

```
1 #include <stdio.h>
2
3 int principale ( ) {
4     float num1 , num2 , risultato ;
5
6     // Richiesta di input all'utente
7     printf ( " Inserisci il primo numero: " ) ;
8     scanf ( " %f " , & num1 ) ;
9
10    printf ( " Inserisci il secondo numero: " ) ;
11    scanf ( " %f " , & num2 ) ;
12
13    // Moltiplicazione
14    risultato = num1 * num2 ;
15
16    // Output del risultato
17    printf ( " Il risultato della moltiplicazione è: %.2f\n " , risultato ) ;
18
19    restituisci 0 ;
20 }
21
```

Inserisci il primo numero: 10
Inserisci il secondo numero: 6
Il risultato della moltiplicazione è: 60.00

=== Esecuzione del codice riuscita ===