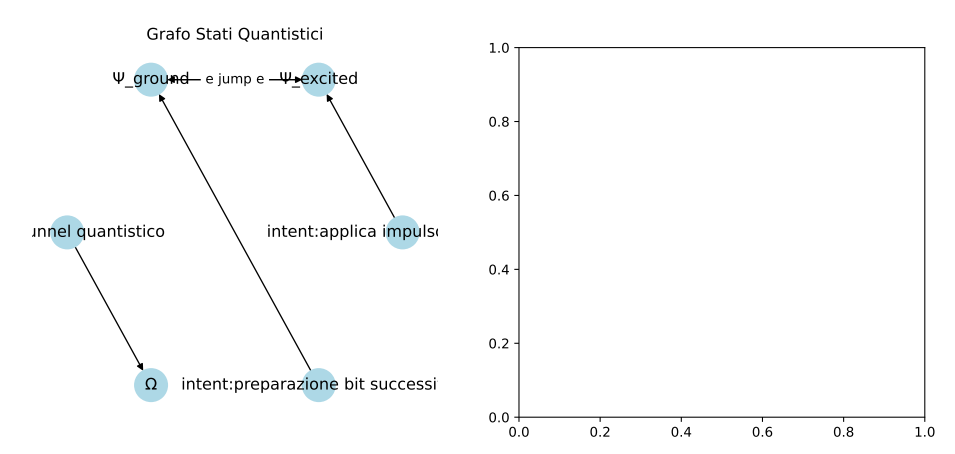
Report V2: 2025-07-18 03:30 Quantum DSL Agent comprehensive analysis Contenuto: - Grafi di stati - Probabilità delle ipotesi - Grafici di formule base da KB



Formule dalla Knowledge Base: Bohr: $E_n = -13.6 \text{ eV} / \text{n}^2$ (Livelli discreti di energia nell'atomo di idrogeno) PhotonEnergy: E = h * f (Energia di un fotone in funzione della frequenza) TunnelProb: $T \approx \exp(-2 * \kappa * d)$ (Probabilità di tunneling attraverso barriera di potenziale)

