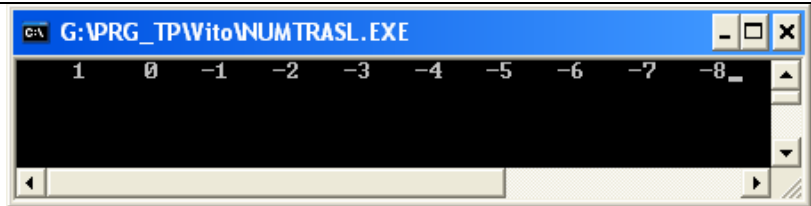


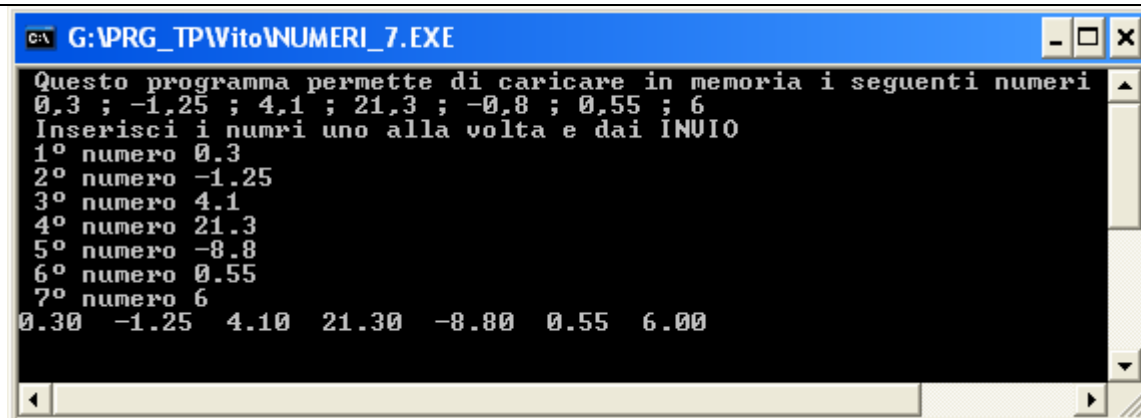
Programmi in Turbo Pascal del 10-05-2008

```
Program Num_traslati;  
Uses Crt;  
Var A: array[1..10] of integer;  
    I: Integer;  
Begin  
  Clrscr;  
  For I:=1 to 10 do  
    Begin  
      A[i]:=i+2;  
      write(A[i]:5);  
    End;  
  Readln;  
End.
```



```
G:\PRG_TP\Wito\NUMTRASL.EXE  
1 0 -1 -2 -3 -4 -5 -6 -7 -8
```

```
Program Numeri;  
Uses Crt;  
Var A: array[1..7] of real;  
    I: Integer;  
Begin  
  Clrscr;  
  Writeln(' Questo programma permette di caricare in memoria i seguenti numeri');  
  Writeln(' 0,3 ; -1,25 ; 4,1 ; 21,3 ; -0,8 ; 0,55 ; 6');  
  Writeln(' Inserisci i numeri uno alla volta e dai INVIO');  
  For I:=1 to 7 do  
    Begin  
      Write(I:2,'° numero '); Readln(A[i]);  
    End;  
  For I:=1 to 7 do  
    Write(A[i]:4:2,' ');  
  Readln;  
End.
```



```
G:\PRG_TP\Wito\NUMERI_7.EXE  
Questo programma permette di caricare in memoria i seguenti numeri  
0,3 ; -1,25 ; 4,1 ; 21,3 ; -0,8 ; 0,55 ; 6  
Inserisci i numri uno alla volta e dai INVIO  
1° numero 0,3  
2° numero -1.25  
3° numero 4.1  
4° numero 21.3  
5° numero -8.8  
6° numero 0.55  
7° numero 6  
0.30 -1.25 4.10 21.30 -8.80 0.55 6.00
```