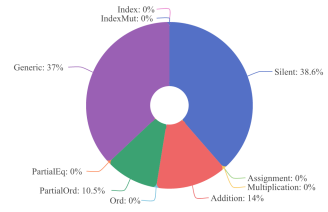
Risultati Analizzatore

Tipologia di esperimento: SINGLE ANALYSIS Algortimo scelto: MATRIX MULTIPLICATION

Numero di faults: 2000

Report finale dell'esperimento condotto sulla Fault Injection Pipeline:

Faults
Risultato iniezione 2000 errori su MATRIX MULTIPLICATION



	SILENT	ASSIGN	MUL	GENERIC	A D D	IND_MUT	INDEX	ORD	PAR_ORD	PAR_EQ
MATRIX	772	0	0	740	279	0	0	0	209	0

	NOT HARD(B)	HARD(B)	HARD/NOT	NOT HARD (u	s) HARD (us)	HARD/NOT
			HARD			HARD
MATRIX MULTIPLICAT	ON 817	1106	1.35	6.8	25.5	3.75

Tempo esecuzione Fault Injection Pipeline: 371 micro secondi