Validazione Statistica - Testing Scientifico Rigoroso Distribuzione Score Testing vs Distribuzione Normale **Benchmark Performance** CI 95%: [0.751, 0.799] 1.0 • Normale (μ =0.775, σ =0.062) **– –** Media: 0.775 8 0.9 0.850 **Score** 8.0 Densità Probabilità Performance 9 0.750 0.630 0.6 0.5 0.75 Target Progetto Sistema Attuale Target Eccellenza 0.70 0.80 0.85 0.90 Baseline Chatbot **Score Performance** Significatività Statistica Test vs Target 0.75 Profilo Multidimensionale Performance 1.0 2.209 0.833 2.0 0.823 0.798 Statisticamente significativo (p<0.05)
Risultato significativo 0.8 0.704 Score Normalizzato Valore Statistico 0.5 0.2 -0.403 0.0176 0.0 0.0 Effect Size Qualità Completezza Link Accuracy Velocità Affidabilità t-statistic p-value (Cohen's d)