

Rinvenuto un minerale più duro del diamante

Era ritenuto un minerale introvabile sul nostro pianeta e presente solo nei meteoriti ed in generale nei detriti provenienti dallo spazio.

Il **Carmeltazite** è stato scoperto in una miniera nella valle di Zevulum, nel nord di Israele, poco lontano dal Monte Carmelo. Si tratta di un minerale molto simile all'Allendeite, un elemento rilevato nei resti del meteorite di Allende precipitato sul nostro pianeta nel febbraio del 1969. Il nuovo minerale ha preso il nome di Carmeltazite per l'area in cui è stato ritrovato e le sostanze di cui è composto sino titanio, alluminio e zirconio.