

Monica Manfredini: vicina alle persone e alle aziende nella politica e anche nella professione



Nata a Novi Ligure il 1° luglio 1974, Monica Manfredini si è laureata all'Università di Pavia e li ha conseguito l'abilitazione alla professione di Dottore Commercialista e Revisore Legale.

Siamo abituati ad intervistarla per questioni di politica, ma il suo impegno non si ferma qui, da qualche tempo cura una rubrica di carattere fiscale, che cosa l'ha

spinta ad accettare questa sfida?

«La voglia di mettere a disposizione la mia competenza e rendere più comprensibile la materia fiscale. Credo sia fondamentale che i cittadini diventino consapevoli».

Perché per lei è importante essere tributanti consapevoli?

«L'obiettivo è risolvere i problemi "con" le persone, renderle coscienti delle scelte per trovare soluzioni efficaci».

Di cosa si occupa il suo studio?

«Fornisce consulenza fiscale (dichiarazioni dei redditi e così via), aziendale e societaria. Ha maturato una particolare esperienza nella gestione ordinaria (contabilità, paghe ecc.) e straordinaria (valutazioni d'azienda, fusioni, scissioni, trasformazioni, cessioni e affitti d'azienda e finanziamenti agevolati ecc.)».

Insolita la sua scelta di aprire uno studio in un piccolo paese come Pozzolo...

«Amo il mio paese, alcuni nostri clienti provengono da altre province, la tecnologia e la competenza accorciano le distanze».

Perché ha scelto questa professione?

«Per essere vicino alle persone e alle aziende. Ho cominciato nel 1994, avevo 20 anni, mi piace vedere le aziende nascere e crescere, chiudere una trattativa, vedere un cliente raggiungere un obiettivo mi fa sentire viva e utile».

È stata nominata membro della commissione praticanti, dia un messaggio a chi si appropria alla professione?

«Sono onorata di poter aiutare chi vuole intraprendere questa professione. Consiglio di studiare con impegno, il nostro Ordine è prestigioso e merita serietà. Non ci si deve dimenticare che dietro ai numeri ci sono delle persone, delle famiglie e delle vite».