

## Impiantistica per l'edilizia

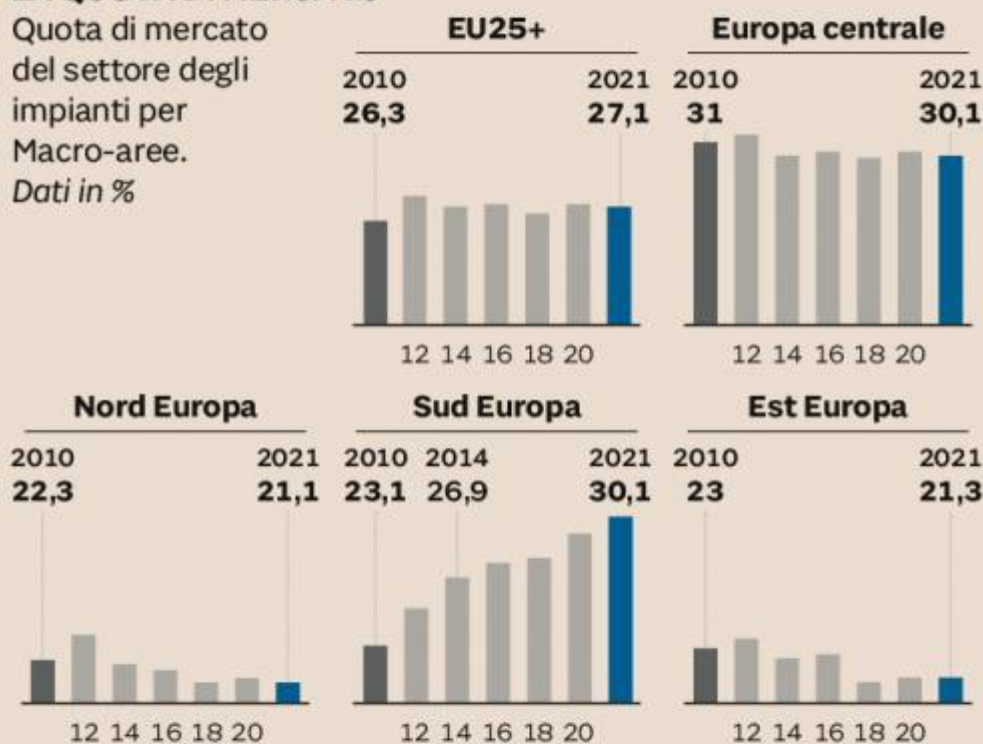
### LA DINAMICA DEL MERCATO

Dinamica complessiva del mercato italiano degli impianti per gli edifici, prezzi costanti 2012. In miliardi di euro



### LA QUOTA DI MERCATO

Quota di mercato del settore degli impianti per Macro-aree. Dati in %



Fonte: stime ed elaborazione CRESME su fonti varie

# Soffre l'export d'impianti persi 30 miliardi nella Ue

# Per l'Italia ripresa 2021

## Edilizia

Il Rapporto Cresme oggi  
a Mostra Convegno  
Expocomfort: -6,4% nel 2020

**Giorgio Santilli**

ROMA

Con un mercato europeo che ha perso nel 2020 circa 30 miliardi di euro, il settore dell'impiantistica per gli edifici e l'edilizia ha sofferto anche in Italia, registrando una contrazione di 1,4 miliardi dell'export (-7,8% rispetto al 2019). Meglio comunque di quanto abbiano fatto le imprese concorrenti francesi (-10,1%), tedesche (-9,6%) e spagnole (-8,8%). A soffrire maggiormente in Italia è stata la componente elettrotecnica che ha registrato una flessione delle esportazioni del 10%. Anche il confronto con l'intero settore dell'edilizia dice, però, che la flessione dell'impiantistica è meno drammatica di quel che ci si poteva attendere: il comparto delle costruzioni ha subito una perdita complessiva di produzione del 7,8% contro il 6,4% (5,9% a valori costanti) del settore impiantistico.

I dati sono contenuti nel 7° Rapporto congiunturale e previsionale per il settore dell'impiantistica realizzato dal Cresme, che sarà presentato oggi a Milano nell'ambito di Mostra Convegno Expocomfort, l'evento internazionale live più digitale dedicato al mercato dell'idroter-

nel novembre 2020, +8,7% nel dicembre 2020, -0,3% nel gennaio 2021 e +9,2% nel febbraio 2021, mentre le vendite dei produttori di caldaie murali a compensazione registrano (fonte Assotermica) un +24,4% nel gennaio 2021 e un +39,5% nel febbraio 2021.

Il settore trarrà benefici - dice il Cresme - anche dal mutamento dei comportamenti indotti dalla pandemia. I driver dei nuovi bisogni abitativi sono la salubrità degli ambienti indoor, più vissuti che in passato anche per finalità lavorativa, grazie al boom dello smart working, e più in generale l'idea della casa come uno spazio fluido e maggiormente adattabile. Prevista una crescita particolarmente forte per gli impianti per la climatizzazione ambientale.

«I dati del Cresme fotografa-



**Rimbalzo trainato dal Superbonus: +11% nel 2021, +3,3% nel 2022. Nel 2023 pesa la proroga del 110%**

no dettagliatamente il trend di sviluppo che Mostra Convegno Expocomfort ha voluto sostenere con l'edizione straordinaria del 2021, adattando le proprie potenzialità espositive alle nuove esigenze e anticipando i nuovi scenari che vanno a delinearsi», dice Massimiliano Pierini, managing director di Reed Exhibitions Italia.

Il lavoro del Cresme contiene anche un censimento della dotazione impiantistica degli edifici a oggi: 20 milioni di impianti termici, fra autonomi e centralizzati;



mosanitario, del riscaldamento e del raffrescamento.

Per il 2021 e il 2022 è atteso un forte rimbalzo, trainato soprattutto dal Superbonus 110% e dagli altri incentivi fiscali per l'efficiamento energetico e il recupero edilizio. Le previsioni parlano di una crescita rispettivamente dell'11% per l'anno in corso e del 3,3% per il prossimo in valori reali. Più difficile da prevedere il 2023 (previsione a +0,5%), anche per l'incertezza relativa proprio alla proroga del Superbonus. Le vendite dei distributori idrotermosanitari (fonte Angaisa) registrano +5,9%

23,5 milioni di impianti per l'aria condizionata; 12,5 milioni di impianti per la produzione di acqua calda sanitaria. Nel settore non residenziale, rispetto a uno stock complessivo di oltre 4,8 milioni di unità immobiliari, si rilevano 3,7 milioni di unità servite da impianti di riscaldamento e oltre 2,5 milioni di unità con impianto di raffrescamento, mentre 800 mila unità immobiliari possiedono un unico impianto di climatizzazione in grado di assolvere a entrambe le funzioni di riscaldamento e raffrescamento.

© RIPRODUZIONE RISERVATA