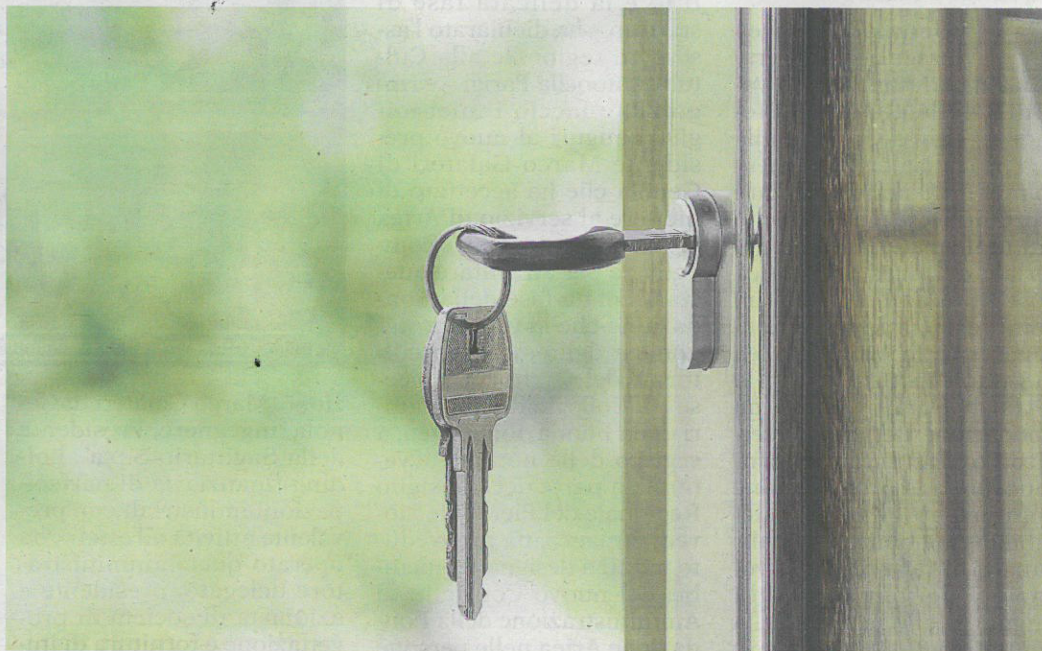


RECUPERO DEL PATRIMONIO EDILIZIO come da “Misura 2” del programma previsto dalla Fondazione Crc per l’anno 2018

Rifinanziato “Emergenza Casa 7”

CUNEO

Con l’ultimazione dei lavori, a breve saranno disponibili e pronti per l’assegnazione gli otto alloggi riqualificati con il contributo della Fondazione Crc previsto all’interno del programma “Emergenza Casa 6”. Situati nei comuni di Bra, Borgo San Dalmazzo, Boves, Busca, Fossano, Mondovì, Racconigi e Sommariva del Bosco, questi alloggi si andranno ad aggiungere ai cinque recuperati nel corso dell’anno precedente, sempre con il contributo della Fondazione Crc, e gli oltre cinquanta riqualificati dal 2016 attraverso i fondi della Legge n. 80 del 2014, a cui vanno sommati quelli che l’Agenzia annualmente riesce a rendere disponibili con interventi di manutenzione finanziati con fondi propri. Si tratta di misure importanti, che hanno permesso di mettere a disposizione un cospicuo numero di unità abitative in risposta alla domanda di alloggi nel territorio. Lo strumento della Legge 80/2014 prevede la possibilità di intervenire nei co-



muni ad alta tensione abitativa, e così è stato possibile, in questi anni, recuperare alloggi nelle realtà più grandi della Provincia, quali Cuneo (18 unità), Alba (3), Bra (7), Fossano (5), Mondovì (6), Savigliano (13) e Saluzzo (3). Per questo, strumenti come quello messo a disposizione dalla Fondazione Crc sono

doppiamente utili, perché consentono di intervenire in centri che altrimenti sarebbero esclusi da altri canali di finanziamento. È quindi con grande soddisfazione che abbiamo accolto il rinnovamento della “Misura 2”, finalizzata appunto al recupero e alla riqualificazione di alloggi da assegnare a famiglie u-

tilmente inserite nelle graduatorie dei diversi ambiti territoriali, all’interno dell’edizione del programma “Emergenza Casa 7” per l’anno 2018, approvato recentemente dal Consiglio di Amministrazione della Fondazione Crc e di cui il prossimo lunedì 19 marzo si terrà la firma della convenzione.