

QUANTO TI COSTA DAVVERO UNA BOTOLA D'ISPEZIONE IN CARTONGESSO?



prima



prima

La spesa più alta di un'azienda corrisponde al costo del personale (ovvero dei suoi dipendenti).

Se hai un'azienda, sai bene che ogni anno questa spesa **incide sul tuo fatturato dal 20 al 30 %**. Sono dati evidenti.

Il punto è che **il personale non dovrebbe essere visto come un costo ma come una risorsa** e le spese a esso legate dovrebbero poter essere un investimento per la crescita della tua azienda.

Il personale diventa un costo nel momento in cui sei costretto a pagarlo per rifare un lavoro o per risolvere un problema che si poteva evitare invece che per produrre nuova e ulteriore ricchezza e crescita.

Diventa un costo nel momento in cui il tempo di lavoro viene sprecato inutilmente o è più lungo del previsto.

Inizia a pensare al tempo dei tuoi dipendenti e collaboratori in termini di denaro.

Chi lavora per te ti vende il suo tempo e se il suo tempo lo usi male allora stai letteralmente bruciando soldi.

Hai mai pensato che il tempo extra che impieghi in cantiere avresti potuto usarlo per un nuovo lavoro e per fatturare?

Hai mai considerato che il tempo extra che impieghi per risolvere un inconveniente o per rifare un lavoro avresti potuto risparmiarlo o utilizzarlo per fatturare?

Le ragioni a monte dello spreco di tempo possono essere diverse. Quelle di cui ti voglio parlare sono legate alla fornitura dei prodotti a filo muro e in particolare di botole d'ispezione.

1. Hai scelto la tradizionale botola che risulta difficile e lunga da installare.

Certo, se si tratta di una sola botola forse questo non incide in maniera subito percettibile, ma che succede se in un cantiere ne hai un numero

considerevole? Prova a fare un semplice calcolo matematico e scoprirai quanto in realtà ti è costata quella scelta.

2. Il tuo fornitore ha sbagliato prodotto, devi rimandarlo indietro e farlo rifare.

Come viene gestita una situazione del genere?

Innanzitutto devi probabilmente mandare tu una mail con le spiegazioni del caso (una vera perdita di tempo) e aspettare di nuovo per la produzione e la fornitura, nel frattempo devi ricoordinare il lavoro in cantiere dato che la botola che ti serviva non arriva nel giorno stabilito.

Ma che te lo dico a fare, puoi immaginare tu ogni possibile conseguenza spiacevole e trarre le tue conclusioni.

3. Tu hai sbagliato a ordinare un prodotto, ti sei confuso ad esempio con le dimensioni o qualche altro dettaglio. Capita a tutti di commettere una svista del resto.

Come viene gestita una situazione simile dal tuo fornitore?

Ti viene incontro in qualche modo oppure vige la legge "arrangiati"?

4. Hai finito il lavoro ma il tuo cliente non è contento e ti contesta il risultato finale a causa di imperfezioni o malfunzionamenti.

Prima devi andare a vedere di cosa si tratta (la botola non è complanare, la botola non si apre, la botola non si chiude, si sono formate crepe, ecc), poi devi mandare la squadra a riparare all'inconveniente.

Invece di iniziare un nuovo lavoro e produrre nuove risorse, le stai perdendo perché dovrai pagare tutti praticamente due volte per uno stesso lavoro. E dovrai impegnare il mezzo che ti serviva altrove e magari far spostare gli attrezzi che oramai erano da un'altra parte.

Inoltre, il tuo cliente non sarà soddisfatto nem-

meno se glielo rifai il lavoro perché anche lui ha subito un danno e un disagio e questo non farà bene alla tua autorità nel settore e nemmeno al passaparola.

5. Ti chiama il cliente perché è caduta la botola, ha danneggiato un oggetto o magari urtato qualcuno.

Lo sai che per legge sei responsabile dei tuoi lavori per almeno 2 anni dalla consegna?

Immagina di essere chiamato da un cliente per il quale hai fatto un lavoro nel 2022.

Una bella gatta da pelare...che ne pensi?

Quindi, quanto ti costa veramente una botola in cartongesso?

Tutto questo per dirti che quando scegli un elemento apparentemente banale come una botola d'ispezione, potresti mettere a repentaglio tutto il tuo lavoro, l'esito del tuo cantiere e la possibilità

di crescere realmente come professionista.

Le botole d'ispezione in cartongesso che ancora vengono proposte su ampia scala, sono state una rivoluzione vent'anni fa, ma appartengono al passato.

Se pensi di risparmiare scegliendo quelle più *cheap* ripensa a queste eventualità, perché **potrebbe non succedere, ma se succede saranno guai.**

Ti sembrano questi dei buoni motivi per smettere di lesinare sulle botole d'ispezione, per smettere di scegliere le botole in cartongesso per abitudine o perché sei convinto di risparmiare e iniziare finalmente a lavorare senza dover più affrontare i soliti problemi con le botole?

Se la risposta è la seconda, devi proprio scoprire la GIGAbotola.

Gira pagina e scansiona il codice qr! →→→



dopo

Come chiudere i GRANDI impianti?

(senza dover ricorrere alle botole in
cartongesso o agli sportelli a soffitto)

Una botola d'ispezione per
grandi impianti (anche enormi),
con anta rimovibile con un solo gesto,
non è più solo un sogno.

Scopri come chiudere i grandi impianti
senza più utilizzare le "solite" botole in cartongesso o gli sportelli a soffitto,
superando finalmente i problemi che ti hanno causato finora in cantiere.

gigabotola.it



inquadra con il 
tuo smartphone!

CHIUSURE PER IMPIANTI, speciale di A FILO NEWS di COMPASSiN srl Periodico mensile.

Copyright © 2024 COMPASSiN srl

Nessuna parte del presente periodico può essere riprodotta o elaborata in qualsivoglia forma e con qualsivoglia mezzo,
né può essere fotocopiata registrata o riprodotta altrimenti senza previo consenso scritto del proprietario, tranne nel caso di brevi citazioni.