

CATEGORIA	VALORI
Nome	Una corrispondenza (Valore di Confine)
	Due corrispondenze (Valore Normale)
	Più corrispondenze (Valore Normale)
Sport	Una corrispondenza(Valore di Confine)
	Due corrispondenze (Valore Normale)
	Più corrispondenze (Valore Normale)
Nome o sport	Zero corrispondenze (Valore Speciale)
	Più corrispondenze(Valore Normale)

Ci sono 3 categorie, tutte e 3 con 3 classi di valori

Le tre categorie sono indipendenti; la classe “Zero corrispondenze” della categoria “Nome o sport” corrisponde all'omonima delle altre due categorie, mentre il valore “Una corrispondenza” delle categorie “Nome” e “Sport” sono corrispondenti a quelli della categoria “Nome o sport”. Otteniamo quindi il numero di test senza vincoli come somma dei rispettivi tre: $2^1 + 2^1 + 2^1 = 6$. Sono stati implementati test aggiuntivi per garantire una maggiore affidabilità.

Non ci sono vincoli Error.