di personale nel profilo professionale di Tecnologo – III livello retributivo presso l'Istituto Nazionale di Geofisica e Vulcanologia Sezioni: Osservatorio Nazionale Terremoti (ONT) Roma 1 Roma 2 e Palermo Codice Bando: 9TEC-EPOMAR-07-2021 (Pubblicato su G.U.n.57del 20.07.2021) -Nomina Commissione DG n. n. 423 del 20/09/2021) relativa al profilo “A”, come riportato all'art.1 comma 2 del bando

Domande Colloquio

Esperienze lavorative attinenti al profilo del bando

Scrittura di un codice di calcolo per ordinare in ordine crescente un vettore di dati random

Differenza tra i linguaggi di programmazione come Matlab e Python

Trasmissione radio si segnali

Tecniche di rilevamento di gas

PROVA INGLESE

Conference Paper: October 2015 - Geosub 2015

Article title: A COMBINED REMOTE SENSING APPROACH IN COASTAL ZONE: LASER SCANNER SURVEY AND AUV ECOMAPPER MONITORING IN ACI CASTELLO (CATANIA, SICILY)

Authors: Feo R. (1); Barbera G. (1); Giuliano S.(1); Pampalone V. (1); Savarino S.(1); Liuzzo M. (1); De Marchis M. (1); Freni G.

Domande Colloquio

Esperienze lavorative attinenti al profilo del bando

Scrittura di un codice di calcolo per ordinare in ordine crescente un vettore di dati random

Codici di calcolo sequenziali e paralleli per la gestione di dati e matrici

Trasferimento e dissipazione di energia nei controllori

A cosa serve il watchdog?

PROVA INGLESE

Article: The Making of Arduino - IEEE Spectrum

Authors: By David Kushner

Domande Colloquio

Esperienze lavorative attinenti al profilo del bando

Scrittura di un codice di calcolo per ordinare in ordine crescente un vettore di dati random

Gestione di un sistema sottomarino. Quali possono essere le difficoltà connesse ad una deposizione ed un prelievo?

Definire una trasformata di Furier e i sistemi di filtrazione dei segnali

Interrogazione di database

PROVA DI INGLESE:

Article: Vulcanization

Authors: A.Y.CORAN

Journal: Science and Technology of Rubber (Second Edition) 1994, Pages 339-385