



# TUTTE LE POTENZIALITÀ DELLE CHIUSURE A FILO MURO CHE NON HAI MAI CONSIDERATO

*Hai mai considerato di non conoscere a fondo tutte le potenzialità delle chiusure a scomparsa?*

Intendo dire che al momento sul mercato esistono moltissimi produttori e tutti loro forniscono dei cataloghi spessi come enciclopedie o banalmente i loro listini e spetta a te sfogliare tutto, orientarti in mezzo a una sfilza di soluzioni che non sono nemmeno categorizzate al meglio e devi poi capire, se, come e quando potresti applicarle ai tuoi progetti.

Sei abbandonato a te stesso e ti viene richiesto di studiare materiali su materiali.

**In poche parole fai il lavoro che spetterebbe al fornitore, rischi di perdere tempo e di scegliere in maniera errata o parziale.**

Ecco allora una guida definitiva e condensata di tutto quello che potresti fare con le chiusure a filo muro (e che forse non avevi preso in considerazione).

**1. Quali sono gli impianti che potresti nascondere con le chiusure a scomparsa?**

## COLLETTORE RISCALDAMENTO

Dato che oramai con tutte le ristrutturazioni in corso e, soprattutto, nelle nuove costruzioni va per la maggiore il riscaldamento a pavimento, si ha a che fare con il collettore del riscaldamento.

Come standard si usa una scatola in metallo zincato con un coperchio in lamiera preverniciata che risulta quindi ben visibile sulla superficie della parete.

*Ma se potessi usare, al posto di quel brutto coperchio, una botola invisibile e completamente a filo?*

## CASSONETTO TAPPARELLE

Questo non è un impianto tecnologico, ma pur sempre un sistema funzionale. Il tema è molto ampio poiché molti si sono cimentati nell'ideazione di sistemi a scomparsa per nascondere le tapparelle.

Tuttavia, in tutti i sistemi esistenti, restano svariate pecche. Sporgono fuori dal muro, non arrivano fino al soffitto, o hanno un coperchio fissato con semplici viti coperte da tappi bianchi. Oppure, per essere aperti necessitano di strumenti particolari.

*Ma se invece di un pezzo di*

*PVC o di un pezzo di compensato o legno che si apre in modo improvvisato, difficile da togliere e difficile da riposizionare, si potesse usare un'apposita botola estraibile con semplice apertura premi-apri?*

## IMPIANTI DELLA DOMOTICA

Le case sono sempre più tecnologiche. Ci si ritrova con una serie di sistemi connessi tra loro e legati a un centralino. Alcuni propongono di chiuderlo con ante in plastica, ma non sono realmente il massimo dal punto di vista estetico.

*Ma se questo centralino diventasse, invece, invisibile grazie a un'anta progettata appositamente per chiuderlo in maniera discreta e funzionale?*

## VMC

Non sarà per te una novità, ma



dal momento che gli impianti di ventilazione meccanica controllata si stanno diffondendo moltissimo, vale la pena spendere due parole al riguardo.

Non tanto per dire che si possono nascondere con le botole d'ispezione, ma piuttosto per metterti in guardia dai sistemi di chiusura obsoleti che andrebbero abbandonati a favore di qualcosa di innovativo.

Gli impianti di ventilazione meccanica controllata potrebbero essere molto invasivi nell'ambiente e talvolta anche di grandi dimensioni.

*Perché ostinarsi a utilizzare botole in cartongesso o botole improvvisate dai falegnami quando si potrebbe optare per botole progettate appositamente per i grandi impianti?*

#### UMIDIFICAZIONE E DEUMIDIFICAZIONE

Discorso simile alla VMC sono questi impianti che iniziano

a diffondersi in alcuni ambienti con lo scopo di regolarne il grado di umidità a favore di un maggiore benessere dei fruitori.

Spesso le aperture si collocano a parete. *Sai che potresti chiuderli, nasconderli pur mantenendo la loro funzionalità con un'anta specifica per impianti a parete?*

#### QUADRO ELETTRICO GENERALE, CONTATORI E VALVOLE

Spesso il quadro elettrico lo ritrovi nel corridoio (specialmente nelle vecchie case in ristrutturazione). Potrebbe capitarti anche di dover gestire un contatore o la presenza di valvole.

