

Concorso pubblico, per titoli ed esami, con eventuale preselezione, per la copertura di n. 1 posto di personale categoria D - posizione economica 1, area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, da assumere con rapporto di lavoro subordinato a tempo indeterminato a tempo pieno, presso il Dipartimento Politecnico di ingegneria e architettura – DPIA dell’Università degli Studi di Udine (profilo Idraulica e strade)

Ai sensi, per gli effetti e per gli adempimenti previsti dall’art. 19 del D.Lgs. 33/2013, n. 33 (*“Riordino della disciplina riguardarne il diritto di accesso civico e gli obblighi di pubblicità, trasparenza e diffusione di informazioni da parte delle pubbliche amministrazioni”*) e successive modificazioni e integrazioni, la Commissione, nominata con Provvedimento Dirigenziale n. 78 del 18/02/2020, e così composta:

Presidente	prof. BALDO Nicola	Prof. Associato - Dipartimento politecnico di ingegneria e architettura - Università degli Studi di Udine
Componente	dott.ssa BOSA Silvia	Ricercatore Universitario - Dipartimento politecnico di ingegneria e architettura - Università degli Studi di Udine
Componente	dott. DEL FABBRO Marco	Categoria D - Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati - Dipartimento politecnico di ingegneria e architettura - Università degli Studi di Udine
Segretaria	Sig.ra PITTICCO Maria Teresa	Categoria D - Area amministrativa-gestionale - Dipartimento politecnico di ingegneria e architettura - Università degli Studi di Udine

COMUNICA

di aver formulato le seguenti tracce per le prove scritte:

1^ prova scritta del giorno 29.05.2020

Titolo n. 1: Come si può impostare tecnicamente un’indagine sulla sicurezza idraulica di un corso d’acqua? Il candidato dedichi particolare attenzione alle procedure che coinvolgono aspetti tecnici e operativi.

Titolo n. 2: Come si potrebbero predisporre tecnicamente delle prove sperimentali a fini didattici, inerenti l’illustrazione dei principali fenomeni relativi alle correnti a superficie libera?

Titolo n. 3: Come si può impostare tecnicamente un’indagine sulle attività propedeutiche alle operazioni di dragaggio di canali navigabili in ambito lagunare? Il candidato dedichi particolare attenzione alle procedure che coinvolgono aspetti tecnici e operativi.

2^ prova scritta del giorno 29.05.2020

Titolo n. 1: Come si può impostare tecnicamente una indagine sulla sicurezza degli attraversamenti pedonali in ambiente urbano con un simulatore di guida?

Titolo n. 2: Come si può impostare tecnicamente una indagine sulla sicurezza delle manovre di sorpasso in ambiente autostradale con un simulatore di guida?

Titolo n. 3: Come si potrebbe condurre una regressione o interpolazione, in particolare con tecniche neurali, di dati sperimentali relativi alla caratterizzazione meccanica di materiali stradali?

Si comunica altresì che la candidata, ha estratto, quanto alla prima prova, il titolo n. 3 e, quanto alla seconda, il titolo n. 1.

Dei titoli non estratti è stata data lettura.

Casier, 29.05.2020_____

Il Presidente Commissione Giudicatrice
Prof.

