

VareseNews

La Colletta Alimentare fa un altro passo avanti

Pubblicato: Lunedì 28 Novembre 2011



Di poco, ma anche quest'anno la raccolta di cibo effettuata sabato in occasione della **Giornata nazionale della Colletta Alimentare** è riuscita a superare il lusinghiero risultato della passata edizione nella zona nord della provincia di Varese.

«Siamo passati da 115,6 a **116,6 tonnellate di prodotti donati** all'uscita dei supermercati» esulta il responsabile locale della Colletta, **Andrea Benzoni**, presidente del banco "Nonsolopane" di Varese. «E anche questa volta è stato **uno spettacolo di solidarietà bellissimo** per cui dobbiamo davvero ringraziare tutti coloro che hanno partecipato. I volontari (oltre mille), i donatori e il personale dei supermercati: ognuno a suo modo ha lavorato per raggiungere questo risultato splendido».

Il cibo raccolto è stato stoccatato in magazzino **in attesa dei tabulati emessi dalla sede lombarda** del Banco Alimentare, l'associazione che si occupa di valutare le richieste di centinaia di enti che operano sul territorio e di suddividere i prodotti da distribuire. «Tra pochi giorni iniziamo con questa fase del lavoro: contatteremo le tante associazioni a noi collegate per **iniziare a consegnare gli alimenti donati** dalla popolazione» racconta Benzoni che conclude: «La crisi c'è e si fa sentire soprattutto sulle quantità che ogni persona devolve alla colletta. **Il gesto invece arriva davvero da una moltitudine di persone**, sia dalle fasce benestanti sia da chi ha davvero poco con cui vivere: questo è l'aspetto più bello e importante. Al pari della richiesta, avanzata da molta gente, di poter affiancare le nostre attività anche durante il resto dell'anno».

Anche a livello nazionale arriva una bella notizia leggendo i dati relativi alla raccolta. Secondo la Fondazione Banco Alimentare che coordina la Colletta in tutta Italia i quantitativi di cibo donati ammontano a **9.600 tonnellate, il 2% in più** rispetto al 2010.

Redazione VareseNews
redazione@varesenews.it