*E se potessi nascondere tutti questi elementi con un'anta apposita, invisibile, funzionale e facilmente apribile anche dall'abitante di casa?*

**2. Quali sono gli spazi residui che potresti organizzare meglio avendo a disposizione chiusure**

**a filo muro adeguate?**

Con le chiusure a scomparsa, quando progettate appositamente, si possono chiudere, nascondere e organizzare nicchie e rientranze.

In questo modo tutti gli spazi residui potranno finalmente allinearsi a filo della parete senza disturbare la logica del progetto. Potranno, dunque, diventare spazi utilizzabili in altro modo a favore della funzionalità.

**3. Quanti tipi di spazi utili potrai ricavare con un uso sapiente delle chiusure a filo muro?**

Lavanderia e dispensa sono due tipologie molto interessanti di spazio che potrebbe essere ricavato all'interno di un'abitazione ed elegantemente chiuso con un apposito sistema a filo.

Qualsiasi tipo di ripostiglio potrà essere realizzato con la stessa logica: ripostiglio sottoscala, ripostiglio in quota, ripostiglio in mansarda, ripostiglio in

una nicchia, ecc.

**Nessuna idea potrà rimanere irrealizzata grazie all'utilizzo ponderato e guidato delle chiusure a filo, combinato con l'esperienza della costruzione a secco che siamo in grado di offrire ai nostri clienti.**

Come vedi le opportunità di utilizzo delle chiusure a scomparsa sono molteplici. E probabilmente quello che ti ha frenato finora è stata semplicemente la mancanza di un supporto adeguato che ti permettesse di esplorare ogni possibilità.

Per questo abbiamo creato il nostro sistema di SUPPORTO, per diventare dei veri partner e consulenti dei nostri clienti affiancandoli fin dalle prime fasi progettuali e di scelta.

**Sei pronto a ricevere tutto il supporto per sfruttare al massimo le chiusure a filo muro nei tuoi lavori?**

# IL TEMPO È DENARO

## Usalo per fatturare invece di buttarlo aspettando i tuoi fornitori.

**A**lzi la mano chi è stanco di aspettare giorni prima di una risposta di un fornitore!

Alzi la mano chi è stanco di aspettare giorni o settimane prima che l'ordine venga elaborato o modificato!

Alzi la mano chi è stanco di aspettare altrettanto per la produzione e la consegna!

**Hai mai dovuto aspettare più di 24 ore per ricevere un preventivo o una risposta a una qualsiasi richiesta?**

Vogliamo invece parlare dei tempi di elaborazione del tuo or-

dine e poi di produzione?

Questo accade a causa del sistema produttivo delle aziende a cui ti rivolgi, ma anche alla loro organizzazione interna.

Sai che se pianifichi con anticipo il tuo cantiere queste tempistiche sono comunque accettabili.

Ma sai bene anche tu che spesso avrai bisogno di una soluzione fuori programma e dover aspettare troppo tempo rallenta tutto il processo.

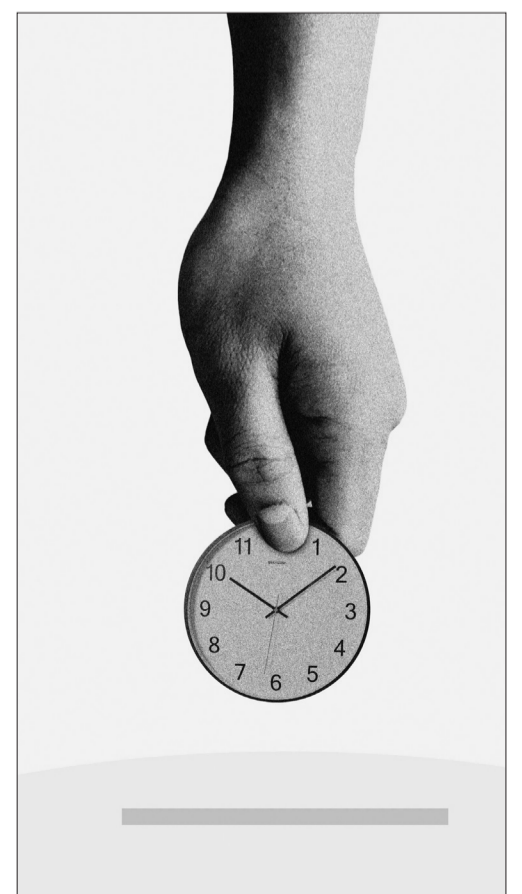
Ci siamo passati anche noi e proprio per questo, quando ab-

biamo deciso di intraprendere la strada della produzione e lasciare i cantieri, uno dei primi obiettivi è stato quello di garantire VELOCITÀ e tempi brevi:

- 24 ore massimo per rispondere
- dai 2 ai 5 giorni per produrre!

