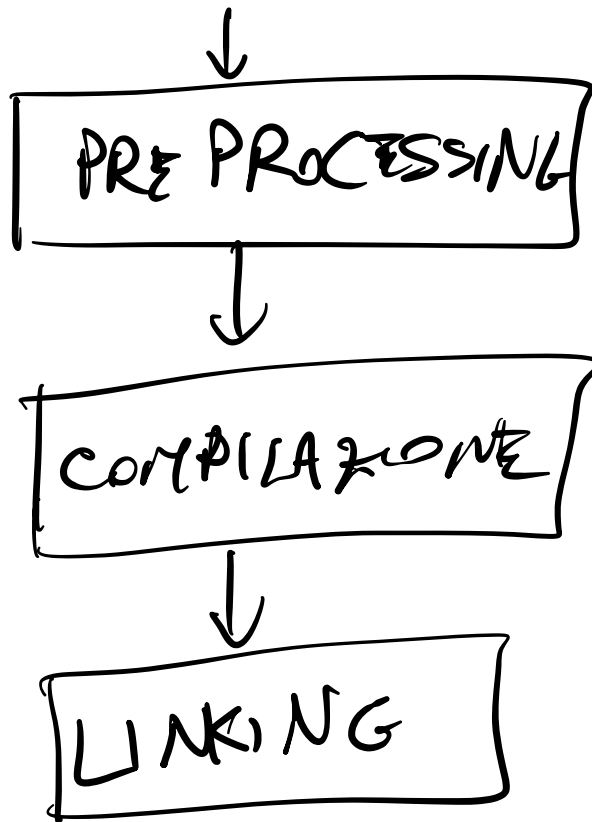


Go

var i int

int i; ^c

for (int i=0; i < n; i++) | c
 ↑
for i=0; i < n; i++ | Go



FUNZIONI

Go func f(x int, y float64) int { }

↓

C int f(int x, double y);

mio.h

```
int f(int x, double y);
```

io.c

```
#include "mio.h"  
...  
...
```

pippo.c

```
#include "mio.h"  
int f(int x, double y)  
{  
    ...  
}
```

INTESTAZIONE (HEADER) DI
UNA FUNZIONE
VS.

IMPLEMENTAZIONE

TIPICOMPOSTI

Go	C
struct	SI
map	NO
array	SI
slice	NO
puntatori	SI
interfacce	NO
tipi funz.	SI

ARRAY

Go	C
<u>var</u> x [10]int	<u>int</u> x[10];