

La società **TRENTINO DATAMINE S.r.l.**, Codice Fiscale/P.IVA 0275650226, con sede legale in Trento Via Calepina, n. 14, è un Partenariato Pubblico Privato costituito nella forma di un PPP Istituzionalizzato ai sensi dell'art. 17 del D.Lgs. 175/2016, costituito da T.D.C. S.r.l. (che raggruppa i soci privati Covi Costruzioni, Dedagroup, GPI e Isa) e dall'Università di Trento per attuare il Progetto TDM Trentino Data Mine presentato in risposta all'Avviso pubblico n. 3265 del 28.12.2021 del Ministero dell'Università e della Ricerca (*Avviso per la concessione di finanziamenti destinati alla realizzazione o ammodernamento di infrastrutture tecnologiche di innovazione*) e ammesso a finanziamento, con decreto direttoriale del MUR n. 132 di data 22 giugno 2022, dall'Unione Europea – Next Generation EU, nell'ambito del PNRR - Missione 4 "Istruzione e ricerca" - Componente 2 "Dalla ricerca all'impresa" - investimento 3.1 "Fondo per la realizzazione di un sistema integrato di infrastrutture di ricerca e innovazione" (Cod progetto ITEC0000024, CIG: 94124138EB; CUP: E63C22001360007; COR: 8984514).

Scopo di TRENTINO DATAMINE S.r.l., è la creazione e la seguente gestione di un nuovo polo strategico di innovazione tecnologica "green". Il data center nascerà infatti a 300 metri di profondità, nella Miniera di San Romedio in Val di Non, un ambiente adatto a garantire protezione da inquinamento elettromagnetico, sicurezza dei dati, risparmio energetico e di suolo, sostenibilità. Obiettivo: diventare punto di riferimento europeo per l'innovazione digitale soprattutto sui temi salute, intelligenza artificiale, sicurezza informatica e finanziaria, gestione di grandi quantità di dati.

Per l'avvio delle numerose attività della nuova società, TRENTINO DATAMINE S.r.l. è alla ricerca di una figura professionale per il ruolo di

NETWORK SOLUTION ARCHITECT (F/M/D)

LE MANSIONI

Il candidato riporterà in maniera diretta al Manager dell'Infrastruttura Data Center e sarà responsabile delle seguenti attività:

- Pianificazione, design, implementazione e sviluppi futuri della rete
- Gestione di Network Operation (analisi e gestione guasti, troubleshooting,...)
- Contatto diretto e gestione del rapporto con fornitori e vendor
- Svolgimento periodico attività di tuning con i vendor al fine di mantenere una perfetta efficienza delle architetture di rete
- Collaborazione con gli altri team della struttura Data Center al fine di mantenere una perfetta efficienza delle architetture in campo

IL PROFILO IDEALE

- Esperienza pregressa nel medesimo ruolo di almeno tre anni;
- Conoscenza approfondita dei processi Data Center e nell'ambito networking (Switching/Routing);
- Certificazioni Cisco CCNA,CCNP o CCDA saranno considerate titolo preferenziale;
- Conoscenze di base di concetti in ambito Security (Firewalling, VPN IPsec, SSL VPN);
- Conoscenze di base servizi MPLS (L2VPN, L3VPN);
- Protocolli L2/L3: Spanning-Tree (STP, RSTP, MSTP), OSPF, BGP, HSRP, VRRP, VXLAN;

- Conoscenze di soluzioni cablaggio strutturato e infrastruttura ottica applicate all'ambito Data Center;
- Ottime capacità organizzative e modo di lavorare indipendente e responsabile;
- Capacità di risolvere problemi tecnici in modo efficiente e tempestivo;
- Eccellenti capacità di comunicazione e capacità di lavorare efficacemente in team;
- Attenzione al cliente e alla qualità del servizio;
- Disponibilità futura a lavorare in regime di reperibilità, a turnazione con i colleghi del team e ad intervenire in caso di emergenze fuori orario.

