

ANFIT: rendere strutturali i bonus fiscali in edilizia

Il 30 Novembre scorso si è tenuto in Senato l'incontro tra il Presidente di **ANFIT** Marco Rossi e il Senatore Paroli, ex Sindaco di Brescia e attualmente membro della 9^a Commissione permanente

Martedì 6 Dicembre 2022

|| Bonus Fiscali sono stati senza dubbio un volano importantissimo per il settore edilizio, tornato a correre e a crescere in maniera consistente. Oggi che la proroga dei provvedimenti potrebbe rappresentare un tassello importante per continuare il trend positivo, rimangono forti dubbi circa la durata degli incentivi. La precarietà del sistema che regola i Bonus non permette alle aziende di programmare con sicurezza il futuro, non consente lo sviluppo di una sinergia coerente che possa alimentare la crescita del mercato.



Il 30 Novembre scorso, attorno a questi temi, si è tenuto in Senato l'incontro tra il Presidente di **ANFIT** Marco Rossi e il Senatore Paroli, ex Sindaco di Brescia e attualmente membro della 9^a Commissione permanente (Industria, commercio, turismo, agricoltura e produzione agroalimentare).

Ancora una volta **ANFIT**, Associazione Nazionale per la Tutela della Finestra Made in Italy, è scesa in campo prontamente per sottolineare l'importanza dei Bonus Edilizi ed Energetici auspicando che possano diventare strutturali, con una prospettiva ciclica di almeno 4 o 5 anni. Questa iniziativa permetterebbe lo sviluppo di un piano industriale di ampio respiro, consentirebbe alle aziende di portare avanti investimenti sul personale e sull'innovazione tecnologica dei processi, con lo scopo di favorire una crescita organica e ben strutturata. In caso contrario risulta molto difficile per gli imprenditori programmare l'attività a lunga scadenza, in quanto la situazione di incertezza non favorisce certo salti in avanti. **ANFIT** in questo incontro ha chiesto che venissero considerate le esigenze della filiera e le sue specificità, auspica una visione a lungo raggio da parte del Legislatore che possa rafforzare la crescita del settore e alimentare le ricadute positive su tutto l'involucro edilizio.