



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
UFFICIO III: RELAZIONI SINDACALI

ALLE OO.SS. DEL PERSONALE DIRETTIVO E
DIRIGENTE DEL CORPO NAZIONALE DEI
VIGILI DEL FUOCO

LORO SEDI

OGGETTO: Master di I livello "Fire Safety Engineering" - Libera Università di Bolzano.
Ricognizione personale discendente appartenente al C.N.VV.F.

Si trasmette, per l'informativa di codeste Organizzazioni Sindacali, la nota pervenuta dalla
Direzione Centrale per la Prevenzione e la Sicurezza tecnica, concernente l'oggetto.

IL CAPO UFFICIO

R. Castracci



Ministero dell'Interno

DIPARTIMENTO DEI VIGILI DEL FUOCO, DEL SOCCORSO PUBBLICO E DELLA DIFESA CIVILE
DIREZIONE CENTRALE PER LA PREVENZIONE E LA SICUREZZA TECNICA

- Agli Uffici di diretta collaborazione del
Capo Dipartimento
- Agli Uffici di diretta collaborazione del
Capo del Corpo Nazionale dei Vigili del
Fuoco
- Alle Direzioni Centrali del Dipartimento dei
Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico
e della Difesa Civile
- Alle Direzioni Regionali e Interregionale dei
Vigili del Fuoco, del Soccorso Pubblico
e della Difesa Civile
- Ai Comandi dei Vigili del Fuoco

OGGETTO: Master di I livello “*Fire Safety Engineering*” - Libera Università di Bolzano.
Interpello per individuazione del corpo docente appartenente al C.N.VV.F.

Nell’ambito delle iniziative ricomprese nell’Accordo quadro sottoscritto nel marzo u.s. dal Dipartimento dei vigili del fuoco, del soccorso pubblico e della difesa civile con la Libera Università di Bolzano, è prevista anche una specifica collaborazione in sede di Master di I livello in “*Fire Safety Engineering*”, organizzato dalla citata Università, peraltro, oggetto di apposita convenzione stipulata il 21 luglio c.a..

In particolare, al C.N.VV.F. sono affidate le docenze per i seguenti insegnamenti:

- “*Fire Science*”, modulo 1 (Heat Transfer and Fire Chemistry, 40 ore) e modulo 2 (Fire Dynamics in Enclosures, 40 ore) per un totale di 80 ore;
- “*Explosions and Industrial Fire Safety*”, per un totale di 40 ore;
- Docenza del corso “*Numerical Methods and Computer Fire and Smoke Modeling*”, per un totale di 40 ore;
- Attività di esercitazione a supporto del “*Progetto integrato*”, per un totale di 30 ore.

Le lezioni del Master sono previste principalmente nel pomeriggio di venerdì e nella giornata di sabato per agevolare la presenza di studentesse e studenti lavoratori. Parte delle ore (minimo 12 ore per ogni attività di cui agli insegnamenti sopraindicati) sarà erogata in presenza

presso la Libera Università di Bolzano e parte saranno tenute in modalità telematica e sincrona, secondo quanto verrà concordato con il Consiglio di Master.

L'impegno didattico previsto dall'incarico di insegnamento, oltre alle ore di lezione frontale di cui sopra, prevede l'assistenza ed il ricevimento delle studentesse e degli studenti e la partecipazione all'attività di esame in tutte le sessioni stabilite dal calendario accademico di riferimento.

Il personale appartenente ai ruoli dei dirigenti e dei direttivi tecnico –operativi interessato alle suddette docenze potrà presentare la propria candidatura, tramite l'Ufficio di appartenenza, alla scrivente Direzione centrale (dc.prevenzionest@cert.vigilfuoco.it) entro il giorno 31 agosto p.v., avendo cura di indicare uno o più dei sopraindicati insegnamenti per i quali intende fare docenza.

I requisiti propedeutici alla candidatura sono:

- a. diploma di laurea quadriennale o specialistica/magistrale o di un titolo equivalente;
- b. comprovata qualificazione scientifica e professionale attinente all'insegnamento.

Il dottorato di ricerca in tematiche affini all'oggetto dell'insegnamento costituirà titolo preferenziale.

Le domande pervenute saranno valutate secondo i seguenti criteri:

- comprovata esperienza come docente in tematiche affini all'oggetto dell'insegnamento;
- a parità di titoli, sovra ordinazione funzionale tra i ruoli che espletano funzioni operativi;
- a parità di ruolo di appartenenza, la maggiore qualifica posseduta di appartenenza;
- a parità di qualifica posseduta minore anzianità di servizio.

Al fine della valutazione delle candidature, il personale interessato allegherà un proprio curriculum vitae ove evidenzierà i titoli didattici e formativi posseduti nonché le specifiche esperienze professionali attinenti gli argomenti da trattare.

Le attività di docenza in argomento costituiscono attività d'istituto ed al personale incaricato saranno pertanto riconosciuti i consueti istituti contrattualmente previsti.

Codesti Uffici vorranno assicurare la massima diffusione della presente a tutto il personale interessato.

IL CAPO DEL CORPO NAZIONALE
DEI VIGILI DEL FUOCO
(DALL'OPPIO)
Documento firmato digitalmente

