



## LQ-SP

### SCALE PORTATILI E PONTI SU RUOTE

**Formazione sulle scale portatili e ponti su ruote a torre.  
Addestramento all'uso dei DPI anticaduta.**

#### Destinatari

- manutentori in genere, antennisti, elettricisti, idraulici, lattonieri, etc.

#### Finalità e obiettivi

- informare, formare i lavoratori sull'utilizzo corretto delle scale portatili, dei ponti su ruote (trabattelli) in abbinamento ai sistemi di protezione contro le cadute dall'alto
- addestrare i lavoratori all'uso dei sistemi specifici di protezione contro le cadute dall'alto

#### Prerequisiti

Conoscenza della normativa generale in materia di salute e sicurezza

#### Informazioni sintetiche

- Durata indicativa: 6 ore
- Moduli: teorico + pratico
- Numero massimo per ogni classe: 16 unità
- Rapporto docente/allievo nel modulo pratico: 1 docente / 8 allievi
- Sede: unità didattica territoriale FAS. In Azienda su richiesta.
- Tipo di attestazione: attestato di frequenza con certificazione delle competenze acquisite

#### Sintesi dei contenuti

##### Modulo teorico

- Riferimenti legislativi e normativi specifici sulle scale portatili e ponti su ruote
- Norme di prevenzione nel lavoro in quota, sistemi di protezione individuali contro le cadute in abbinamento alle scale ad ai ponti su ruote
- Cenni sulla marcatura, uso, manutenzione, verifiche prima dell'uso e cenni sull'ispezione periodica

##### Addestramento pratico

- Utilizzo scale portatili
- Utilizzo del sistema di posizionamento sulle scale portatili
- Realizzazione ed installazione di punti di ancoraggi temporanei
- Utilizzo del sistema anticaduta retrattile per l'accesso su scala portatile ed il montaggio e smontaggio dei ponti su ruote
- Utilizzo del sistema di arresto caduta guidato su linea flessibile per l'accesso su scala portatile ed il montaggio e smontaggio dei ponti su ruote
- Montaggio ed utilizzo ponti su ruote