



# AFFARI TECNICI

[HOME](#)[APPROFONDIMENTI](#)[POLITICA](#)[DALLE PROFESSIONI](#)[EDITORIALI](#)[INTERVISTE](#)

MEDIA

## Perrini (CNI): "Senza credito d'imposta gli obiettivi di efficientamento energetico sono a rischio"

NOTIZIE DALLE PROFESSIONI

di Redazione

24/01/2023

Così il Presidente del [Consiglio Nazionale Ingegneri](#) intervenuto in audizione presso la Commissione Ambiente, lavori pubblici del Senato

"Senza l'effetto leva generato dall'intervento pubblico attraverso lo strumento del credito d'imposta è molto improbabile che nel prossimo futuro si riusciranno a centrare gli obiettivi di efficientamento energetico". Così Angelo Domenico Perrini, Presidente del [Consiglio Nazionale Ingegneri](#), intervenuto in audizione oggi presso la VI Commissione Finanze e Tesoro del Senato.

Sulla scorta delle elaborazioni del [Centro Studi CNI](#), Perrini ha sottolineato come dal 2014 al 2021 l'utilizzo del credito d'imposta relativo all'Ecobonus ha garantito un risparmio energetico superiore a 10.000 Gwh/anno. L'introduzione, poi, nel 2020, dei cosiddetti Superbonus 110%, sia per interventi per il risparmio energetico che per interventi di contrasto al rischio sismico, hanno determinato il rapido cambiamento di scenario. E' sufficiente ricordare che da agosto 2020 (con l'introduzione delle norme istitutive dei Superbonus) a dicembre 2022 gli investimenti in Superecobonus 110% si sono attestati a ben 62,4 miliardi di euro ed hanno generato un risparmio energetico vicino ai 900 milioni di metri cubi standard di gas, il 32% del risparmio energetico pianificato per fare fronte alla crisi in atto, per la stagione invernale 2022-2023.

"Nella valutazione di questi strumenti - sostiene Francesco Estrafallaces del Centro Studi CNI, autore delle elaborazioni dei dati citati - ci si sofferma troppo sull'ammontare degli



### INTERVISTE

Lavoriamo per un CNI sempre più vicino agli ingegneri di Antonio Felici

Fede: "E' necessaria una formazione adeguata di lavoratori e imprenditori in tema di sicurezza" di Antonio Felici

### DIAMO I NUMERI



investimenti, **sottovalutando le ricadute positive per la collettività**. Sempre secondo le nostre stime, infatti, **la spesa di 62,4 miliardi** di euro attivata nel periodo 2020-2022 dal Superbonus 110%, ha generato un **valore aggiunto** nel comparto delle costruzioni e dei servizi tecnici connessi **pari all'1% del Pil** e coinvolto oltre 1 milione di occupati. Nel solo **2022 il contributo, in termini di valore aggiunto, alla formazione del Pil è stato dell'1,4%**. Inoltre, non si è dato sufficiente peso alle cifre relative **al gettito fiscale derivante da opere di ristrutturazione** ed alla capacità di questi incentivi di rifondere una quota rilevante di spesa sostenuta dallo Stato. Il **Centro Studi CNI** calcola che nel periodo 2020-2022 **il gettito sia stato pari a 25,9 miliardi di euro**, portando il **costo effettivo** a carico dello Stato da 68,7 miliardi a **42,7 miliardi di euro da ripartire in cinque anni**".

"L'esperienza maturata - **ha affermato Perrini** - ci obbliga a **trovare un punto di equilibrio tra la quota di finanziamento pubblico e quella dei privati**. Se è vero che le detrazioni fiscali al 110% non potevano funzionare a lungo, è altrettanto vero che occorre trovare una quota di detrazione che preveda la compartecipazione del singolo proprietario di immobile per una quota minima indispensabile. Tenendo conto dei nuovi obblighi che l'Unione Europea imporrà con la Direttiva sul risparmio energetico degli edifici, **l'Italia deve sin da ora pensare ad incentivi, ad esempio al 90%, duraturi nel tempo, validi per almeno 15 o 20 anni che consentano ad una platea estremamente ampia e difforme di proprietari di immobili di programmare la fattibilità soprattutto finanziaria dei singoli interventi**.

"In questo senso, **il credito di imposta risulta uno strumento efficace** perché consente di raggiungere degli obiettivi di rilevanza sociale, quali il risparmio energetico ed il risanamento delle strutture più energivore, innescando effetti espansivi della domanda aggregata, dell'occupazione, oltre ad un circolo virtuoso che consente di abbattere una parte del disavanzo generato dalla spesa sostenuta dallo Stato. **Certo, è necessario evitare che gli interventi di ristrutturazione inneschino fenomeni inflattivi sui prezzi dei materiali da costruzione, sulle opere e sui servizi connessi. Proprio a questo serve un piano di intervento di lungo periodo che, facendo leva sulle detrazioni fiscali, consenta di diluire nel tempo gli interventi**".

Sulla base di queste valutazioni, l'opinione del CNI è che al momento non esistano reali alternative alle detrazioni fiscali sul reddito e che su quelle occorrerà insistere.

## EDITORIALI

Molto rumore e mezze verità: sui Superbonus 110% serve un cambio di passo  
di Francesco Estrafallaces

Il Superbonus e il suo canone inverso  
di Davide Guida



## TEMI

superbonus Pnrr

congresso 65

equocompenso

assicurazione professionale

sisma

## BREVI

Ecobonus e superbonus per la transizione energetica del Paese

La revisione delle norme tecniche: la conoscenza alla base dei controlli sull'esistente

