

PSA Genova-Pra' è il maggior terminal contenitori del Nord Tirreno e movimentata oltre il 70% del traffico totale di contenitori del Porto di Genova. Dispone di un organico di oltre 650 dipendenti diretti e da anni investe ingenti risorse economiche per finanziare il costante adeguamento dei mezzi di movimentazione sia di banchina che di piazzale, degli impianti, dei sistemi informatici ed in innovazione. PSA Genova-Prà ha ottenuto le certificazioni internazionali per la qualità, la sicurezza e l'ambiente. PSA Genova-Prà ha una banchina di oltre 1.500 metri, può servire le mega navi di ultima generazione (20.000/teus) senza alcuna limitazione e ha aree dedicate per i contenitori Reefer (più di 1.500/Teus) e i contenitori IMO. In aggiunta ha accessi diretti alla rete ferroviaria nazionale (con più di 80 collegamenti settimanali) e al sistema delle autostrade italiane. Dalla data dell'acquisizione del terminal nel 1998, l'azionista di maggioranza PSA International di Singapore, ha investito oltre 600 milioni di Euro per garantirne la crescita e lo sviluppo.

Job Specification: SVILUPPO SOFTWARE – APPLICATION SUPPORT- Addetto ai sistemi informativi

Per rafforzare la propria struttura IT, PSA Genova-Pra' ricerca un addetto ai Sistemi Informativi.

Rispondendo direttamente all'IT Sw Development & Support Supervisor, la risorsa, verrà inserita gradualmente nel reparto di Sviluppo e Manutenzione Software.

In una prima fase la risorsa verrà affiancata al personale del reparto per l'apprendimento dei software in uso nel Terminal e dei relativi processi operativi e amministrativi.

In una seconda fase alla risorsa, in base anche alle attitudini riscontrate, verranno affidati compiti più precisi nell'ambito dell'attività dell'ufficio e che possono prevedere:

- Programmazione
- Relazionarsi con fornitori esterni
- Interagire con il cliente interno (colleghi)
- Help Desk di II livello

Requisiti richiesti per la Posizione

Competenze Tecniche:

- Conoscenza linguaggi di sviluppo Sw (C# .NET Java, V.B) , Web based
- Nozioni di Scripting
- Sviluppo di applicazioni client-server
- Database in generale (sintassi SQL), Oracle, db2, SQL server, Mysql

- Conoscenza sistemi operativi windows / Linux
- Nozioni di Programmazione Web, WebServices
- Principi del Testing e architetture software
- Conoscenza dell'hardware su sistemi server e di rete
- Interesse in IT Security

Competenze Organizzative:

- Orientamento al cliente o all'utente (interno/esterno)
- Orientamento all'innovazione e al cambiamento
- Pensiero analitico
- Attitudine al 'problem solving' e al lavoro in team
- Attitudine al continuo apprendimento

Titoli, Prerequisiti e/o Esperienza

- Laurea in Informatica, Ingegneria Informatica, Ingegneria Elettronica
- Preferenziale esperienza/predisposizione a sviluppo software e assistenza
- Buona conoscenza della lingua inglese scritta e parlata