

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: D1 – System Architect – Super Junior

Profilo D.1

Denominazione profilo: D1 – System Architect – Super Junior

n. risorse da selezionare: 3

Oggetto dell'incarico:

- Collaborare alla definizione dei contenuti nonché alla *governance* delle gare strategiche di servizi ICT per le PPAA;
- Contribuire alla definizione dell'architettura e dei servizi della rete della PPAA;
- Fornire supporto nella definizione di architetture di servizi ICT per le PA;
- Contribuire alla stesura di documentazione tecnica;
- Fornire supporto all'analisi, progettazione ed elaborazione di reportistica contrattuale ai fini della *governance* di contratti ICT;
- Fornire supporto alla struttura di riferimento nell'ambito di iniziative progettuali ICT europee.

Durata dell'incarico: 36 mesi

Importo annuo previsto: € 36.000,00

Requisiti di accesso

Titolo di studio richiesto

- Lauree Triennali: L-07 Ingegneria Civile e Ambientale; L-08 Ingegneria dell'Informazione; L-09 Ingegneria Industriale; L-30 Scienze e Tecnologie Fisiche; L-31 Scienze e Tecnologie Informatiche; L-35 Scienze Matematiche
- Laurea Magistrale o equivalente/equipollente nelle seguenti classi: LM-17 Fisica; LM-18 Informatica LM-27 Ingegneria delle telecomunicazioni; LM-29 Ingegneria elettronica; LM-31 Ingegneria Gestionale; LM-32 Ingegneria informatica; LM-40 Matematica; LM-66 Sicurezza Informatica

Esperienza professionale nel settore

- Almeno 5 anni di specifica esperienza lavorativa inerente al profilo richiesto se in possesso di laurea triennale, documentata e dimostrabile

oppure

- Almeno 3 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 in ambito di progettazione, realizzazione di soluzioni di *networking* - fino a 8 punti;
- Esperienze nell'ambito della progettazione, sviluppo, integrazione e gestione di servizi ICT – fino a 5 punti;
- Esperienza nella redazione di documentazione tecnico/contrattuale – fino a 4 punti;
- Conoscenze delle principali tecnologie e protocolli di rete allo stato dell'arte - fino a 5 punti;
- Conoscenza delle principali piattaforme digitali per l'interazione con le pubbliche amministrazioni (SPID; firma digitale; PEC) – fino a 3 punti;
- Conoscenza del Codice dell'Amministrazione digitale, del GDPR, del Regolamento EIDAS fino a 3 punti;
- Ottima conoscenza della lingua inglese, parlata e scritta, con particolare riferimento al contesto tecnico-scientifico fino a 2 punti.