RICERCA DI PERSONALE INTERNO RISORSE PER "IT GOVERNANCE ED ENTERPRISE ARCHITECTURE" IN SISTEMI INFORMATIVI (Rif. 2018/SI_ITGEA_COM).

Cerchiamo risorse da inserire in ambito Sistemi Informativi / IT Governance ed Enterprise Architecture / Enterprise Architecture Governance e ICT Compliance.

Le attività

- Rappresentazione dei Sistemi Applicativi a supporto delle diverse aree di Business del Gruppo in termini di capability funzionali erogate (workflow di gestione, rule engine, anagrafiche dati di dominio, etc.), di macroentità dati di business gestite e di processi collegati;
- Definizione di Modelli di Riferimento Architetturali Logico-Funzionali finalizzati a razionalizzare il patrimonio applicativo complessivo di Gruppo, attraverso l'attuazione di modelli operativi di sviluppo che riducono il time-to.-delivery;
- Ridisegno dei Sistemi Applicativi esistenti e Disegno dei Nuovi Sistemi / Componenti secondo i suddetti Modelli, partecipando alle fasi di Progettazione delle iniziative in coordinamento con le fabbriche di sviluppo e il gruppo di architetture tecnologiche;
- Supporto alla definizione delle roadmap di evoluzione dei Sistemi Applicativi identificando fasi intermedie coerenti e consistenti, convergenti verso l'Architettura Logico-Funzionale target, interagendo con le fabbriche di sviluppo con una visione trasversale ed integrata;
- Supporto alla trasformazione dell'Architettura dei Sistemi Applicativi Legacy verso Architetture basate su Eventi e API / Microservizi, attraverso la definizione dei diversi domini funzionali e delle relative API in coordinamento con le fabbriche di sviluppo e secondo le esigenze dei processi interessati;
- Mappatura su strumenti ad hoc del framework di Enterprise Architecture in termini di Capability, Entità di Business, Processi Applicativi / di Business, Servizi Applicativi (es. API), etc. per realizzare una efficace governance delle evoluzioni del parco applicativo.

I requisiti

- Contratto a tempo indeterminato
- Anzianità aziendale: minimo 36 mesi
- Titolo di studio: Laurea scientifica (area STEM: Science, Technology, Engineering and Mathematics)
- Livello di inquadramento: A1, A2, B

Le conoscenze tecniche / capacità

- Capacità di rappresentazione di modelli dati, architetture logico-funzionali, processi e conoscenze di metodologie in ambito
- Capacità di analisi di processi di business e use case
- Capacità di astrazione e concettualizzazione di scenari applicativi e di business
- Attitudine alla costruzione di una visione olistica e d'insieme
- Attitudine al lavoro in team cross-funzionali

Esperienze pregresse

Costituisce titolo preferenziale un'esperienza in ruoli similari in cui sono state svolte attività di progettazione di soluzioni IT complesse con un livello significativo di integrazione tra sistemi.

La sede di lavoro è Roma.

Se possiedi i requisiti richiesti e vuoi partecipare al processo di selezione, accedi alla intranet e collegati al servizio in Posteperte > Lavorare in Azienda > Job Posting, disponibile anche da web (noidiposte.poste.it) in PosteNews > Lavorare in Azienda > Job Posting.

Se possiedi i requisiti richiesti e vuoi partecipare al processo di selezione ma non accedi al servizio Job Posting, invia il cv al tuo referente Risorse Umane, insieme al modulo di partecipazione compilato, che trovi nella intranet.

Verrai contattato solo se il tuo curriculum è in linea con il profilo ricercato.

Hai tempo fino al 22 novembre. Roma, 12 novembre 2018

RisorseUmaneOrganizzazione

JobPosting



