

C'è l'accordo tra sindacati e Ascotrade: sconti sul gas

L'ACCORDO

BELLUNO Anche per il 2018 c'è lo sconto sul gas. Le famiglie meno abbienti potranno beneficiare di bollette più leggere, senza dover spegnere i riscaldamenti e senza dover stare al freddo e al gelo. Possibile? Sì, grazie all'accordo tra i sindacati del Veneto (Cgil, Cis e Uil insieme) da una parte, e le società del gruppo Ascopiave spa dall'altra. Grazie a questo accordo, in provincia di Belluno la società Ascotrade spa effettuerà uno sconto di 15 centesimi di euro per ogni metro cubo di gas erogato. Due le condizioni necessarie per godere di questo sconto: la prima, che l'utente abbia una fornitura da mercato libero, quindi non a

“maggior tutela”, controllato dall'Authority; la seconda, che la sua certificazione Isee sia sotto il valore soglia di 18.000 euro. La cifra messa a disposizione dello sconto è di 1,2 milioni di euro. La Cgil di Belluno dichiara la propria soddisfazione per aver raggiunto anche per il 2018 questo accordo, che «rientra fra i tanti messi in campo a tutela dei cittadini, dei lavoratori e dei pensionati, con redditi medio-bassi». «Nel corso del 2017 per la prima volta si è avuto un notevolissimo utilizzo della convenzione con Ascotrade, tanto da aver superato la disponibilità economica massima preventivata - dice Mauro De Carli, segreta-

rio generale della Cgil Belluno -. Per questo motivo abbiamo dovuto correggere l'impostazione del nuovo accordo. Con una modifica dei parametri di accesso, tutelando comunque le fasce sociali più deboli sotto i 18mila euro, è stato possibile dare ancora ai cittadini bellunesi questo importante strumento di risparmio economico anche per l'anno in corso. Siamo convinti che l'accordo raggiunto dia soddisfazione alle famiglie e agli utenti della provincia di Belluno. Tramite il Caaf Cgil si possono avere le informazioni dettagliate sull'accordo, e avere l'elaborazione delle attestazioni Isee necessarie per lo sconto».



IL SINDACALISTA Mauro De Carli segretario della Cgil di Belluno