

CAT E AREA	SEDE	TITOLO DI STUDIO	CONOSCENZE E COMPETENZE RICHIESTE
D area tecnica, tecnico- scientifica ed elaborazione dati	Pisa  Area Progetti e servizi ICT – Servizio Infrastrutture Informatiche	<p>Laurea di primo livello (L) conseguita secondo il nuovo ordinamento ai sensi del D.M. 270/2004, appartenente ad una delle seguenti classi: L-8 Ingegneria dell'informazione; L-27 Scienze e tecnologie chimiche; L-30 Scienze e tecnologie fisiche; L-31 Scienze e tecnologie informatiche; L-35 Scienze matematiche;</p> <p>ovvero</p> <p>Laurea di primo livello (L) conseguita secondo il nuovo ordinamento ai sensi del D.M. 209/1999, appartenente ad una delle seguenti classi: (09) Ingegneria dell'informazione; (21) Scienze e tecnologie chimiche; (25) Scienze e tecnologie fisiche; (26) Scienze e tecnologie informatiche; (32) Scienze matematiche;</p> <p>ovvero</p> <p>Diploma di laurea del previgente ordinamento in uno dei seguenti corsi di laurea: Informatica, Scienze dell'informazione, Matematica, Fisica, Chimica, Ingegneria Informatica, Ingegneria delle telecomunicazioni, Ingegneria Elettronica;</p> <p>ovvero</p> <p>Laurea specialistica (LS) conseguita ai sensi del D.M. 509/99 appartenente ad una delle classi di lauree specialistiche equiparate con D.I. 9.7.2009, in modo diretto, ai predetti diplomi di laurea del previgente ordinamento (colonna 3 della tabella</p>	<p>La figura ricercata, nel rispetto del grado di autonomia e responsabilità previsti per la categoria D dal vigente CCNL, svolgerà funzioni tecniche specializzate con compiti di progettazione, gestione, monitoraggio delle infrastrutture informatiche della Scuola Normale Superiore e gestione del supporto informatico agli utenti, con particolare riferimento alla rete cablata e wi-fi.</p> <p>E' richiesto il possesso delle seguenti competenze:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- implementazione e gestione di architetture di rete fisica e logica;</li> <li>- gestione sistematica di server, storage, sistemi di virtualizzazione;</li> <li>- sistemi centralizzati per gestione postazioni di lavoro;</li> <li>- sistemi di autentica;</li> <li>- conoscenza del linguaggio di scripting Bash;</li> <li>- conoscenza delle normative in materia di anticorruzione, trasparenza, privacy, acquisti e informatizzazione della Pubblica Amministrazione.</li> </ul> <p>La figura ricercata deve inoltre possedere conoscenze generali nei seguenti ambiti:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- gestione di sale CED: infrastrutture fisiche, gruppi di continuità, sistemi di condizionamento;</li> <li>- gestione licenze software on premise e in cloud;</li> <li>- identificazione problemi e log managing;</li> </ul>