

**DIREZIONE SISTEMI INFORMATIVI, INFRASTRUTTURE TECNOLOGICHE E INNOVAZIONE**

**SCHEDA INDIVIDUAZIONE PO**

Sezione I – *ELEMENTI CONNOTATIVI*

<b>Tipologia</b> (con riferimento alle funzioni/attività)	<b>[A]- funzioni di direzione di unità organizzativa di particolare complessità</b>
<b>Collocazione Organizzativa</b>	<b>Sistema Cloud Toscano, Infrastrutture Digitali e Piattaforme Abilitanti</b>
<b>Denominazione</b>	<b>Architettura tecnologica e servizi sistemistici per la Regione e il Territorio</b>
<b>Livello di graduazione (“pesatura”)</b>	<b>1° Livello: punteggio complessivo 100</b>
<b>Declaratoria (principali funzioni/attività)</b>	<p>Progettazione, sviluppo e coordinamento delle componenti infrastrutturali e delle piattaforme tecnologiche per l'Amministrazione regionale e per gli Enti del territorio, in raccordo con il Piano Triennale per l'informatica nella PA, e con particolare riferimento</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• all'architettura tecnologica del Cloud Toscana (SCT) e delle evoluzioni secondo la Strategia Cloud Italia</li> <li>• all'infrastruttura di connettività RTTRT e ai suoi rapporti con il Sistema Pubblico di Connettività nazionale.</li> </ul>
<b>Delega di funzioni dirigenziali (paragrafo 7 disciplinare istituto – decreto Direttore generale ex art. 10 LR n. 1/2009)</b>	<p>[ X]- sì [ ]- no</p>
<p><b>A) Complessità organizzativa e gestionale</b> (con riferimento alla gestione di risorse umane, anche al raccordo delle stesse su più sedi, e/o le risorse finanziarie gestite, alla numerosità e frequenza delle relazioni interne/esterne, istituzionali e non, alla complessità/eterogeneità nonché numerosità dei processi e procedimenti amministrativi gestiti)</p> <p><b>N.B. se prevista la delega di funzioni</b></p>	[25 punti]- alto

<i><b>dirigenziali il valore deve essere almeno medio</b></i>	
<b>B) Livello di autonomia</b>  <i>N.B. se prevista la delega di funzioni dirigenziali il valore deve essere almeno medio</i>	[25 punti]- alto
<b>C) Rilevanza organizzativa</b>	[25 punti]- alto
<b>D) Complessità delle competenze</b> (con riferimento al livello di specializzazione, alla multidisciplinarietà data dalla tipologia delle funzioni attribuite e alla frequenza di aggiornamento)	[25 punti]- alto
<b>Titolo di studio specifico e/o abilitazione professionale</b>	Uno dei seguenti titoli di laurea: Fisica, Informatica, Ingegneria, Matematica, Scienza dell'Informazione

Sezione II – *ELEMENTI OGGETTO DI VALUTAZIONE PER IL CONFERIMENTO DELL'INCARICO*

<b>A) Competenze tecniche</b>	<p>Progettazione e gestione di reti telematiche</p> <p>Progettazione e gestione di architetture sistemiche e di piattaforme tecnologiche</p> <p>Progettazione e gestione di Data Center</p> <p>Progettazione e gestione di servizi di cloud computing</p> <p>Gestione di progetti complessi</p> <p>Stesura capitolati di gara e competenze come Direttore di esecuzione</p>
<b>B) Competenze organizzative</b>	<p>Gestione di progetti complessi e gestione rapporti con Enti e fornitori</p> <p>Gestione di team di progetto con personale interno ed esterno</p> <p>Soluzione di problemi, iniziativa ed orientamento al risultato</p> <p>Orientamento al cliente e capacità di lavorare in gruppo</p>
<b>C) Esperienza professionale con riferimento alle attività ed ai processi e procedimenti connotanti la posizione</b>	<p>Esperienza nella progettazione e gestione di reti telematiche regionali e loro interconnessione con le reti nazionali</p> <p>Progettazione e gestione architetture tecnologiche anche nell'ambito di Data Center regionali e per l'erogazione di servizi di cloud computing.</p> <p>Esperienza nella gestione di progetti complessi multiente e di gestione di rapporti con Enti e Fornitori.</p> <p>Esperienza nella stesura di capitolati di gara e nella gestione di contratti come Direttore di esecuzione.</p> <p>Esperienza di supporto al RUP nelle fasi dell'appalto.</p>
<b>D) Eventuali titoli e/o requisiti curriculari posseduti</b>	