Per il nostro Technology Team stiamo cercando alcuni profili di **Core Network Engineer** da inserire nella funzione **Service Platform Engineering**

Potresti essere tu? Verifica l’esperienza e i requisiti richiesti e, se ti riconosci, candidati!

Il/La **Core Network Engineer** dovrà sviluppare la Core Network Cloud Native convergente di Fastweb per la rete Mobile e Fissa.

L’attività è orientata prevalentemente allo sviluppo di architetture, soluzioni e *use case* in ambito 5G, con particolare attenzione sui servizi mobile broadband e Fixed Wireless Access in un contesto di autonomia decisionale sulle scelte implementative.

In particolare, dovrà occuparsi della definizione dei requisiti delle tecnologie, scouting, rapporto con i fornitori, progettazione e documentazione della soluzione da implementare, gestione delle fasi di pianificazione e controllo dei progetti coordinando fornitori e risorse aziendali, supporto alla validazione e alla messa in campo dei servizi.

La progettazione delle soluzioni dovrà essere svolta considerando anche gli aspetti legati alle tematiche di cybersecurity

Ci sarà una stretta collaborazione con:

* o le linee del business per la traduzione dei requisiti di servizio in tecnologia
* o il team di Operation per il supporto delle soluzioni rilasciate in campo
* o il team Cybersecurity per l’implementazione di contromisure e tecnologie che rafforzino i livelli di sicurezza relativamente ad attacchi Cyber sia proattivamente che a fronte di Risk Assessments e Vulnerability Assesments.

**Requisiti**

* Laurea in ingegneria delle Telecomunicazioni, Informatica.
* Competenze Core Network Mobile e protocolli correlati, IMS, VoIP e VAS, competenze in ambito Sicurezza.
* Competenze approfondite nella progettazione di soluzioni e infrastrutture basate su Telco Cloud /NFV /ETSI MANO.
* Esperienza nelle varie tipologie di soluzioni basate su tecnologie cloud, middleware containers based e tool di automazione.
* Conoscenza delle tematiche di networking e dei principali protocolli di rete, Layer 2 e Layer 3 (ARP-STP-RSTP-VRRP-BGP-OSPF).
* Padronanza delle infrastrutture di rete Leaf-Spine e dei protocolli ad esse correlati (MLAG-VXLAN).
* Ottima conoscenza della lingua inglese.
* Orientamento al risultato e al lavoro di team.
* Flessibilità e buone capacità relazionali.

Costituisce requisito preferenziale la conoscenza della piattaforma Open Stack.

**Sede lavoro**: Milano

**Per candidarsi:**

inviare il proprio cv aggiornato entro il 7 aprile 2021 tramite la pagina [lavora con noi](https://urldefense.com/v3/__https:/eur03.safelinks.protection.outlook.com/?url=https*3A*2F*2Fwww.fastweb.it*2Fcorporate*2Flavorare-in-fastweb*2Flavora-con-noi*2F&data=04*7C01*7C*7C8d874846f1fb424a4e0c08d8de58f53b*7C5b406aaba1f14f13a7aadd573da3d332*7C0*7C0*7C637503821104183797*7CUnknown*7CTWFpbGZsb3d8eyJWIjoiMC4wLjAwMDAiLCJQIjoiV2luMzIiLCJBTiI6Ik1haWwiLCJXVCI6Mn0*3D*7C1000&sdata=dnadKuiQDIDilVuHZ1OJYitmk1acvk8tzfrBhSfLZCI*3D&reserved=0__;JSUlJSUlJSUlJSUlJSUlJSUlJQ!!OymusLwnp8Y!F-8AN_xt2jqlV9ailmuJzcq110qSbBH1nOauszZOsa4htFRXilhZo4g-1tpMlrg9bq0dP3w$) del ns sito corporate, oppure via mail a **hc.selezione@fastweb.it** inserendo in oggetto “Rif. Contatto Ufficio Placement Politecnico di Bari”