

Ravanelli

“Un percorso molto lungo per famiglie e aziende”

DI ENRICO SOZZETTI

L'edilizia riprende in mezzo a mille difficoltà, complicazioni e restrizioni. Dovendo inoltre fare i conti con questioni particolarmente delicate. Nei giorni scorsi, per esempio, la Prefettura ha organizzato una videoconferenza per fare il punto sulla ripresa dei lavori nei cantieri del Terzo valico ferroviario «in condizioni di piena sicurezza» anche per quanto riguarda la prevenzione di infiltrazioni della criminalità organizzata, e nel pieno rispetto dell'applicazione dei Protocolli di Legalità. La complessità della riapertura delle attività si misura anche su questi fronti.

Che il riavvio sia segnato «da limitazioni e nuove norme di comportamento per cittadini e lavoratori, essenziali alla tutela della salute», lo affermano tutti, dalle rappresentanze di categoria alle organizzazioni sindacali.

Le aziende si stanno misurando rispetto a una inedita capacità di adattamento nel rispettare le prescrizioni, applicando quanto previsto dai protocolli.

Ma quello che è appena iniziato sarà un percorso inevitabilmente lungo. Che parte in salita. Come dimostra il dato sulla produzione industriale in marzo e aprile che ha registrato una perdita di oltre il cinquanta per cento.

«E non possiamo attenderci, con la fine del lockdown, un recupero veloce, da un lato per la prudenza che le famiglie nel riprendere le abitudini di spesa precedenti, dall'altro per il fatto che le imprese dovranno smaltire scorte accumulate negli ultimi mesi» è la riflessione che arriva da Fabio Ravanelli, imprenditore novarese, presidente di Confindustria Piemonte. Il paese è di fronte a uno scenario estremamente incerto, dove imprese e famiglie hanno bisogno di tutto il sostegno possibile, mentre il Governo «tarda a dare risposte, in particolare rispetto ai finanziamenti garantiti dallo Stato» dice Ravanelli.

La proprietà intellettuale è riconducibile alla fonte specificata in testa alla pagina. Il ritaglio stampa è da intendersi per uso privato

