



Parure Rodi



....quando l'aria è dolce e ti avvolge tiepida, splende la luce rossa della sera...e ci sembra di essere circondati d'infinito e di mistero...

una fresca serata estiva e tenui colori che si esaltano sull'abbronzatura...il verde chiaro della prehnite e i rosa della rodocrosite e del quarzo rosa donano a questa lunga collana - portabile anche a doppio giro poiché chiusa con un moschettone che le dà la possibilità di girarla due volte – ed a i suoi lunghi orecchini pendenti, una particolare eleganza e charme.

Lolla

OCCORRENTE:

- Perle sfaccettate in Prehnite, rodocrosite e quarzo rosa
- Catena in argento rodiato lavorato
- Separatori in argento
- chiusura a moschettone in argento rodiato
- anellini ovali in argento rodiato
- filo d'argento 0,40
- pinze a becco a punta/piatto, tronchesino

Tempo: ● ●
Difficoltà: ● ●
Costo: ● ●

(ricordo sempre che i costi variano a secondo di dove vi procuriate il materiale.....sbirciate nei nostri link sul forum alla pagina dei bijoux...si possono trovare tante belle cose a prezzi molto interessanti)

La Prehnite



La Prehnite è un fillosilicato, che si forma come minerale all'interno di rocce ignee basiche. La Prehnite deve il suo nome al colonnello olandese Von Prehn, che verso la fine del 1700, di ritorno dal Sudafrica, portò con sé un minerale fino ad allora sconosciuto. Tale minerale, un silicato di Calcio ed Alluminio, prese il nome di Prehnite.. Delicato colore verde chiaro a volte con una evidente struttura raggiata, spesso con inclusioni di cristalli prismatici allungati di colore verde scuro di actinolite. Specie abbastanza diffusa in molti tipi di rocce eruttive, forma non di rado splendidi aggregati globulari di colore verde chiaro, molto ricercati dai collezionisti.

Nella nostra zona è presente raramente in cristalli tozzi, a forma di prisma quadrato, di color brucicco, opachi, nell' insolita giacitura della mineralizzazione manganeseferica del M. Civillina. Materiale lavorabile di recente riscoperta questa pietra prende una bella lucidatura ed un discreto arrotondamento. Utilizzata

spesso anche per la realizzazione di grani di collana è un bel materiale nei toni del verde con una discreta trasparenza ed un gradevole effetto al tatto.

La Rodocrosite



La Rodocrosite è un carbonato di magnesio con una durezza da 3,5 a 4.

Si presenta come una gemma dal colore rosa intenso che va dall'opaco al traslucido e al trasparente con spesso striature rosa più chiaro o bianche.

Il nome viene dal greco per il colore rosso-rosa.

In Argentina la Rodocrosite ha formato delle stalagmiti nelle miniere di argento degli Incas, da quando vennero abbandonate nel 13° secolo. Molto delle scorte mondiali proviene dall'Argentina.

Alcune varietà provengono dal Colorado.



Metafisicamente la Rodocrosite è tra le più importanti gemme che rendono vitale e guariscono il chakra del cuore.

E' infatti una pietra "d'amore e d'equilibrio", che ci può aiutare a raggiungere lo stato dell'estasi durante le meditazioni.