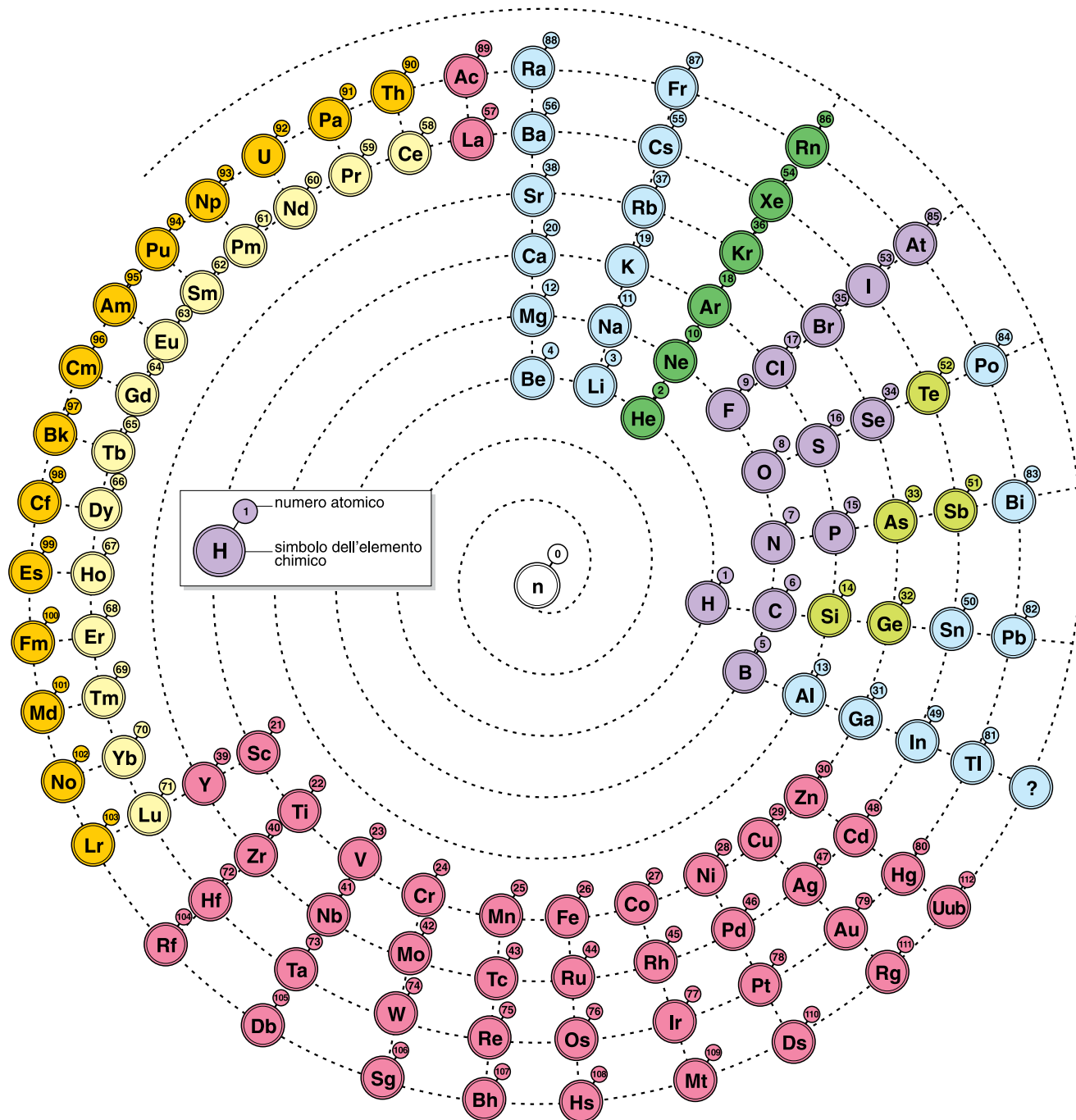


# La Galassia chimica

Uno scienziato britannico, *Philip Stuart*, ha proposto un nuovo modo per ordinare gli elementi: la Galassia chimica.



**1.** Questa nuova tabella comprende tutti gli elementi chimici, comprese le terre rare, e si legge partendo dall'interno verso l'esterno, senza interruzione.

**2.** Gli elementi chimici sono disposti in piccoli cerchi, i più leggeri al centro, i più pesanti all'esterno; quelli con proprietà chimiche simili sono sullo stesso raggio.

**3.** Al centro della tabella si trova un elemento assente nella tavola periodica classica, il neutronio, presente forse nelle stelle.

L'idrogeno, che nella tavola di Mendeleev era nella colonna dei metalli, si trova qui accanto al silicio e al carbonio.