





Sede Centro Italia: Viale Europa, 12 Siena 53100 Siena (SI)



```
<script>
const x = document.getElementById("demo");

function getLocation() {
   if (navigator.geolocation) {
      navigator.geolocation.getCurrentPosition(showPosition);
   } else {
      x.innerHTML = "Geolocation is not supported by this browser.";
   }
}

function showPosition(position) {
   x.innerHTML = "Latitude: " + position.coords.latitude +
   "<br/>br>Longitude: " + position.coords.longitude;
}
</body>
</backpaperson
</pre>
```



Corso JavaScript

Programma didattico

Fase 1 - Prelezione

- 1. Primo incontro con il docente e introduzione al metodo didattico
- 2. Valutazione del livello di partenza dell'allievo
- Perfezionamento degli obietti del corso
- 4. Controllo degli strumenti e dei dispositivi

Fase 2 - Programma Didattico

Modulo 1 - Introduzione & setup

1. Storia di JavaScript, standard ECMAScript; installazione editor, DevTools, npm.

Modulo 2 - Variabili, tipi & operatori

1. let, const, tipizzazione dinamica, operatori aritmetici, logici, stringa.

Modulo 3 - Controllo di flusso

1. Condizionali (if...else, switch) e cicli (for, while, for...of).

Modulo 4 - Funzioni & scope

1. Dichiarazioni, espressioni, arrow function, parametro default, closure.

Modulo 5 – Array & oggetti

1. Metodi array (map, filter, reduce), oggetti letterali, this, destrutturazione.

Modulo 6 – Modello a eventi & DOM

1. Selettori DOM, manipolazione nodi, listener, delega eventi, popup/modal.

Modulo 7 – Async programming

1. Promises, async/await, Fetch API, event-loop & task queue, gestione timeout.

Modulo 8 - Moduli ES & tooling

1. import / export, bundler base (Vite / Webpack), pacchetti npm, ESLint.



Offriamo corsi su misura e personalizzati per tutti i livelli, garantendo qualità e risultati grazie a docenti esperti e metodologie all'avanguardia





























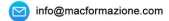




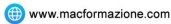








Sede Centro Italia:



Sede Sud Italia: Via Toppole, 3

Manocalzati 83030 Avellino (AV)



Viale Europa, 12 Siena 53100 Siena (SI)

Modulo 9 - Error handling & debugging

1. try...catch...finally, oggetto Error, breakpoint, Console API, performance tab.

Modulo 10 - Date, math & string utilities

1. Date, Temporal (overview), oggetti Math, Regex, String & Intl.

Modulo 11 - Best practice front-end

1. Responsive images, lazy-loading, accessibilità aria-label, sicurezza XSS.

Modulo 12 - Progetto finale

1. Single-page responsive che consuma API esterne, routing hash, deploy GitHub Pages; code-review peer.

Fase 3 - Preparazione per il lavoro

Grazie alla collaborazione con CV&Lavoro, mettiamo a disposizione dei nostri studenti un supporto professionale e altamente personalizzato che include:

- 1. Redazione del curriculum vitae, efficace e ottimizzato per i sistemi ATS
- 2. Creazione di una lettera di presentazione su misura, in linea con il profilo e il percorso formativo
- 3. Ottimizzazione del profilo LinkedIn, oggi fondamentale per la ricerca di opportunità in ambito digitale e non solo
- 4. Supporto pratico alla ricerca attiva del lavoro, con strumenti e strategie collaudate
- 5. Indicazioni su come rispondere agli annunci e proporsi in modo mirato alle aziende
- 6. Preparazione ai colloqui di lavoro
- 7. Lezioni pratiche e interattive, con esempi concreti
- 8. Materiale didattico e assistenza per dubbi, revisioni e miglioramenti"

N.B

Riservata ai privati, non previsto per i corsi aziendali o per gli enti pubblici





























