

## ***PROGETTO VALORE P.A.***

# **Introduzione alle attività di Protezione Civile**

*Corso di 1° livello - 40 ore*

*Area tematica: Management di protezione civile*

## **Presentazione**

Il corso è strutturato in modo da permettere la conoscenza delle attività di Protezione Civile, le modalità organizzative, le finalità e gli obiettivi.

## **Soggetto proponente**

Fondazione Università Ca' Foscari

## **Programma del corso**

Il corso si compone di 6 Moduli e tratterà i seguenti temi, nell'ottica di favorire la conoscenza dell'organizzazione della Protezione Civile, le modalità di gestione e coordinamento delle attività anche con il Sistema Sanitario Nazionale.

1. Introduzione alle attività di Protezione Civile
2. Management nelle attività di Protezione Civile
3. La gestione delle attività di Protezione Civile
4. I piani di emergenza di Protezione Civile
5. Fattore umano nelle attività di Protezione Civile
6. Aspetti di salute e sicurezza nelle attività della Protezione Civile

## Obiettivi e destinatari

L'obiettivo del corso è acquisire conoscenze in merito all'organizzazione della Protezione Civile, le modalità di gestione e coordinamento delle attività anche con il sistema sanitario nazionale, oltre a conoscere e saper valutare i rischi, gestire gli scenari incidentali, acquisire le competenze per la gestione delle attività mediante la conoscenza del fattore umano e l'applicazione delle Non technical skills.

I destinatari del corso sono Dirigenti, preposti, personale di uffici dedicati di protezione civile o di raccordo con il sistema di Protezione Civile, responsabili ed addetti ai servizi di prevenzione e protezione, rappresentanti dei lavoratori per la sicurezza della P.A. senza particolari conoscenze nelle materie trattate.

## Sede didattica

- Genova per la Regione Liguria

Maggiori informazioni sulle sedi verranno pubblicate appena possibile.

## Durata e periodo di svolgimento

La durata del corso è di **40 ore**.

Le lezioni saranno organizzate indicativamente con le seguenti modalità:

- 6 giornate da 6 ore e 40 minuti ciascuna (dalle 9.45 alle 13.15 e dalle 14.00 alle 17.10), organizzate in 3 sessioni di 2 giorni consecutivi l'una.
- gli incontri si terranno tra febbraio e giugno 2018 con cadenza indicativamente mensile, in giornate dal lunedì al venerdì.

## Eventuali crediti formativi

Non è previsto il rilascio di crediti formativi universitari.

## Coordinatore Didattico

**Giovanni Finotto**

Laureato in Chimica Industriale ed iscritto all'Ordine dei Chimici si occupa di sicurezza e salute nei luoghi di lavoro dal 1995.

Dopo la laurea ha frequentato tre formazioni Universitarie di specializzazione tra Master e corsi di perfezionamento universitario in materia di sicurezza e salute, comunicazione ambientale ed acustica.

Professore universitario per gli insegnamenti di "Sicurezza di laboratori ed impianti" presso il Dipartimento di Scienze Molecolari e Nanosistemi e di "Sicurezza e salute nelle attività di didattica e di ricerca" presso il Dipartimento di Studi Umanistici dell'Università Ca' Foscari Venezia.

Direttore, Docente e componente del Comitato Tecnico Scientifico del Master Universitario in Scienza e Tecniche della Prevenzione e della Sicurezza dell'Università Ca' Foscari Venezia.

Ha all'attivo 30 pubblicazioni e 220 tesi di Master in materia di prevenzione in qualità di Relatore.

RSPP abilitato a tutti i settori ATECO, coordinatore di cantieri, esperto abilitato in materia di prevenzione incendi, impianti ed amianto.

Ha effettuato circa 20.000 ore di formazione a tutti i livelli e per 10 anni è stato Responsabile del Servizio di Prevenzione e Protezione di numerose aziende pubbliche e private.

Convocato nel 2010 per un'audizione presso il Senato della Repubblica dalla Commissione Parlamentare di Inchiesta sul fenomeno degli infortuni sul lavoro. Nel 2012 è stato individuato tra i relatori della Giornata Nazionale di studio sulla salute e sulla sicurezza sul lavoro organizzata dal Senato della Repubblica.

## Corpo docente

### Giovanni Finotto

### Andrea Pavanetto

Docente Ca' Foscari Challenge School, Docente del Master Universitario in Scienza e Tecniche della Prevenzione e della Sicurezza – Università Ca' Foscari Venezia.

