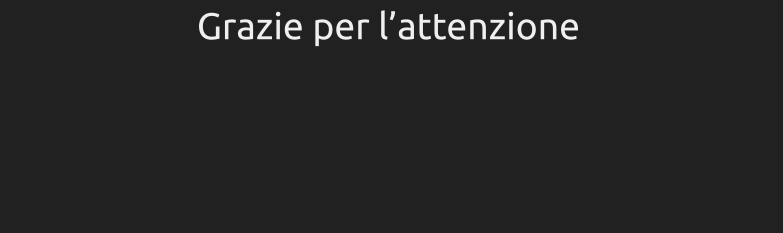
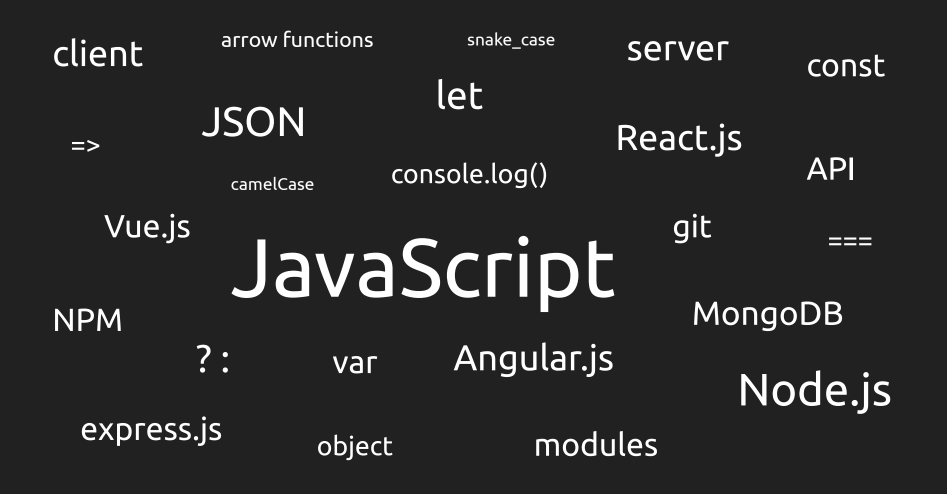
Introduzione a JavaScript

«JA IS TO JAVASCRIPT AS HAM IS TO HAMSTER_»





Agenda

- Client VS Server
- console...()
- Variabili
- Functions
- Array
- const, var e let
- Oggetti e JSON
- Ternary operator
- Template literals
- Iteration su Array
- Semantic Versioning
- require (NPM)
- Async Await Promise



Glossario

Dichiarazione
Assegnamento
Invocazione
Parametri
Argomenti
Oggetti

Client VS Server







Server

Client

console...()



```
log()
            warn()
            err()
console.
            time()
            timeEnd()
            table()
```

Variabili



Variabili

undefined	null	Boolean
Number	String	Object

Functions



```
function nomeFunzione(){
    ...
}
```

Array



var mioArray = [];

