

USO DI PARAMETRI FUNZIONALI

var s [string
s = [string {"Polo",
"Anna", "Gianni"}]

$$f(n) = n$$

$$g(n) = \log n$$

```
type Persona {  
    nome, cognome string  
    matricola string  
    nascita Data  
    ...  
}
```

```
var p []Persona
```

```
function lessCognome (i, j int) bool {  
    return p[i].cognome < p[j].cognome  
}
```

```
function lessMatricola (i, j int) bool {  
    return p[i].matricola < p[j].matricola  
}
```

```
sort.Slice(p, lessCognome)
```

```
sort.Slice(p, lessMatricola)
```

```
sort.Slice (p, func (i, j int) bool {  
    return p[i].value <  
    p[j].value  
})
```

```
sort.Slice (p, func (i, j int) bool {  
    di := p[i].value  
    dj := p[j].value  
    return precede (di, dj)  
})
```

È una ragazza?	
Yes	No

Giorgia Meloni	
Yes T	No T

Matteo Salvini	
Yes T	No T

È una ragazza?	
Yes	No

Giorgia Meloni

È un politico?

Yes	No
Yes	T

Yes	No
-----	----

Matteo Salvini

Yes	No
-----	----

Johannick Sinner

Yes	No
-----	----