

Berillo 5. La morganite. La più pura.

di Nicola Petrella

<https://www.facebook.com/nicola.petrella.31>

imm. 1



<http://geogallery.si.edu/index.php/en/1008500/morganite>

La Morganite è la varietà di berillo trasparente contenente delle minime quantità di manganese che gli conferiscono deliziose sfumature nelle più diverse varianti del rosa.

Oltre al colore la sua particolarità è nella purezza, infatti la maggior parte delle gemme non mostra inclusioni o venature apprezzabili ad occhio nudo neanche a distanza ravvicinata.

Il ritrovamento della morganite non è frequente e, di conseguenza le pietre più belle possono raggiungere quotazioni elevate.

Curiosità:

- La morganite è una pietra de recente scoperta, infatti è stata studiata per la prima volta solo nel 1911.
- Il colore rosa della *morganite* è instabile e svanisce se la pietra viene riscaldata a 500 ° C.

LINK:

<http://www.gemdat.org/gem-2783.html>

Fotogallery:

imm. 2



<http://pelillosderaton.tumblr.com/>

imm. 3



<http://pelillosderaton.tumblr.com/>

imm. 4



<http://www.mindat.org/photo-41706.html>

imm. 5



<http://satrip.blog9.fc2.com/blog-entry-182.html>

imm. 6



<http://elementsunearthed.com/tag/beryllium/>