Status progetto ASM 27/05/2021

Fatto

- Ora postfix() supporta i numeri negativi
- postfix() verifica prima di fare operazioni se ci sono abbastanza elementi nello stack
- postfix() verifica prima di eseguire la divisione se il divisore e' zero (restituisce "Invalid" se e' zero)

Da fare

- [PRIORITA'] modificare la funzione write_result() per togliere il check di lunghezza del risultato quando verra' caricato il main.c modificato dal prof su moodle.
 - Questo significa che dovranno essere modificati i relativi unit tests.
- [PRIORITA'] scrivere test per testare l'intero programma (end to end tests)
- [PRIORITA'] scrivere la documentazione
- aggiungere nuovi casi di test nei unit test dove sara' necessario
- cercare di ottimizzare l'algoritmo di postfix dove possibile