

	...	Vecchio BP
	Arg. m	$BP + 2 \times (m + 1)$
	...	$BP + \dots$
	Arg. 1	$BP + 4$
	Indirizzo di Ritorno	$BP + 2$
BP→	Vecchio BP	BP
	Var. Locale 1	$BP - 2$
	...	$BP - \dots$
	Var. Locale n	$BP - 2 \times n$
SP→	Risultato Parziale	$BP - 2 \times (n + 1)$