```
1 #include <stdio.h>
2
3 int main()
4 {
5
     int x = 10;
     int expr = x * x + 10 * x - 2;
6
7
      printf("ESPRESSIONE (X*X)+(10*x)-2\n");
8
     printf("======");
9
     for (x; x <= 20; x++)
10
         printf("\nCON X=[%d] il risultato della funzione e' ", x);
11
12
         expr = (x * x) + (10 * x) - 2;
13
         printf("[%d]", expr);
14
15
     printf("\n=======\n");
16 }
```