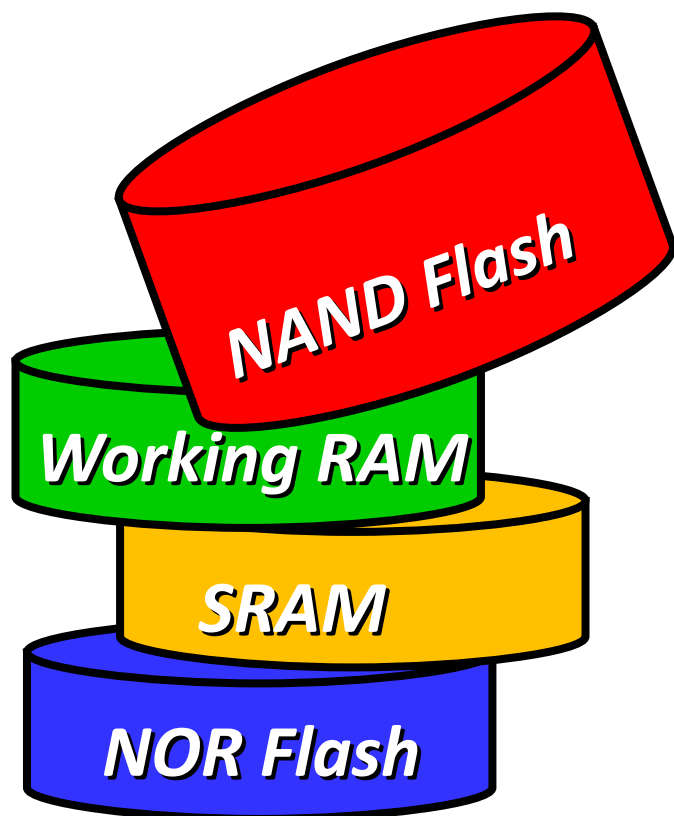


## Memorie HMI

- ♦ **NOR FLASH (8 MB Std.):** In questa memoria risiede il BIOS del pannello esso occupa 2,5 Mb della memoria, I rimanenti 5.5 Mb sono a disposizione dell'utente (se non dovessero bastare è possibili espanderli [ Pen-Drive / MicroSD ])
- ♦ **NAND FLASH (128 MB):** Flash Disk (C:), vengono allocati in questa memoria le immagini, i dati memorizzati.
- ♦ **WORKING RAM:** 32 Mb/ 64 Mb a seconda della famiglia.
- ♦ **SRAM (Battery Backed):** sono qui presenti I dati delle ricette, I DataLogger, gli storici, Allarmi 128 Kb ~ 1 Mb (Opzionale)



Alcuni pannelli in commercio utilizzano la Nand Flash per allocare il BIOS, questa è però una memoria instabile, può rovinarsi in seguito all'eccessivo utilizzo, il vantaggio dei nostri pannelli è che il BIOS risiede in una zona dedicata (NOR FLASH).