

LA BUONA FINANZA

Concessi 51 microcrediti in sei mesi

Quattro disoccupati hanno così aperto una cooperativa a Quarrata che si occupa di produzione di ortaggi biologici

► PISTOIA

Può capitare di trovarsi in una momentanea difficoltà economica, così come è indispensabile avere accesso al credito se si ha intenzione di avviare una attività imprenditoriale. A Pistoia queste due problematiche possono dirsi superate grazie al Sistema provinciale di Microcredito. Nei primi sei mesi dell'anno infatti sono stati erogati 352.700 euro attraverso cinquanta microcrediti, di cui 231.200 euro sono stati destinati al microcredito sociale, mentre la restante parte, ossia 121.500 euro, è stata erogata per l'avvio di attività imprenditoriali. Dalla sua nascita (2009) ad oggi il Sistema Provinciale di Microcredito Pistoiese ha concesso 2 milioni 602 mila euro attraverso 492 microcrediti, di cui 445 (2 milioni e 83 mila euro) a sostegno di persone o famiglie in condizioni di temporanea difficoltà finanziaria e 45 (519 mila euro) a favore di attività generatrici di reddito. Dietro ai numeri del Microcredito Pistoiese, ci sono persone, donne e uomini che grazie al progetto riescono a realizzare i loro progetti. Ma ci sono anche coloro che, a titolo gratuito, con passione e impegno, aiutano queste donne e questi uomini a realizzarli. La storia della neo-costituita cooperativa sociale La Querciola di Quarrata ne è la prova. È proprio alle volontarie e ai volontari del progetto che sono andate le parole di ringraziamento della ventiquattrenne Samanta Biondi, presidente della cooperativa: «Io e la vicepresidente, anche lei mia coetanea, eravamo proprio alle prime armi e non sapevamo nulla di business plan, conti e preventivi. Grazie alla pazienza e al sostegno dei volontari del Microcredito Pistoiese ce l'abbiamo fatta. Il micro-finanziamento è stato approvato e ora possiamo partire», racconta la giovanissima Samanta. La Querciola è una cooperativa sociale di tipo B che grazie al Microcredito Pistoiese è riuscita a sostenere le spese iniziali per poter iniziare la sua attività. Nata dalla volontà di quattro disoccupati coinvolti nel progetto "Orti sociali biologici" del Comune di Quarrata, la cooperativa, che opererà all'interno dell'Area Protetta La Quer-



Alcuni soci della cooperativa sociale La Querciola all'inizio della loro attività grazie al finanziamento ricevuto

ciola, si occupa di produzione agricola di ortaggi rigorosamente biologici certificati. «Grazie al micro-credito di 20 mila euro concesso dal progetto, siamo riusciti ad acquistare le attrezzature agricole per la nostra attività», conclude Samanta.

Ad oggi la cooperativa sociale parte con sette soci, tra soci lavoratori e soci volontari, ma si pone l'obiettivo di crescere offrendo nuove opportunità di lavoro a disoccupati e soggetti svantaggiati del territorio intenzionati a rimettersi in gioco attraverso l'agricoltura.

Il progetto. Il progetto di Mi-

crocredito Pistoiese, nato nel 2009 raccogliendo l'eredità del precedente progetto "Mi fido di te" attivo dal 2007, concede piccoli prestiti a sostegno di persone o famiglie in condizioni di temporanea difficoltà finanziaria che si trovano ad affrontare spese straordinarie (studio, motivi di salute, bollette ecc). Interviene inoltre a favore di associazioni e di imprese in fase di costituzione e start up. Per i microcrediti alle persone l'importo varia da 1.000 a 7.000 euro, per i microcrediti imprenditoriali da 5.000 a 15.000 euro (25.000 euro per casi eccezionali). La durata

massima del prestito è di 5 anni, il rimborso mensile e il tasso di interesse IRS + 0,50% (attualmente tra il 0,50% e l'1%). L'iniziativa è sostenuta da dodici soggetti: Banca di Pistoia, Banca di Pescia, Banca di Vignole e Montagna Pistoiese, Banca di Masiano, Banca della Valdiniavole, Cassa di Risparmio di Pistoia e della Lucchesia, Fondazione Un Raggio di Luce Onlus, Fondazione Cassa di Risparmio di Pistoia e Pescia, Caritas Diocesana Pistoia, Caritas Diocesana Pescia, Arciconfraternita della Misericordia di Pistoia e Provincia di Pistoia.