L'AZIENDA OFFRE

- Coinvolgimento in un progetto unico a livello nazionale e tra i pochissimi al mondo;
- Attenzione alla sostenibilità con la nascita del "green data center";
- Ambiente di lavoro professionale e stimolante;
- Possibilità di contribuire direttamente alla crescita e all'innovazione del nuovo polo strategico di innovazione, green e altamente tecnologico, unico a livello nazionale;
- Crescita professionale e sviluppo delle competenze attraverso formazione continua;
- Pacchetto retributivo competitivo con benefits interessanti, orario flessibile.

La selezione avverrà nel rispetto dei principi trasversali previsti dal PNRR, quali, tra l'altro, il principio del contributo all'obiettivo climatico e digitale (c.d. tagging), il principio di parità di genere e l'obbligo di protezione e valorizzazione dei giovani

Segnalare la propria candidatura entro il 15 dicembre 2024 inviando il Curriculum Vitae assieme ad una lettera di motivazione all'indirizzo mail mb@look4u.it riportando nell'oggetto la dicitura: "Ricerca Personale Avviso pubblico n. 3265 del 28.12.2021 del Ministero dell'Università e della Ricerca: Network Solution Architect", ed indicando le proprie generalità e contatti.

Trattamento dei dati personali

Il Regolamento UE 2016/679 “Regolamento Generale sulla protezione dei dati personali” (d’ora in avanti “GDPR”) sancisce il diritto di ogni persona alla protezione dei dati di carattere personale che la riguardano. Ai sensi dell’art. 13 del Regolamento UE 2016/679 la Società Trentino Datamine Srl intende fornirLe le informazioni riferite al trattamento dei dati personali effettuato per la partecipazione alla procedura di selezione

1. Titolare del trattamento

Il titolare del trattamento (cioè il soggetto che determina le finalità e i mezzi del trattamento di dati personali) è Trentino Datamine s.r.l., con sede legale a Trento, via Calepina 14, C.F. e P.IVA 002725650226, PEC trentinodataminesrl@pec.it. Per contatti specificamente relativi alla tutela dei dati personali, compreso l’esercizio dei diritti di cui al successivo punto 8, si indica in particolare l’indirizzo e-mail: info@trentinodatamine.it al quale si prega di voler rivolgere le Vostre eventuali richieste.

2. Finalità del trattamento e base giuridica

La Società Trentino Datamine Srl tratterà i dati personali, compresi quelli particolari e giudiziari, nell’ambito dell’esecuzione dei propri compiti di interesse pubblico nonché per l’adempimento di obblighi di legge esclusivamente per le finalità connesse alla gestione della procedura selettiva in oggetto nonché per effettuare i successivi controlli (art. 6, par. 1, lett. e) e c); art. 9, par.2, lett. g) e art. 10 del GDPR).

3. Natura del conferimento dei dati

Il conferimento dei dati personali è indispensabile per la partecipazione alla procedura concorsuale/selettiva; il mancato conferimento preclude la partecipazione alla stessa.

4. Modalità di trattamento

Il trattamento dei dati personali viene effettuato con modalità cartacea, informatizzata e/o telematica da parte di personale autorizzato al trattamento dei dati in relazione ai compiti e alle mansioni assegnate e nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza, adeguatezza, pertinenza, non eccedenza e riservatezza (art. 5, par.1, GDPR). Non vengono effettuate profilazioni o decisioni automatizzate.

Oltre al Titolare potrebbero avere accesso ai dati altri soggetti esterni coinvolti nell’espletamento della procedura di reclutamento attraverso la fornitura di servizi nominati anche, ove necessario, Responsabili del Trattamento da parte del Titolare.

5. Comunicazione dei dati

I dati raccolti ed elaborati potranno essere comunicati, esclusivamente per le finalità sopra specificate, a:

- tutti i soggetti cui la facoltà di accesso a tali dati è riconosciuta in forza di provvedimenti normativi;
- dipendenti, collaboratori, fornitori del Titolare, nell’ambito delle relative mansioni e/o obblighi contrattuali relativi all’esecuzione del rapporto contrattuale con gli interessati; tra i soggetti fornitori del Titolare si indicano a titolo esemplificativo istituti bancari e creditizi, imprese di assicurazioni, consulenti legali; fornitori di software e relativa assistenza;
- amministrazione finanziaria ed altri Enti per cui sono previste le comunicazioni obbligatorie.

I dati non sono soggetti a diffusione.