

Assistenza fiscale e previdenziale ai dipendenti, assimilati e pensionati

L'evoluzione della Professione del Geometra

Geometri: a Bari il secondo appuntamento nazionale per discutere le opportunità professionali nel campo dell'assistenza fiscale

Si è tenuto lo scorso 14 dicembre a Bari, all'Hotel Majesty, il secondo convegno nazionale del ciclo "L'evoluzione della professione del geometra: assistenza fiscale ai privati e alle imprese", organizzato dal Consiglio Nazionale Geometri e Geometri Laureati e CSC - Centro Servizi Confcontribuenti, con il supporto del Collegio Provinciale dei Geometri di Bari, la Consulta Regionale della Puglia, Caf Confcontribuenti e Confterziario, la Confederazione Nazionale del Terziario e della Piccola Impresa.

L'appuntamento pugliese ha rappresentato l'occasione per fare il punto sulla nuova figura del "geometra fiscalista", un tecnico che, accanto alle usuali attività della professione, si occupa di assistenza fiscale nei confronti dei contribuenti privati e delle imprese.

Questa figura professionale si sta diffondendo. Secondo una recente indagine condotta da CSC su un campione di oltre 4.000 professionisti, sono più del 10% i geometri in Italia che praticano questa attività e oltre il 40% è interessato ad approfondire l'argomento, frequentare corsi di formazione e acquisire così questa specializzazione.

Circoscrivendo l'analisi alla Puglia, i geometri fiscalisti sono più del campione nazionale (13,2%), e più alta è anche la quota degli "interessati" (46%). Per quanto riguarda alcuni distretti territoriali, sono a oggi noti i dati relativi a Bari (attivi 9,9%, interessati 42,2%), Foggia (attivi 3,3%, interessati 46,7%), Lucera (attivi 13,2%, interessati 34,2%) e Taranto (attivi 20%, interessati 53,3%).

Il convegno è stato aperto dal vicepresidente del Consiglio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati, Francesco Mazzoccoli, e dal presidente del Collegio Provinciale dei Geometri di Bari, Giovanni Bianco. Sono intervenuti Fausto Perazzolo Marra, presidente di Confterziario, Giuseppe Foresto, responsabile fisco del Consiglio Nazionale Geometri, e Mirco Mion, presidente di CSC. L'incontro è stato coordinato da Claudio Donati, presidente della Consulta Regionale Geometri della Puglia.

Al convegno si sono iscritti 161 geometri e 33 di essi hanno compilato il modulo di pre-adesione per partecipare ai corsi di formazione per diventare "geometra fiscalista".



Francesco Mazzoccoli, vicepresidente del Consiglio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati, ha sottolineato la naturale propensione del geometra alla "misurazione". Nella sua attività quotidiana, il geometra identifica, misura e valuta la proprietà fondiaria e l'edilizia pubblica e privata. Allo stesso modo, il geometra ora "misura" anche la materia fiscale.



Giovanni Bianco, presidente del Collegio Provinciale dei Geometri di Bari, ha illustrato la convenzione esistente tra il Consiglio Nazionale dei Geometri e Geometri Laureati e CSC – Centro Servizi Confcontribuenti. Grazie a questa convenzione, i geometri hanno ora a disposizione una soluzione ad hoc per operare nel campo dell'assistenza fiscale.



Fausto Perazzolo Marra, presidente di Conferziario, ha evidenziato l'importanza della formazione. Una preparazione adeguata è indispensabile per costruire il futuro del professionista, che deve diventare imprenditore di se stesso e imparare a gestire il proprio studio come un'impresa.

Giuseppe Foresto, responsabile fisco del Consiglio Nazionale Geometri, ha coinvolto la platea sull'importanza degli studi di settore, riportando esempi pratici e ricordando l'importanza di una compilazione completa e corretta.



Mirco Mion, presidente di CSC – Centro Servizi Confcontribuenti, ha raccontato la sua "scoperta" del geometra fiscalista e ha elencato le competenze che contraddistinguono questa figura professionale. Mion ha anche illustrato i dati dell'indagine conoscitiva, condotta dalla sua società, sulla diffusione e sulle potenzialità di questa specializzazione.



Il moderatore Claudio Donati, presidente della Consulta Regionale Geometri della Puglia, ha introdotto ogni intervento e ha sollecitato i relatori con domande che permettessero al pubblico di comprendere al meglio i temi trattati.

