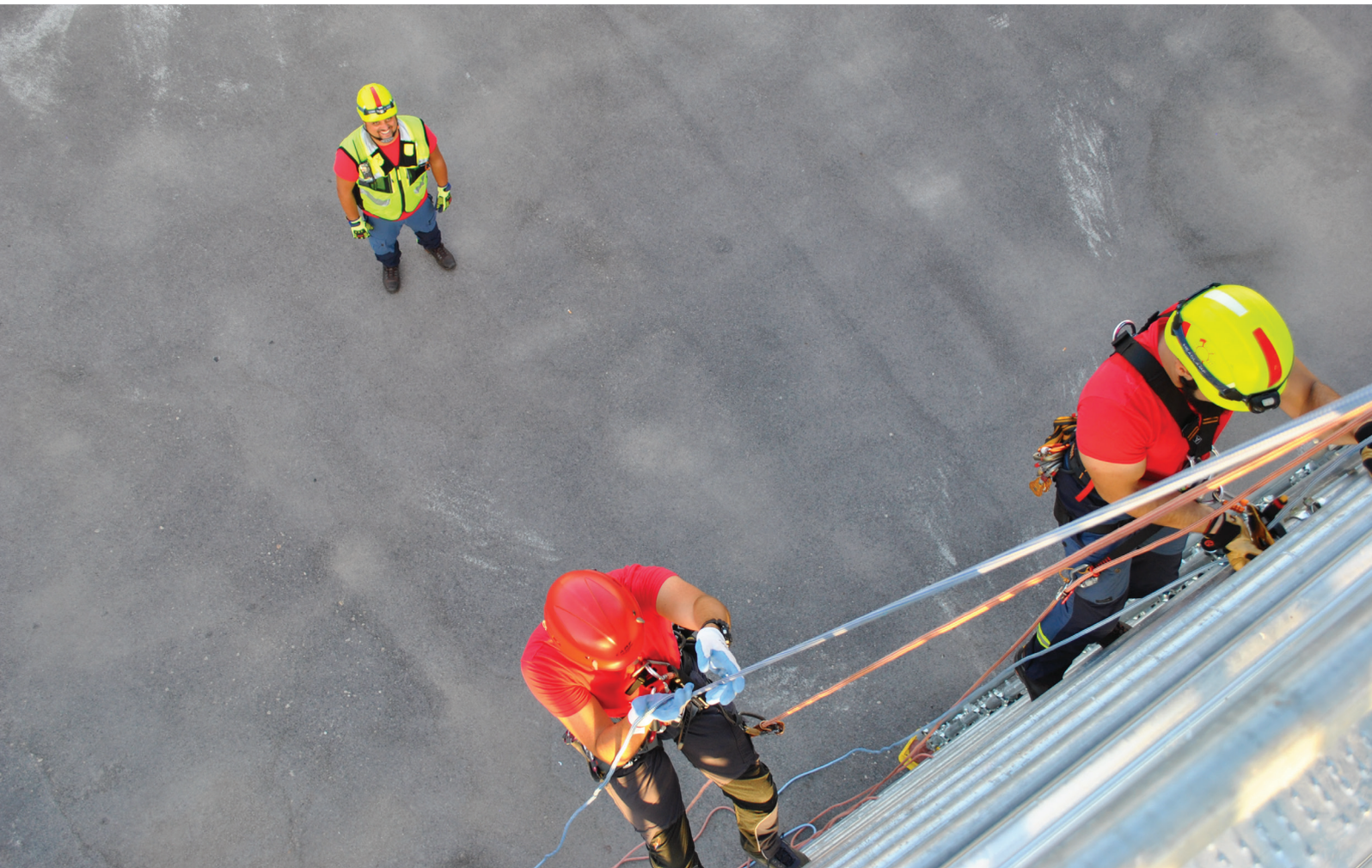


PROGRAMMA CORSO DI FORMAZIONE PER PREPOSTI ALLA SORVEGLIANZA DEI LAVORI IN QUOTA CON SISTEMA DI ACCESSO E POSIZIONAMENTO MEDIANTE FUNI



 **AKA**
Formazione & Sviluppo

Sede: Via F.Budi, 71 – 84018 – Scafati (SA)
www.akaformazione.it - info@akaformazione.it
Telefono 081 850 92 62

Chi siamo

Aka Srl nasce con l'intento di organizzare e gestire percorsi di istruzione e formazione professionale finalizzati all'orientamento dei giovani studenti, alla formazione continua di professionisti e alla valorizzazione e sviluppo delle aziende.

Aka Srl vanta la presenza di docenti altamente professionali, pronti ad accompagnare l'utente durante tutto il percorso didattico, garantendo una formazione di qualità.

Formarsi presso la nostra azienda significa orientarsi verso percorsi professionali finalizzati alla realizzazione e alla crescita della propria carriera.

Non solo formazione

La società Aka Srl non si limita soltanto alla formazione, bensì si occupa di attività di progettazione e realizzazione di opere di ingegneria pubblica, privata, civile, navale, industriale, sperimentale e ingegneria delle comunicazioni. Inoltre, si impegna nell'ambito della ricerca e sviluppo svolgendo differenti attività finalizzate allo studio e l'approfondimento dei problemi riguardanti la formazione professionale e l'attuazione dei programmi di sviluppo regionali, nazionali, europei ed internazionali.

PROGRAMMA CORSO DI FORMAZIONE PER PREPOSTI ALLA SORVEGLIANZA DEI LAVORI IN QUOTA CON SISTEMA DI ACCESSO E POSIZIONAMENTO MEDIANTE FUNI (8 ore)

Obiettivi del corso

L'obiettivo del corso è quello di fornire le conoscenze pratico-teoriche necessarie a ricoprire la carica di preposti con funzione di sorveglianza dei lavori addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi.

Programma

I) MODULO SPECIFICO

- Cenni sui criteri di valutazione delle condizioni operative e dei rischi presenti sui luoghi di lavoro;
- Cenni su criteri di scelta delle procedure e delle tecniche operative in relazione alle misure di prevenzione e protezione adottabili;
- Organizzazione dell'attività di squadra anche in relazione a macchine e attrezzature utilizzate ordinariamente e cenni di sicurezza nell'interazione con mezzi d'opera o attività di elitransporto;
- Modalità di scelta e di controllo degli ancoraggi, uso dei DPI e corrette tecniche operative;
- Modalità di verifica dell'idoneità e buona conservazione (giornaliera e periodica) dei DPI e delle attrezzature e responsabilità;
- Ruolo dell'operatore con funzione di sorveglianza dei lavori nella gestione delle emergenze.

Test di valutazione

Alla conclusione del corso è previsto un colloquio finalizzato alla verifica delle capacità di valutazione, controllo, gestione delle condizioni lavorative e delle possibili situazioni di emergenza, al termine del quale viene rilasciato un giudizio finale di affidabilità con relativo Attestato.

Accreditamenti

Aka Srl, in collaborazione con ETM Srl, Ente accreditato dal Consiglio Nazionale dei Periti Industriali e Periti Industriali Laureati, riconosce 11 CFP per il corso per preposti con funzione di sorveglianza dei lavori addetti ai sistemi di accesso e posizionamento mediante funi.