



La tanzanite

tag: pietre preziose, gemme, tanzanite

La tanzanite è una varietà della zoisite, una varietà dal colore blu intenso. Questa pietra è conosciuta già a partire dagli anni '50, ma è nel 1967 con Manuel de Souza che si inizia a parlarne come di un vero e proprio gioiello, come del tesoro blu dell'Africa. Il nome di questa pietra deriva ovviamente dalla Tanzania, dalla zona quindi in cui è stata avvistata per la prima volta, nome che le è stato dato niente meno che dal gioielliere Tiffany. Sarà proprio Tiffany a lanciare infatti questa pietra sul mercato. Dobbiamo ammettere che non tutti sono concordi con questa versione della storia, quel che è certo però è che con la fine degli anni '60 questa pietra arriva nelle gioiellerie più importanti del mondo intero nonostante non sia ancora oggi una pietra riconosciuta dalla Commissione Mineralogica Internazionale.

Il luogo di estrazione - Solo in Tanzania è possibile trovare la tanzanite. La si può trovare in un territorio ben preciso situato a nord ai piedi del famoso Monte Kilimanjaro, territorio della regione di Arusha che prende il nome di Mererani. Si tratta di un territorio di piccole dimensioni che vede la presenza di pochissime miniere, proprio per questo motivo la tanzanite è una pietra così pregiata.

Il colore - Senza dubbio la caratteristica più importante della tanzanite, la caratteristica che ha contribuito al suo immenso successo, è il suo colore blu intenso. Questa colorazione è dovuta alla presenza del vanadio, una sostanza che assume tonalità blu intense se raggiunge temperature elevate che vanno dai 450°C ai 700°C. Queste temperature vengono raggiunte da questa pietra proprio durante la sua formazione. Se il colore non dovesse risultare puro è sempre possibile stabilizzarlo riscaldando appunto la pietra, piccola correzione questa che è molto più diffusa di quello che si potrebbe pensare perché è davvero molto raro riuscire a trovare in natura una pietra perfetta dal punto di vista del colore. Solitamente sono infatti presenti delle venature di colore marrone che grazie al calore riescono a scomparire del tutto. Non è solo l'intensità del colore a destare un così grande interesse, ma anche la sua capacità di cambiare in base alla luce. La tanzanite infatti è blu solo alla luce del giorno, basta metterla sotto ad una luce incandescente per vederla trasformarsi come per magia in una meravigliosa pietra viola.

La tanzanite e i gioielli - La tanzanite è davvero molto diffusa nel mondo della gioielleria, una pietra che permette di dare vita a gioielli dall'intensità davvero unica. Sono infatti poche le pietre al mondo che possono vantare un colore tanto pieno e denso. Come abbiamo prima avuto modo di affermare a rendere famosi i gioielli con tanzanite è stata la gioielleria Tiffany, ma senza dubbio anche l'attrice Elizabeth Taylor è stata importante in quanto ha indossato una collana a cinque giri con tanzanite che ha fatto sognare le donne di tutto il mondo. La tanzanite è una pietra che può essere regalata per ogni occasione, ma è indicata soprattutto per il ventiquattresimo anniversario di matrimonio. I gioielli con tanzanite sono resistenti alle sostanze acide, ma non lo sono ai graffi o agli urti. Indossandoli è quindi necessario prestare un po' di attenzione.