



Comunicato stampa n. 2

80 milioni di finanziamenti bancari alle pmi liguri grazie al Fondo Tranched Cover Liguria

Presentata oggi alla Camera di Commercio l'iniziativa di ingegneria finanziaria di Fi.I.s.e. su mandato di Regione Liguria

Una nuova e agevole via di accesso al credito per le piccole e medie imprese è stata illustrata oggi alla **Camera di Commercio di Genova**: è il Fondo "Tranched Cover Liguria", iniziativa di ingegneria finanziaria della **Regione Liguria** in attuazione della linea di attività 1.2.4 del P.O.R. F.E.S.R. 2007-2013, che a fronte di fondi pubblici per 6,5 milioni di euro, attiva 80 milioni di euro di finanziamenti bancari alle pmi.

All'incontro, nella gremitissima sala della sede camerale, hanno partecipato per **Fi.I.s.e. Walter Bertini** e tecnici del settore di accesso al credito tra i quali **Fabrizio Repetto**, che ha illustrato il fondo e le modalità di accesso, insieme con i rappresentanti delle tre banche coinvolte **Banca Carige, Unicredit Banca, Banca Monte dei Paschi di Siena**.

"E' la prima volta - ha commentato Walter Bertini - che in Liguria viene offerto un aiuto concreto e diretto alle pmi per accedere al credito bancario, senza richiesta di garanzie, non solo per investimenti, ma anche per azioni di riequilibrio finanziario e di ripristino di liquidità. Le numerosissime richieste che sono già arrivate ancora prima dell'avvio dell'attività di comunicazione - continua - testimoniano la bontà dell'iniziativa riscontrata immediatamente dalle nostre pmi".

Le imprese che vogliono presentare istanza devono essere iscritte in Camera di Commercio, con sede operativa in Liguria o costituita entro la data di erogazione del finanziamento, essere in regola con gli obblighi contributivi ed essere classificate con un rating uguale o superiore al B-.

Gli interventi finanziati dovranno essere conclusi entro 18 mesi dalla data di erogazione del finanziamento.

Le domande possono essere presentate fino al **31 ottobre 2016**.

Genova, 4 febbraio 2016

L'UFFICIO STAMPA