const, var e let









const

var

let

Oggetti e JSON



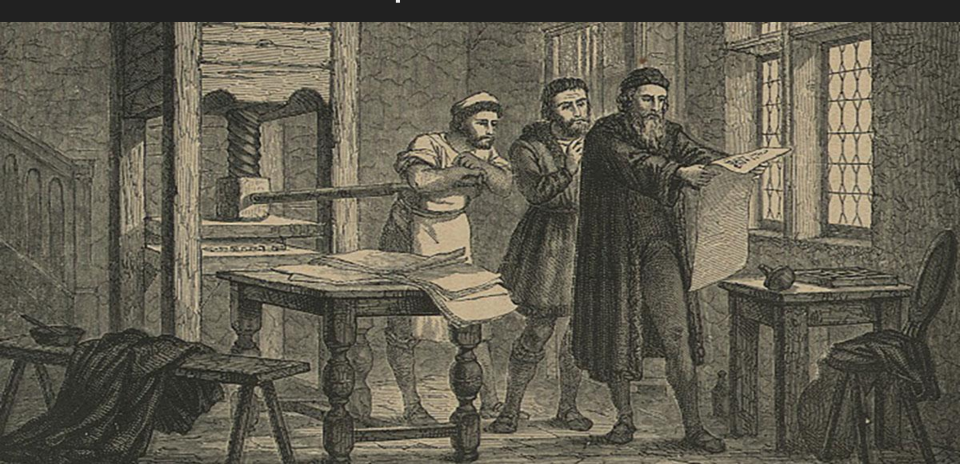
```
let mioOggetto = {
}
```

Ternary operator



condizione? true: false

Template Literals



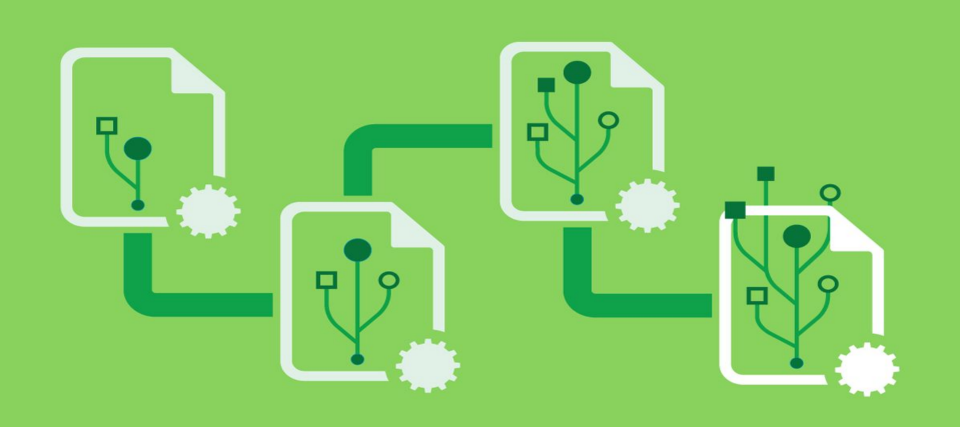
let miaStringa = `string \${variabile}`;

Iteration su Array



let risposta = array.<Iteratore>((singola_componente_array)=>{
 return codice_da_eseguire;
});

Semantic Versioning



1.2.43

major . minor . patch







require

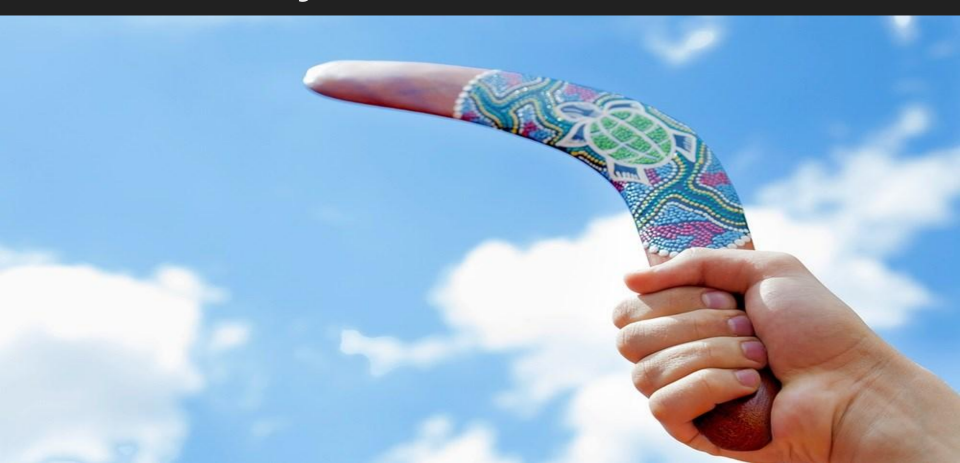


const mod1 = require('nome_modulo');



npm install nome_pacchetto npm [init,install,update]

Async - Await - Promise



One more thing...



Demo

- Creazione di una applicazione web
- Chiamata ad un servizio di API online
- Visualizzazione dei risultati
- Estensione della chiamata per gestire più casi
- Test di estensione con altra API e risultati