Laureato in Economia e Commercio all'Università Studi di Firenze si occupa di Sistemi di Gestione dal 1999. È Lead Auditor esterno per enti di certificazione internazionali accreditati in materia di Attestazione conformità di Modelli Organizzativi Gestione e Controllo Ex D.Lgs. 231/01 e Sistemi di Gestione Qualità.

### Francesco Ballista

Docente Ca' Foscari Challenge School, Laureato in “Coordinamento delle Attività di Protezione Civile” presso l'Università degli Studi di Perugia, ha frequentato il Master Universitario di I livello in “Scienza e tecniche della prevenzione e della sicurezza” dell'Università Ca' Foscari Venezia.

Ha svolto numerose attività nel settore della protezione civile con ruoli di coordinamento ed è Docente in numerose iniziative in materia di gruppi di protezione civile.

### Cipriano Bortolato

Docente Ca' Foscari Challenge School, Docente del Master Universitario in Scienza e Tecniche della Prevenzione e della Sicurezza – Università Ca' Foscari Venezia.

Coordinatore di un gruppo di protezione civile aderente all'Associazione Nazionale Alpini. Funzionario dell'Azienda ULSS 3 Serenissima e Referente per la formazione e la vigilanza in Edilizia del Servizio di Igiene e Sicurezza negli ambienti di lavoro è anche architetto consigliere dell'Ordine di Venezia.

## Logistica e dotazioni strumentali

Le aule sono adeguate per superficie e dotate della strumentazione didattica necessaria (proiettore, computer, lavagna, etc.)

## Modalità di selezione dei partecipanti

Nel caso in cui venga superato il numero massimo di 50 richieste di iscrizione, si prevede la somministrazione di un test con domande a risposta aperta o chiusa inerenti la professionalità e l'esperienza acquisite in relazione agli argomenti che verranno trattati.

## Modalità di rilevazione delle presenze

Registro presenze con firma in entrata e in uscita e controllo da parte del Tutor

## Descrizione modelli Customer Satisfaction

Somministrazione ai corsisti di questionari di gradimento del corso al 50% e al 100% degli interventi. Il questionario è composto da una parte generale e da una parte specifica riguardante la valutazione dei docenti; il questionario finale comprende anche la valutazione dell'organizzazione del corso, del tutoraggio, delle aule etc.

## Metodologie innovative dell'attività didattica

La metodologia di insegnamento ed apprendimento sarà tale da privilegiare un approccio interattivo che comporti la centralità del discente nel percorso di apprendimento. A fronte di questo sarà garantito un equilibrio tra lezioni frontali, esercitazioni teoriche e pratiche e relative discussioni, nonché lavori di gruppo nel rispetto del monte ore fissato.

Saranno favorite metodologie di apprendimento interattive, basate sul problem solving, applicate a simulazioni e situazioni di contesto su problematiche specifiche, con particolare attenzione ai processi di valutazione e comunicazione legati alla prevenzione.

Le tecniche utilizzate saranno innovative con ricorso a linguaggi multimediali. Sarà eventualmente previsto un questionario di autovalutazione al termine del corso.

## Attestato e certificazioni

Al termine del corso a fronte della frequenza di almeno il 70% del monte ore d'aula verrà rilasciato un attestato di partecipazione.

## Quota di partecipazione

Il progetto Valore P.A. è finanziato dall'INPS, a diffusione nazionale. I corsi sono destinati ai dipendenti indicati dalle rispettive Amministrazioni che hanno dato precedente atto di adesione al Bando.

## Ca' Foscari Challenge School

**Ca' Foscari Challenge School** è la scuola per la **formazione continua** dell'Università Ca' Foscari Venezia. Un centro di competenze che incrocia ricerca ed esperienza, per dare vita ad un'ampia gamma di corsi in grado di interpretare le esigenze di aggiornamento di **organizzazioni** e **persone** nei diversi momenti della loro carriera.

Master universitari, programmi executive, workshops di approfondimento e progetti su misura, sviluppano temi innovativi garantendo il link tra **aziende, territorio e mondo accademico**.

Una solida programmazione che trova i suoi principali punti di forza in una **faculty caratterizzata da docenti e consulenti di profilo internazionale**; in un **network di partners** importanti; nella **multidisciplinarietà** dei percorsi che consentono di acquisire una preparazione completa; nell'utilizzo di **metodologie "attive"**.

## Informazioni

Per maggiori informazioni relative a questa iniziativa (contenuti, docenti, sede) è possibile contattare la Segreteria organizzativa di Ca' Foscari Challenge School.

## Ca' Foscari Challenge School Segreteria Organizzativa

tel. 041 234 6958/6853/6825

tutor.valorepa@unive.it



Fondazione  
Università  
Ca' Foscari