

**Avviso 6/2021 - Avviso di selezione, mediante procedura comparativa, per l'individuazione di 10 risorse da impegnare nell'ambito delle attività di sviluppo, monitoraggio e coordinamento dei progetti di AgID relativi alla trasformazione digitale: C1 – Full Stack Developer – Super Senior**

**Profilo C.1**

**Denominazione profilo:** C1 – Full Stack Developer – Super Senior

**n. risorse da selezionare:** 1

**Oggetto dell'incarico:**

- Progettare lo sviluppo di soluzioni tecnologiche a supporto delle pubbliche amministrazioni e degli adempimenti previsti dal Piano Triennale;
- Collaborare alla progettazione e al coordinamento degli sviluppi software relativi alla piattaforma *Web Analytics Italia*;
- Progettare lo sviluppo di applicazioni web che rendano altamente efficienti le attività di monitoraggio e gli adempimenti delle PA sulle attività relative all'accessibilità dei loro servizi;
- Predisporre metodi e modelli allo stato dell'arte della tecnologia per guidare le scelte evolutive delle applicazioni web.

**Durata dell'incarico:** 36 mesi

**Importo annuo previsto:** € 55.000,00

**Requisiti di accesso**

*Titolo di studio richiesto*

- Laurea Magistrale o equivalente/equipollente nelle seguenti classi: LM-17 Fisica; LM-18 Informatica; LM-25 Ingegneria dell'automazione; LM-27 Ingegneria delle telecomunicazioni; LM-31 Ingegneria Gestionale; LM-32 Ingegneria informatica; LM-40 Matematica; LM-66 Sicurezza Informatica

*Esperienza professionale nel settore*

- Almeno 10 anni di specifica esperienza lavorativa inerente al profilo richiesto se in possesso di laurea magistrale o equivalente, documentata e dimostrabile

**Competenze e conoscenze richieste e punteggio massimo attribuibile**

- Esperienza nell'utilizzo di tecnologie per lo sviluppo web lato client (HTML/CSS/JS/Webpack) e lato server (linguaggi e frameworks) – fino a 5 punti;

- Esperienza nell'utilizzo dell'architettura web (HTTP/CSP/CORS) – fino a 5 punti;
- Esperienza applicativa su sistemi per il controllo di versione (git) e per la CI/CD – fino a 5 punti;
- Esperienza nel design architetturale di soluzioni dati e software complessi – fino a 5 punti;
- Esperienza su sistemi di virtualizzazione a container (Docker) – fino a 4 punti;
- Esperienze applicative su modeling, Rdbms (Oracle, MSSQL, Data storage MAG), nosql (MongoDB, Couchbase, Riak, Azure, Google, Amazon, Neo4) e pattern integrativi – fino a 4 punti;
- Conoscenza della lingua inglese parlata e scritta, con particolare riferimento al contesto tecnico-specialistico – fino a 2 punti.