

Legnaro, 20/11/2019

Concorso bando LNL/T3/21049 per titoli ed esami per l'assunzione di una unità di personale con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, con profilo di Tecnologo di III livello professionale, per attività di analisi dei rischi e sistemi di sicurezza per l'esercizio di macchine acceleratrici di potenza, supporto alla progettazione per gli apparati con elevato rischio non convenzionale.

PRIMA PROVA SCRITTA - TESTO A1

Elaborato N. 1

Descrivere un esempio dei metodi utilizzati per l'analisi dei rischi in tema della sicurezza in ambito lavorativo.

R. Suda Ch.

Concorso bando LNL/T3/21049 per titoli ed esami per l'assunzione di una unità di personale con contratto di lavoro subordinato a tempo determinato, con profilo di Tecnologo di III livello professionale, per attività di analisi dei rischi e sistemi di sicurezza per l'esercizio di macchine acceleratrici di potenza, supporto alla progettazione per gli apparati con elevato rischio non convenzionale.

SECONDA PROVA SCRITTA - TESTO B3

QUESITO N. 1

Descrivere brevemente il concetto di "rischio accettabile" e le sue applicazioni sulla progettazione di un sistema di sicurezza.

QUESITO N.2

Cosa si intende con il termine LOPA?

QUESITO N.3

Descrivere il concetto di difesa in profondità e la sua applicazione nell'ambito delle macchine acceleratrici.

QUESITO N.4

Cosa si intende per "security" e "safety" in un sistema di controllo accessi?

CF
R
Su
CF