

Addetto/a al montaggio delle schermature solari CFP

assemblare, mantenere, misurare, installare, verificare

Gli addetti e le addette al montaggio delle schermature solari lavorano in team per installare sistemi di protezione solare e tende di vario design su tutti i tipi di edifici privati, commerciali e industriali, nonché su nuove costruzioni, ampliamenti e trasformazioni. Perché le tende solari, le tapparelle, le veneziane o le tende da sole fanno ombra, rinfrescano gli interni in estate e aiutano a risparmiare energia o a evitare gli sguardi indiscreti.

Per garantire la sostenibilità e la funzionalità, gli addetti e le addette eseguono regolarmente controlli visivi e funzionali in azienda. Quando un sistema di tende e frangisole ha rag-

giunto la fine della sua vita utile, lo smantellano e lo smaltiscono in modo professionale ed ecologico. Il lavoro si svolge spesso in luoghi diversi, con impressioni, esperienze e varietà differenti.

La passione e la qualità degli addetti e delle addette consiste nel fornire ai clienti sistemi di protezione solare e tende specifiche per diversi edifici, comprese le aree esterne. Con le loro soluzioni coordinate ed efficienti dal punto di vista energetico, consentono di ottenere un clima interno piacevole e un migliore benessere del cliente grazie a un'automazione intelligente.



Cosa e per cosa?

- ▶ Affinché si possa essere protetti dal calore, dalla luce intensa, dalla polvere e da sguardi curiosi, l'addetto al montaggio delle schermature solari aiuta a installare tendaggi, tapparelle e persiane alle nostre finestre.
- ▶ Affinché non venga sprecato inutilmente del materiale, l'addetta al montaggio delle schermature solari calcola la quantità di materiale necessario prima di ogni lavoro e prepara il materiale per il trasporto.
- ▶ Affinché i tendaggi, le tapparelle e le persiane non vengano montati

nella posizione sbagliata, l'addetto al montaggio delle schermature solari misura e marca esattamente sull'edificio le posizioni in cui devono essere fissati.

- ▶ Affinché non debba avvitare faticosamente le viti a mano, l'addetta al montaggio delle schermature solari utilizza un'avvitatrice elettrica.
- ▶ Affinché sia garantito che i tendaggi funzionino correttamente, l'addetto al montaggio delle schermature solari li controlla al termine del lavoro.

Profilo dei requisiti

	favorevole	importante	molto importante
agilità, costituzione robusta	██████████		
capacità di lavorare in gruppo, affidabilità	██████████		
destrezza manuale, senso pratico	██████████		
immaginazione spaziale, competenze tecniche	██████████		
indipendenza	██████████		
interesse alla consulenza	██████████		
metodo di lavoro speditivo	██████████		
nessun disturbo dell'equilibrio / vertigini	██████████		
precisione nel lavoro, perseveranza	██████████		
resistenza alle intemperie, interesse per un lavoro vario	██████████		

Fatti

Accesso Assolvimento della scolarità obbligatoria.

Formazione Formazione professionale di base della durata di 2 anni. La formazione presso la scuola professionale artigianale-industriale (SPAI) e i corsi interaziendali vengono svolti in classi miste del settore delle policostruzioni; in questo modo gli apprendisti acquisiscono delle nozioni generali plurisetoriali. Coloro che forniscono buone prestazioni, possono iscriversi successivamente al secondo anno della formazione di base come professionista/a delle schermature solari AFC. Le attività sono simili; la professione è tuttavia più impegnativa e le materie più difficili. Anche la responsabilità è maggiore. Una descrizione individuale è disponibile sul sito www.gateway.one/formazioni.

Gli aspetti positivi Gli addetti e le addette contribuiscono a creare un clima piacevole nelle attività commerciali, fornendo una protezione da sguardi curiosi, dalla polvere e dallo sporco. Abbelliscono inoltre con professionalità l'area esterna ed aumentano la sicurezza degli abitanti.

Gli aspetti negativi I professionisti devono essere mobili e flessibili, dal momento che intervengono in gran parte localmente presso i vari clienti. Il loro lavoro dipende dalle condizioni meteorologiche e può essere fisicamente impegnativo, il che richiede una buona statura e resistenza fisica.

Buono a sapersi Le addette e gli addetti lavorano in aziende produttive di sistemi di protezione solare e dalle intemperie. Spesso sono piccole aziende di installazione, raramente grandi imprese.

Percorsi di carriera

