

PUBBLICAZIONE, AI SENSI DELL'ART. 19 DEL D.LGS N. 33 DEL 14 MARZO 2013, MODIFICATO DALL'ART. 18 DEL D.LGS N. 97 DEL 25 MAGGIO 2016 COME INTEGRATO DALL'ART.1 C. 145 DELLA LEGGE 27 DICEMBRE 2019 N. 160, DEI QUESITI DELLA PROVA ORALE STABILITI DALLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DELLA SELEZIONE DI SEGUITO INDICATA NELLA RIUNIONE IN DATA 19/06/2023

Bando 367.332 TEC INM

CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO PIENO E INDETERMINATO DI UNA UNITÀ DI PERSONALE PROFILO TECNOLOGICO - III LIVELLO PROFESSIONALE - PRESSO L'ISTITUTO DI INGEGNERIA DEL MARE (INM) – Genova SETTORE TECNOLOGICO: SUPPORTO ALLA RICERCA

SERIE 1 (NON ESTRATTA)

- a. Il candidato è invitato ad una discussione sulle esperienze indicate nel curriculum, sui rapporti tecnico/gestionali e/o pubblicazioni o brevetti presentati
- b. 1) Il candidato illustri il sistema di controllo della navigazione di un veicolo autonomo di sua conoscenza. 2) Il candidato presenti e discuta un problema di scheduling nell'ambito del trasporto marittimo
- c. Il candidato legga e traduca un brano tratto dalla rivista “Npj Ocean Sustainability” contenuto nella busta
- d. Il candidato presenti le possibili applicazioni di un foglio elettronico come Excel

SERIE 2 (ESTRATTA)

- a. Il candidato è invitato ad una discussione sulle esperienze indicate nel curriculum, sui rapporti tecnico/gestionali e/o pubblicazioni o brevetti presentati
- b. 1) Il candidato illustri il sistema di propulsione di un veicolo autonomo di sua conoscenza. 2) Il candidato presenti e discuta possibili tecniche euristiche per la soluzione di un problema di trasporto marittimo di sua conoscenza
- c. Il candidato legga e traduca un brano tratto dalla rivista “Npj Ocean Sustainability” contenuto nella busta

SERIE 3 (NON ESTRATTA)

- a. Il candidato è invitato ad una discussione sulle esperienze indicate nel curriculum, sui rapporti tecnico/gestionali e/o pubblicazioni o brevetti presentati
- b. 1) Il candidato illustri come imposterebbe una campagna di acquisizione su di un'area di mare con un veicolo autonomo di sua conoscenza. 2) Il candidato presenti e discuta possibili tecniche esatte per la soluzione di un problema di trasporto marittimo di sua conoscenza
- c. Il candidato legga e traduca un brano tratto dalla rivista “Npj Ocean Sustainability” contenuto nella busta
- d. Il candidato presenti un possibile pacchetto informatico per la realizzazione di presentazioni

IL RESPONSABILE DEL PROCEDIMENTO