

PUBBLICAZIONE, AI SENSI DELL'ART.19 DEL D.LGS N. 33 DEL 14 MARZO 2013, MODIFICATA DAL D.LGS 25 MAGGIO 2016 N 97/2016, E INTEGRATA DALL'ART.1 CPMPA 145 DELLA LEGGE 27 DICEMBRE 2019 N. 160, DELLE TRACCE D'ESAME STABILITE DALLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO DI SEGUITO INDICATO NELLA RIUNIONE DEL 13/03/2023

BANDO N. 367.335

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 SCIENZE E TECNOLOGIE PER L'ENERGIA E LA MOBILITA' SOSTENIBILI (STEMS) DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE – FERRARA - SETTORE TECNOLOGICO. SUPPORTO ALLA RICERCA

- La candidata/ il candidato esponga metodologie sperimentali per la caratterizzazione di componenti e/o sistemi meccanici ed elettronici in uno dei campi dei veicoli on road, off road e delle macchine agricole. **Estratta**
- La candidata/ il candidato esponga metodologie di modellazione per la simulazione di componenti e/o sistemi meccanici in uno dei campi dei veicoli on road, off road e delle macchine agricole. **Non Estratta**
- La candidata/ il candidato esponga sistemi per il controllo di componenti e/o sistemi meccanici per la propulsione e/o la movimentazione di veicoli on road, off road e delle macchine agricole. **Estratta**

Domande informatica

- La candidata/ il candidato esponga programmi per l'analisi e la rappresentazione grafica dei dati. **Estratta**
- La candidata/ il candidato esponga programmi per acquisizione dati. **Non Estratta**
- La candidata/ il candidato esponga le proprietà fondamentali di un sistema operativo. **Estratta**

Il segretario

Paola Pugliese