```
1 #include <stdio.h>
2
3 int main()
4 {
5
      int x;
      int expr;
6
7
      printf("ESPRESSIONE (X*X)+(10*x)-2");
      printf("\n=======");
8
9
      for (x = 20; x >= 10; x--)
10
         expr = (x * x) + (10 * x) - 2;
11
         if (expr % 2 == 0)
12
13
             printf("\nCON X=[%d] il risultato della funzione e' ", x);
14
15
             printf("[%d]", expr);
16
         }
17
      }
      printf("\n=======\n");
18
19 }
```