

PROCEDURA SELETTIVA PUBBLICA, PER TITOLI ED ESAMI, PER LA COSTITUZIONE DI RAPPORTO DI LAVORO A TEMPO DETERMINATO E PIENO, PER LA DURATA DI UN ANNO, CON 1 UNITÀ DI PERSONALE DA INQUADRARE NELLA CATEGORIA C, POSIZIONE ECONOMICA C1, AREA TECNICA, TECNICO-SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI, PER LE ESIGENZE DEL CENTRO DI SERVIZI PER IL PONENTE LIGURE DELL'UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA PER IL SUPPORTO TECNICO ALLE ATTIVITÀ DI GESTIONE SPECIALISTICA DELLE INFRASTRUTTURE SPORTIVE IN FUNZIONE PRESSO IL CAMPUS DI SAVONA, SITO IN VIA MAGLIOTTO 2, NELL'AMBITO DEL PROGETTO DI COSTITUZIONE DI UN CENTRO DI INNOVAZIONE PER GLI SPORT DEL MARE, INDETTA CON D.D.G. N. 2869 DEL 10.07.2019, PUBBLICATO NELLA G.U. N. 63, 4^ SERIE SPECIALE, DEL 09.08.2019.

Adempimenti di cui all'art. 19 del D.lgs n. 33/2013, come modificato dall'art. 18 del D.lgs n. 97/2016

TRACCE DELLA PROVA PRATICA

Il giorno 23 ottobre 2019 alle ore 9:30 presso CenVis ha avuto luogo la terza riunione della Commissione esaminatrice della procedura di cui al titolo, per lo svolgimento della prova pratica.

La Commissione, regolarmente convocata e presente al completo, dopo ampia discussione, ha stabilito, a norma dell'art. 12, comma 6 del "Regolamento di assunzione del personale tecnico amministrativo" di questo Ateneo, le seguenti tre tracce:

1) Il candidato individui all'interno della palestra un tapis roulant, spieghi brevemente a cosa serve, come funziona e mostri alla commissione alcune delle possibilità offerte dal macchinario in fase di programmazione degli esercizi, dimostrando, infine, come svolgere correttamente gli stessi; partenza con il tuffo; 25 mt stile libero; 25 mt stile libero testa alta; recupero oggetto sul fondo.

2) Il candidato individui all'interno della palestra la pressa per gambe, spieghi brevemente a cosa serve, come funziona e mostri alla commissione alcune delle possibilità offerte dal macchinario in fase di programmazione degli esercizi, dimostrando, infine, come svolgere correttamente gli stessi; partenza con il tuffo; 25 mt stile libero; 25 mt rana subacquea; trasporto oggetto per 25 mt completamente fuori dall'acqua

3) Il candidato individui all'interno della palestra il macchinario denominato chest press, spieghi brevemente a cosa serve, come funziona e mostri alla commissione alcune delle possibilità offerte dal macchinario in fase di programmazione degli esercizi, dimostrando, infine, come svolgere correttamente gli stessi; partenza con il tuffo; 25 mt stile libero; 25 mt dorso; recupero oggetti sul fondo e posizionamento bordo vasca.

E' stata estratta la prova indicata con il n. 2.

Savona, 23 ottobre 2019

La Commissione:

- Prof. Piccardo Giuseppe	Presidente	F.to Piccardo Giuseppe
- Prof.ssa Gualeni Paola	Componente	F.to Gualeni Paola
- Dott.ssa Zucchiatti Daniela	Componente	F.to Zucchiatti Daniela
- Palombino Sara	Segretario	F.to Palombino Sara