

Ai Servizi Placement

Centro Orientamento e Formazione Università degli Studi di Catania

Stiamo ricercando giovani risorse da inserire con il ruolo di **Maintenance / Help Desk / SW Developer** a supporto del team dedicato all'assistenza di software applicativi realizzati da OSAnet ad hoc per la Pubblica Amministrazione e per le Medie e Grandi Aziende del Settore Privato.

DESCRIZIONE PROFILI RICHIESTI

Figura tecnica per migliorare la manutenzione ordinaria del portafoglio Clienti tramite help desk, micro-analisi del fabbisogno e attività di sviluppo.

Tra le attività previste:

- Installazione, manutenzione e implementazione delle principali soluzioni informatiche (ambiente web e desktop);
- Assistenza di 1° livello in remoto al portafoglio Clienti;
- Sviluppo di App Android e restyling di siti web

COMPETENZE TECNICHE Preferibile, ma non indispensabile, l'aver maturato anche una breve esperienza:

FRONT END: cms (wordpress), php, html, css, javascript.

BACK END: java, vb6, sql.

ESPERIENZA E SKILLS

- Titolo di studio ad indirizzo informatico;
- Ottima conoscenza degli strumenti informatici di base (Ms Office), principali sistemi operativi e dimestichezza con i principali tools informatici;
- Sono considerati requisiti fondamentali l'orientamento alla customer satisfaction e buona capacità di operare in autonomia nel rispetto delle richieste ricevute dal cliente.

CONDIZIONI DI TIROCINIO

- Durata prevista in modalità PART TIME in mesi da 3 a 6 con possibilità di proroga ai fini di assunzione.
- Indennità mensile PART TIME € 350.00 con possibilità di trasformazione in full time.

AZIENDA: OSAnet srl Sito Web www.osanet.it

SEDE LEGALE E SEDE DI SVOLGIMENTO DEL TIROCINIO: VIA MORGIONI 104 SAN GREGORIO DI CATANIA (CT)

REFERENTE PER LA SELEZIONE

Dott. Paolo Campagna

QUALIFICA

Resp.le Servizi Tecnici

CONTATTI

TEL. 095 524555

PER CANDIDARSI INVIARE I C.V. ALL'INDIRIZZO e-mail:

paolo.campagna@osanet.it

NUMERO PROFILI RICHIESTI

per tirocinio = N.1

SCADENZA SELEZIONE

entro il **11 marzo 2020**