

Comunicato stampa n. 1  
6 gennaio 2022

## **LABORATORIO SAGGIO METALLI PREZIOSI DELLA CAMERA DI COMMERCIO: ORA ANCHE ANALISI E CERTIFICAZIONI DELLE GEMME**

**I nuovi servizi sono stati attivati grazie ad una partnership con il Laboratorio Italiano di Gemmologia. Giovedì 13 gennaio un webinar gratuito per presentare alle aziende dell'oreficeria e gioielleria i nuovi servizi**

Il nuovo anno porta subito una novità importante per il Laboratorio Saggio Metalli Preziosi della Camera di Commercio, gestito tramite l'Azienda Speciale Made in Vicenza: d'ora in avanti, infatti, la struttura di Altavilla potrà effettuare analisi e certificazioni non solo sul titolo dei metalli preziosi, ma anche sulle gemme, estendendo e completando così la gamma dei servizi offerti alle imprese vicentine dell'oreficeria e gioielleria.

I nuovi servizi, frutto di una convenzione con la società Vespa - Labigem (Laboratorio Italiano di Gemmologia), saranno presentati alle aziende del settore attraverso un webinar gratuito, in programma giovedì 13 gennaio alle 12.00, al quale è possibile iscriversi tramite il sito di Made in Vicenza ([www.madeinvicenza.it](http://www.madeinvicenza.it)).

Più in dettaglio, l'accordo sottoscritto da Made in Vicenza con Labigem, struttura certificata specializzata appunto nell'analisi e certificazione delle gemme, prevede una reciproca sinergia: il Laboratorio Saggio Metalli Preziosi affiderà a Labigem lo svolgimento delle analisi gemmologiche, mentre quest'ultima affiderà in esclusiva alla struttura vicentina le analisi chimiche sui metalli preziosi.

Per le aziende vicentine dell'oreficeria e gioielleria, l'accordo si tradurrà dunque nella possibilità di contare d'ora in avanti su un unico interlocutore per tutte le loro necessità di analisi e certificazione dei prodotti. Allo stesso tempo, per il Laboratorio Saggio Metalli Preziosi l'intesa rappresenta non solo l'opportunità per integrare e completare la gamma dei servizi offerti, ma anche per incrementare ulteriormente l'attività svolta nel proprio ambito di competenza specifico – l'analisi dei metalli preziosi – grazie agli ulteriori incarichi ricevuti tramite Labigem.

Il tutto con piena garanzia per le aziende, data dal fatto che entrambi i laboratori sono strutture indipendenti accreditate secondo la normativa UNI CEI EN ISO/IEC 17025 e regolamenti ACCREDIA.