

Capo/a lattoniere/a APF

dirigere, guidare, tagliare, formare, rivettare, saldare, assemblare, riparare

I capi e le cape lattonieri sono i supervisori del cantiere e dell'officina idraulica. Guidano e supervisionano i dipendenti e gli apprendisti e si coordinano con gli altri artigiani edili. Insieme al loro team, realizzano coperture metalliche di alta qualità, sistemi di impermeabilizzazione e rivestimenti di facciata. Supervisionano il lavoro in officina, in cantiere e durante l'installazione, ma danno anche una ma-

no in prima persona. In qualità di dipendenti di un'impresa idraulica, sono spesso incaricati della gestione e dell'esecuzione di un lavoro.

I capi e le cape lattonieri organizzano autonomamente l'esecuzione e coordinano l'avanzamento dei lavori. Conoscono tutte le tecniche di lavorazione e di formatura utilizzate in officina e in cantiere.



Cosa e per cosa?

- ▶ Affinché il processo di costruzione sia rispettoso dell'ambiente, il capo lattoniere considera sia gli aspetti di efficienza economica, sia quelli di compatibilità ambientale durante la fase di pianificazione.
- ▶ Affinché possa redigere i conti sotto forma di rapporti giornalieri e governativi alla fine della giornata lavorativa, la capa lattoniera raccoglie tutti i documenti importanti.
- ▶ Affinché la fabbricazione e l'installazione dei lavori di lattoneria avvengano in modo preciso e puntuale, il capo lattoniere prepara le singole fasi di lavoro e ne controlla l'esecuzione in cantiere.
- ▶ Affinché i processi possano essere eseguiti indisturbati, la capa lattoniera tiene conto sia dei piani di costruzione, sia delle condizioni relative all'oggetto e della disponibilità di personale e macchine quando pianifica i processi.

Profilo dei requisiti

	favorevole	importante	molto importante
agilità	████████████████████		
costituzione robusta	██		
destrezza manuale, qualità di leadership	██		
facilità nei contatti, orientamento al cliente	████████████████████████████		
immaginazione spaziale, competenze tecniche	██		
indipendenza	████████████████████		
interesse per la lavorazione dei metalli	██		
nessun disturbo dell'equilibrio / vertigini	████████████████████████████		
precisione nel lavoro, talento organizzativo	██		
talento per la concezione	████████████████████████████		

Fatti

Accesso All'inizio dell'esame:

- formazione professionale di base di lattoniere/a AFC e 2 anni di esperienza professionale nel settore della lattoneria, oppure
- Formazione professionale di base AFC in un mestiere affine e successivamente 4 anni di esperienza professionale nel settore idraulico, nonché
- Prova delle qualifiche del modulo richiesto o conferme di equivalenza.

Formazione Circa un anno e mezzo di formazione parallela alla professione.

Nota: I costi del corso sono parzialmente coperti dalla Confederazione.

Gli aspetti positivi L'esecuzione precisa ed efficiente dei lavori di lattoneria in officina e in cantiere è me-

rito delle istruzioni competenti dei capi e cape lattonieri.

Gli aspetti negativi Nel settore delle tecnologie edilizie vengono costantemente introdotti nuovi materiali, sistemi e normative. Ciò richiede la disponibilità a una formazione continua e regolare.

Buono a sapersi I capi e cape lattonieri appartengono ai quadri intermedi delle aziende di progettazione ed esecuzione del settore idrotermosanitario. A seconda delle dimensioni dell'azienda, agiscono come capigruppo, capi reparto o vice direttori generali. I loro compiti e le loro responsabilità quotidiane variano di conseguenza.

Percorsi di carriera

