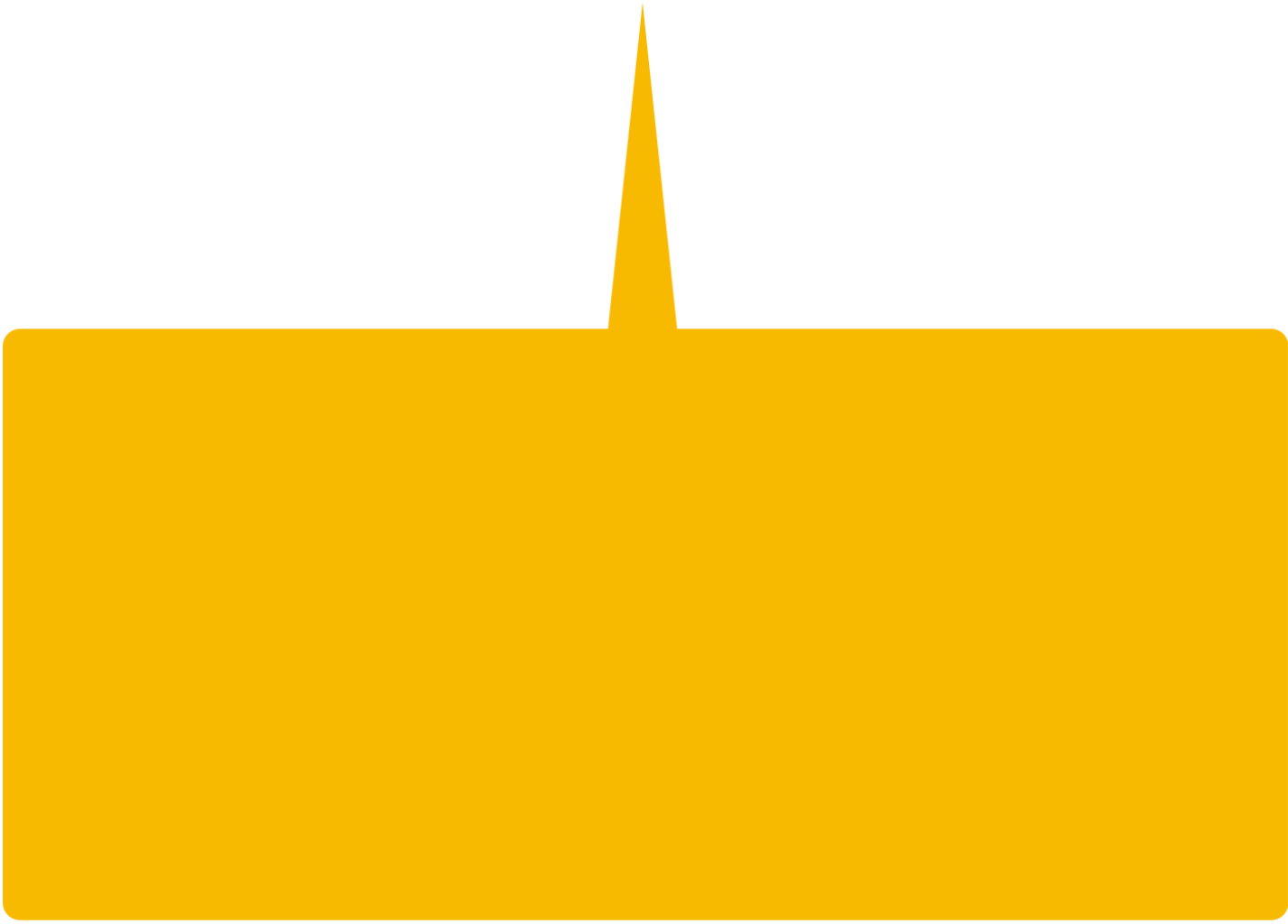


optiona@skiposefondi@skiposefondi

Verificare che un modo singolare di verificare l'utente sia l'unico che si può usare per accedere al servizio.

```
@NgModule({ ... })
export class CoreModule {

  constructor(@Optional() @SkipSelf() me: CoreModule) {
    if (me) throw Error('Non importarmi più di una volta!');
  }
}
```





@Optional @SkipSelf

Verificare che un modulo sia Singleton verificando nell'outer Injector

```
@NgModule({ ... })
export class CoreModule {

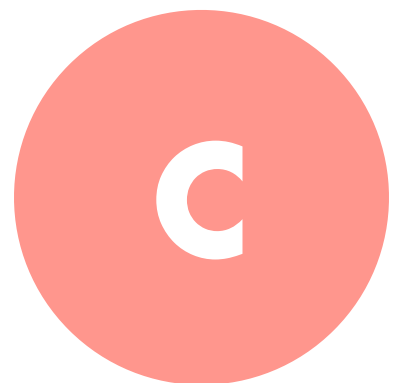
  constructor(@Optional() @SkipSelf() me: CoreModule) {
    if (me) throw Error('Non importarmi più di una volta!');
  }
}
```

Senza *SkipSelf* il modulo proverebbe ad importarsi dal suo stesso injector, impossibile quando il modulo viene creato la prima volta.

Usare un modulo Core è considerato una best practice dal team di Angular, utile per ripulire AppModule!

@Host

```
constructor(@Host() auth: AuthService) {}
```



Stavolta cerca FINO al mio
Host escluso.

@Host()