Adesso scegli tu: puoi continuare a subire i tempi dei tuoi fornitori, accumulando ritardi e malcontento da parte dei tuoi clienti, oppure riappropriarti del tuo tempo sfruttandolo per farlo fruttare con il tuo lavoro.

Cosa scegli?



# ORGANIZZARE IL BUDGET DI CANTIERE CON L'OPZIONE “prima il telaio e poi il pannello porta”

Come ogni professionista del cantiere, delle costruzioni a secco e delle ristrutturazioni di interni sa, qualsiasi cantiere viene organizzato in diversi step che si susseguono secondo una logica ben precisa.

Brevemente ecco i primi:

**1° allestimento del cantiere.**

**2° demolizioni e smaltimento (per i cantieri di ristrutturazioni).**

**3° costruzione delle pareti divisorie.**

Accavallare i momenti della costruzione e ristrutturazione crea confusione, aumenta il rischio di errori e ritardi.

**In quale fase si installano le porte a filo muro?**

Nella fase di costruzione dei tra-

mezzi si devono creare i passaggi e i vani per le porte, quindi abbiamo bisogno dei telai in alluminio per le porte a scomparsa da installare prima di passare all'intonaco e alle finiture delle pareti.

In questa fase non esistono i pavimenti e neanche i serramenti esterni.

Per questo, **all'inizio, non sono necessari i pannelli porta**, al contrario, averli in cantiere risulta scomodo, ingombrante e richiede tempo e sforzi per gestirli, spostarli e conservarli senza creare danni.

Ora che abbiamo visto le regole generali di funzionamento del cantiere e che siamo d'accordo sulle tempistiche relative alle porte a scomparsa, vediamo **come funziona generalmente la consegna delle porte a filo muro**.

La maggior parte dei produttori

di porte a filo muro invia contemporaneamente i telai e i pannelli porta.

**Ma, avere dei pannelli porta in un cantiere già nelle prime fasi, quando non ci sono ancora i sottofondi e neanche le finestre, diventa, come detto, scomodo e rischioso.**

I pannelli sono di troppo e bisogna anche fare attenzione a non danneggiarli. Questo genera disordine, rischi e perdite di tempo.

Dunque **la consegna in cantiere dei telai e dei pannelli insieme comporta, nella maggior parte dei casi, solo svantaggi.**

*Come superare il problema?*

La soluzione ideale sarebbe programmare una consegna per i telai e successivamente un'altra per i pannelli.

Questo tipo di servizio (per quanto sia ovvio e semplice) non è disponibile presso tutti i fornitori, a causa del loro sistema di organizzazione interna che non glielo permette.

Ma ho una buona notizia per te.  
**Questo tipo di servizio esiste!**

Si chiama proprio: “prima il telaio e poi il pannello”.

Sta a te decidere se ricevere telaio e pannello insieme oppure separatamente. Potrai ordinare le porte e ricevere i telai, in fase di costruzione delle pareti divisorie, e i pannelli successivamente, in fase di imbiancatura.

Questa opzione comporterà un enorme vantaggio per il tuo cantiere, evitandoti numerosi disagi che avrai già sicuramente provato.

**Sei pronto ad ottenere tutti questi vantaggi e benefici?**





# SEI UN IMPRESARIO EDILE?

**Gestire i tuoi cantieri avendo il controllo di ogni dettaglio non è più solo un sogno.**

Scopri come ti aiuteremo a:

**gestire i tuoi cantieri avendo il totale controllo della scelta delle chiusure a filo muro ideali, in fase di progettazione ma anche di posa e finitura**

**grazie a uno speciale sistema di affiancamento e supporto da parte di esperti del cantiere a secco e di chiusure a scomparsa**

leggi il report ora!

inquadra con il tuo smartphone

