Nome	ID	Operazione	Argomenti	Valore Restituito
_EXIT	1	Interrompe un processo	0: successo/1: errore	
_READ	3	Legge n byte da fd, in buf	fd, buf, n	Numero di byte letti
_WRITE	4	Scrive n byte su fd, da buf	fd, buf, n	Numero di byte scritti
_OPEN	5	Apre un file in lettura/scrittura	nome, 0: $rd/1$: $wr/2$: rd - wr	Descrittore di file (fd)
_CLOSE	6	Chiude un file aperto	fd	0, se ha successo
_CREATE	8	Crea un nuovo file	nome, permessi UNIX	Descrittore di file (fd)
_LSEEK	19	Sposta fd di offset bytes	fd, offset, $0/1/2$	Nuovo fd
_GETCHAR	117	Legge un carattere in input		Carattere letto, in AL
_SPRINTF	121	Stampa stringa formattata su buf	buf, stringa, args.	
_PUTCHAR	122	Scrive un carattere in output	Carattere	
_SSCANF	125	Legge argomenti da buf	buf, stringa, args.	
_PRINTF	127	Stampa una stringa formattata in output	stringa, args.	