

Tabella 5.1: Sintesi della Validazione delle Ipotesi di Ricerca

Ipotesi	Target Iniziale	Risultato Ottenuto	Metodo di Validazione	IC 95%
H1: Architetture Cloud-Ibride	SLA ≥99.95% TCO -30%	SLA 99.96% TCO -38.2%	Monte Carlo (10k iter.) + Dati pilota	[99.94%, 99.97%] [34.6%, 41.7%]
H2: Zero Trust ASSA	ASSA -35% Latenza <50ms	ASSA -42.7% Latenza 44ms	Modellazione grafo + Simulazione rete	[39.2%, 46.2%] [42ms, 46ms]
H3: Compliance Integrata	Costi -30-40%	Costi -37.8%	Set-covering + Bottom-up costing	[31.4%, 43.9%]