

FEDERAZIONE CARTA GRAFICA

Oltre ai costi energetici che stanno fermando le cartiere italiane (Assocarta) e la conseguente scarsità di carta che raggiunge la trasformazione e gli stampatori (Assografici), sono a rischio le catene di approvvigionamento delle materie prime, semilavorati e semi-conduttori per il comparto dei costruttori di macchine per la stampa e la trasformazione (Acimga).

22 marzo 2022 - “Molti dei nostri stabilimenti cartari, fortemente energivori, hanno annunciato rallentamenti se non veri e propri fermi produttivi” afferma Massimo Medugno DG Federazione Carta Grafica “e vista la situazione critica - che già registriamo da mesi – abbiamo più volte denunciato il rischio della continuità produttiva su tutta la filiera a valle”.

“A ciò si aggiunge oggi il rischio di inceppamento delle catene di approvvigionamento delle materie prime, semilavorati e semi-conduttori per il comparto dei costruttori di macchine per la stampa e la trasformazione” prosegue Medugno “rappresentato, nell’ambito della Federazione carta grafica, da Acimga, il primo anello a monte della nostra filiera carta grafica”.

“Per semplificare” spiega ancora Medugno “i nostri produttori di macchine per la stampa e la trasformazione fanno fatica a consegnare nei tempi e ai prezzi contrattuali, chi acquista macchine ha difficoltà nel reperire la carta per stampare e produrre, ad esempio, imballaggi e il consumatore finale si troverà in tempi brevi a pagare un prezzo più alto”.

Per questo Federazione Carta Grafica segnala con forza al Governo criticità legate:

- agli approvvigionamenti anche sul fronte di materie prime dovute ad *hub* internazionali e al conflitto in Ucraina e relative sanzioni alla Russia;
- alla corsa dei processi inflattivi sulle materie prime e semilavorati nella produzione di macchine per la stampa ed il *converting* che sta influenzando fortemente il rispetto sia dei tempi contrattuali che delle politiche di prezzo.

“Relativamente agli approvvigionamenti” afferma Andrea Briganti DG di Acimga “prevediamo ulteriori difficoltà nel reperire materie prime, semilavorati e semi-conduttori. Questo si tradurrà nella possibile e concreta impossibilità per le aziende italiane di perorare le tempistiche previste dai contratti di fornitura sottoscritti. Questo fattore è certificato da Acimga come totalmente estraneo dalle volontà delle imprese, alle quali è sempre stato riconosciuta oltre che una competenza tecnica *premium*, anche una correttezza nell’esecuzione delle obbligazioni contrattuali, ma è correlato alla situazione economica globale e relative *supply-chain*. In una fase di questo tipo le problematiche evidenziate sono globali e valgono anche per i competitori europei”.

I processi inflattivi sui costi delle materie prime hanno subito una accelerazione del tutto straordinaria e non prevista dovuta ad un altrettanto imprevisto fenomeno globale quale quello del conflitto Russia-Ucraina, del tutto assimilabile ad una causa di Forza Maggiore.

“Seppur nella volontà di dare seguito alle tempistiche previste nei contratti e alle politiche commerciali di pricing contrattuale, oggi le nostre imprese non riescono a garantire tempi e costi certi per cause non dipendenti dalla loro volontà ma da processi globali” afferma infatti Andrea Briganti, DG di Acimga. Questi i contenuti di una [lettera aperta firmata da Acimga](#) e destinata a tutti gli *stakeholder* della filiera.

FEDERAZIONE CARTA GRAFICA

Con un giro d'affari di quasi 22 miliardi di euro, generati nel 2020 da 165.000 addetti in oltre 17.000 aziende, la Federazione Carta Grafica si conferma uno dei principali attori della manifattura italiana rappresentando l'1,3% del PIL.

Fondata nel giugno 2017, la Federazione Carta e Grafica rappresenta i comparti industriali di Acimga (macchine per la grafica e cartotecnica), Assocarta (carta e cartone) e Assografici (grafica, cartotecnica e trasformazione), con Unione Industriali Grafici Cartotecnici di Milano e Comieco quali soci aggregati.

Ufficio Stampa Federazione Carta Grafica: maria.moroni@assocarta.it; 340 3219859