

DM[®]

PREZIOSI

Laboratorio Analisi e Consulenza Gemmologica

Via Sandro Pertini, 47 98030 Gaggi (ME) Italy cell. 368 785 9996
e-mail marcellodurso62@gmail.com

Gaggi 28/Novembre/2024

Report Gioiello N° 47/2024

Certificato Gemmologico

Descrizione del Gioiello

Anello in oro bianco con acquamarina e diamanti

Caratteristiche Gemma principale

- Specie Mineralogica Berillo
- Varieta' Acquamarina
- Origine Naturale
- Forma e Taglio Ottagonale a Gradini
- Colore Azzurro Trasparente
- Massa Ct 3.40
- Dimensioni mm 10.08x8.07x5.90
- Proporzioni di Taglio Ottime
- Politura e Simmetria Ottime

Caratteristiche Gemme secondarie

- Diamanti Naturali
- Forma Rotonda
- Taglio a Brillante
- Grado Purezza VVS
- Grado Colore G-H
- Massa Ct 0.40
- Dimensioni (valori medi) mm 1.69x1.00
- Proporzioni di Taglio Eccellenti
- Politura e Simmetria Eccellente

Peso in gr
7.80

Punzone Titolo
750 mm

Marchio/Numero Caratteristico Identificativo
☆ 121 ME

Marchio Tradizionale di Fabbrica
DM Preziosi



Strumentazione Tests / Utilizzati:

- | | |
|--|----------------------------|
| x -Bilancia elettronica | x -Master stone |
| x -Lente aplanatica e acromatica a 10x | x -Lampada luce nordica |
| x -Microscopio stereoscopico
(illuminazione in campo scuro) | x -Lampada fluorescenza UV |
| x -Gematrix Jewellery Inspector | x -SDS Presidium |
| x -Rifrattometro | -Dicroscopio |
| -Filtro di colore | x -Lampada fibre ottiche |
| -Spettroscopio | x -Polaroscopio |

Osservazioni:

Gemmologo
Marcello D' Urso

Graduate Gemmologist IGI Antwerp
Ruolo Periti ed Esperti U.C.I.A.A. ME N° 426
CTU presso Tribunale di Messina n°39

I dati contenuti nel certificato, costituiscono il risultato di un'attenta ricerca analitica ed e' redatto in piena conformita' con le direttive dell' UNI nr 9758 / 10173 / 10245.

La diagnosi viene formulata in base alle conoscenze scientifiche in campo gemmologico alla data di redazione del presente certificato.

Il presente certificato e' valido per tutti gli usi consentiti dalla legge.