

# orionriggers

## Soluzioni tecniche per lo spettacolo

Rigger per eventi e discipline aeree

### Corso di formazione per addetti ai lavori in quota e all'uso dei Dispositivi di Protezione Individuali

### Workshop base sulla sicurezza e tecniche per le discipline aeree, materiali e punti di ancoraggio

Si propone un'offerta formativa completa sulle attività con rischio cadute dall'alto, con uno specifico approfondimento che dia alle persone che praticano discipline aeree (sia per passione che per professione) la possibilità di lavorare in sicurezza nelle fasi di allestimento, oltrechè le basi tecniche per gestire i propri attrezzi aerei in autonomia nella maggior parte delle situazioni.

Il programma prevede **una giornata di formazione** a norma del D.Lgs 81/08 sull'uso dei DPI per il *lavoro in altezza*, con rilascio di certificato e **due giornate di workshop base** con rilascio di attestato di formazione sulla sicurezza su "rischi specifici - rigging e carichi sospesi".

Verranno analizzati i vari materiali e le principali tecniche sia da un punto di vista teorico che attraverso esercitazioni pratiche, in modo che tutti i partecipanti possano sperimentare e realizzare varie configurazioni senza rischi.

Verranno inoltre dati spunti per scegliere e gestire i vari dispositivi e per individuare i pericoli nell'ancorare i propri attrezzi aerei senza adeguate attenzioni o senza i materiali giusti.



A condurre il corso di formazione DPI e il workshop sarà **Carlo Porrone**, Orion Riggers.

Certificato rigger NRC al PLASA di Londra, Preposto per il lavoro con accesso su funi, tecnico per lo spettacolo e formatore per il lavoro in quota su fune, da alcuni anni ha trovato una naturale evoluzione professionale nella parte tecnica per le discipline aeree e la danza verticale: la sicurezza degli artisti e le particolari esigenze tecniche in ogni evento offrono una stimolante opportunità e sfida.

Attualmente è referente tecnico per il Festival di Mirabilia, oltre che per compagnie di danza verticale (Grimaco MovimentiUmani, Veronica Forioso), consulente per diverse sedi di prova e residenza (Slip, Spaziodilà, Fucina del Circo, ecc) e ha lavorato a Zelig (Mago Forest) e con la compagnia CafeLulè; negli ultimi anni segue diversi tour (Notre Dame de Paris, Romeo e Giulietta).

# orionriggers

## Soluzioni tecniche per lo spettacolo

Rigger per eventi e discipline aeree

Attivo nel mondo dei concerti live e in quello industriale, grazie anche alla varietà e alle peculiarità di questi campi lavorativi, ha acquisito una visione completa e ad un'attitudine particolare nella sicurezza per le persone.

Cura una rubrica sulla sicurezza su Juggling Magazine e tiene incontri sulla sicurezza e sui materiali tecnici per il lavoro in quota, con corsi presso Scuola Vertigo, CircoSfera, CasaLulè, ecc.

### PROGRAMMA

#### del Corso di Formazione per DPI Anticaduta di Terza Categoria

Corsi di formazione e addestramento all'utilizzo dei DPI di 3a Categoria per la prevenzione delle cadute nel lavoro in quota. La normativa vigente prevede l'obbligo di formazione e addestramento all'utilizzo dei DPI di 3a Categoria per chiunque operi in postazioni elevate a partire da 2 metri d'altezza.

**A chi è rivolto:** Addetti, responsabili e preposti a lavori che comportino rischi di caduta dall'alto

**Obiettivi:** Assolvere all'obbligo di formazione imposto dall'art. 76, 77 comma 4 lettera "a" "h" e comma 5 lettera "a" del D.Lgs. 81/08. Nello specifico formare il personale che svolge o sovrintende a lavori in altezza con particolare riguardo all'uso in sicurezza delle attrezzature di protezione individuale (imbracatura, dispositivi anticaduta ecc.), anche con riferimento ad esempi riconducibili a situazioni di rischio reali.

#### Programma

- Normativa di riferimento D.Lgs 81/08
- Protezione individuale e DPI
- Rischio di caduta dall'alto e i pericoli generati dal non utilizzo e dall'utilizzo degli imbraghi anticaduta (dpi di 3a categoria) in modalità non corrette
- Adeguatezza e caratteristiche dei DPI per la protezione dalle cadute dall'alto
- Verifiche da effettuare prima, durante e dopo l'utilizzo degli imbraghi anticaduta
- Posizionamento, trattenuta ed anticaduta
- Uso e limitazioni; Tirate d'aria nei sistemi anticaduta e fattore caduta
- Cenni sull'arresto in sicurezza della caduta dall'alto
- Prova pratica di utilizzo degli imbraghi anticaduta (dpi di 3a categoria)

Al termine del corso, verrà consegnato un attestato nominativo di frequenza con verifica dell'apprendimento e delle competenze acquisite rilasciato da ente formativo accreditato.

**ATTENZIONE: QUESTO CORSO NON ABILITA AL LAVORO SU FUNE**

# orionriggers

## Soluzioni tecniche per lo spettacolo

Rigger per eventi e discipline aeree

### PROGRAMMA

#### del Workshop base sulla sicurezza e tecniche per le discipline aeree, materiali e punti di ancoraggio.

- VALUTAZIONE DEI RISCHI - SITUAZIONE NORMATIVA

Aspetti legali e pratici legati alla sicurezza; gestione della valutazione dei rischi. Concetti di rischio, danno, prevenzione e protezione.

- ATTREZZATURE DA SOLLEVAMENTO E DISPOSITIVI DI ANCORAGGIO

Conoscenza dei tipici materiali usati per la creazione di punti di ancoraggio e connessione degli attrezzi per discipline aeree.

Verranno analizzate le caratteristiche di tenuta e modalità di impiego e conservazione dei più comuni componenti usati in arrampicata, lavoro su funi e sollevamento materiali, per poter conoscerne limiti e i campi di applicazione.

Inoltre verranno analizzati alcuni frequenti errori d'uso, che possono portare anche a pericolosi incidenti.

Si parlerà di fettucce ad anello, moschettoni, cinghie tipo Spanset, cinghie a cricca, grilli, cavi in acciaio, swivel, piastre multi ancoraggio, ecc. con prove pratiche di montaggio.

- CREAZIONE ANCORAGGI SU STRUTTURE ARTIFICIALI

Come disporre in modo corretto un ancoraggio a strutture esistenti (travi, americane, putrelle) valutando varie soluzioni e analizzando le configurazioni più facilmente riscontrabili.

Partendo dalle modalità adottate nel lavoro in fune e dalla normativa per il lavoro in altezza, verranno selezionate le migliori modalità per realizzare in sicurezza i punti di ancoraggio per gli attrezzi aerei e per la danza verticale.

Durante l'incontro avranno luogo dimostrazioni e prove pratiche in quota.

Al termine del workshop verrà rilasciato un attestato nominativo di formazione sulla sicurezza su "rischi specifici - rigging e carichi sospesi" riconosciuto a norma di legge.

**Durata corso DPI:** 8 ore **Durata workshop:** 16 ore

**Durata complessiva :** 3 giorni

Non è obbligatoria la presenza al primo giorno di corso se si ha già un attestato in corso di validità per il lavoro in quota o per il lavoro in fune.

Nei costi non sono indicate eventuali quote assicurative a carico dei partecipanti.

Posti limitati massimo 15 partecipanti. Minimo 6 partecipanti.

Obbligatoria la maggiore età.

**Prenotazioni:** a carico della segreteria o sede di svolgimento del corso