

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 CPMMA 145 DELLA LEGGE 27 DICEMBRE 2019 N. 160, DELLE TRACCE D'ESAME STABILITE DALLA COMMISSIONE ESAMINATRICE DEL CONCORSO DI SEGUITO INDICATO NELLA RIUNIONE DEL 12/12/2022

## **BANDO 367.254 CTER STIIMA**

**CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER L'ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI LAVORO A TEMPO INDETERMINATO DI 1 UNITA' DI PERSONALE PROFILO COLLABORATORE TECNICO ENTI DI RICERCA, VI LIVELLO PROFESSIONALE PRESSO L'ISTITUTO DI SISTEMI E TECNOLOGIE INDUSTRIALI INTELLIGENTI PER IL MANIFATTURIERO AVANZATO (STIIMA) DEL CONSIGLIO NAZIONALE DELLE RICERCHE – MILANO**

### **Serie ESTRATTA "Busta A"**

- 1) Descrivere le proprie esperienze tecniche, lavorative e formative relative alle tematiche del bando. Che attività svolge attualmente?
- 2) C'è qualcosa che aggiungerebbe o modificherebbe relativamente alla sua prova teorico-pratica?
- 3) Commentare il disegno tecnico meccanico allegato: riconoscere i componenti principali e descrivere l'oggetto rappresentato
- 4) Commentare lo schema elettrico allegato: riconoscere i componenti (schema Rientr@ impianto generale)
- 5) Descrivere le proprie motivazioni e prospettive lavorative
- 6) Inglese: leggere ad alta voce il testo inglese in allegato (frasi evidenziate) e tradurlo in italiano
- 7) Informatica: Principali funzioni di Excel?

### **Serie ESTRATTA "Busta D"**

- 1) Descrivere le proprie esperienze tecniche, lavorative e formative relative alle tematiche del bando. Che attività svolge attualmente?
- 2) C'è qualcosa che aggiungerebbe o modificherebbe relativamente alla sua prova teorico-pratica?
- 3) Commentare il disegno tecnico meccanico allegato: riconoscere i componenti principali e descrivere l'oggetto rappresentato
- 4) Commentare lo schema elettrico allegato: riconoscere i componenti (schema Electric Cabinet GIVI: alimentazione e morsettiere)
- 5) Descrivere le proprie motivazioni e prospettive lavorative
- 6) Inglese: leggere ad alta voce il testo inglese in allegato (frasi evidenziate) e tradurlo in italiano
- 7) Informatica: Che differenze vi sono nell'utilizzare il formato doc (word) e pdf per memorizzare un documento?

### **Serie NON ESTRATTA "Busta B"**

- 1) Descrivere le proprie esperienze tecniche, lavorative e formative relative alle tematiche del bando. Che attività svolge attualmente?
- 2) C'è qualcosa che aggiungerebbe o modificherebbe relativamente alla sua prova teorico-pratica?
- 3) Commentare il disegno tecnico meccanico allegato: riconoscere i componenti principali e descrivere l'oggetto rappresentato
- 4) Commentare lo schema elettrico allegato: riconoscere i componenti (schema Electric Cabinet BPS-3: alimentazione e morsettiere)
- 5) Descrivere le proprie motivazioni e prospettive lavorative
- 6) Inglese: leggere ad alta voce il testo inglese in allegato (frasi evidenziate) e tradurlo in italiano

7) Informatica: cos'è un cloud informatico?

**Serie NON ESTRATTA "Busta C"**

- 1) Descrivere le proprie esperienze tecniche, lavorative e formative relative alle tematiche del bando. Che attività svolge attualmente?
- 2) C'è qualcosa che aggiungerebbe o modificherebbe relativamente alla sua prova teorico-pratica?
- 3) Commentare il disegno tecnico meccanico allegato: riconoscere i componenti principali e descrivere l'oggetto rappresentato
- 4) Commentare lo schema elettrico allegato: riconoscere i componenti (schema elettrico slitta calibrazione)
- 5) Descrivere le proprie motivazioni e prospettive lavorative
- 6) Inglese: leggere ad alta voce il testo inglese in allegato (frasi evidenziate) e tradurlo in italiano
- 7) Informatica: Consideri un normale computer da ufficio: che azioni potrebbero comportare il rischio di attacco informatico?