

SCHEDA INDIVIDUAZIONE PO

Sezione I – *ELEMENTI CONNOTATIVI*

Tipologia (con riferimento alle funzioni/attività)	[A] funzioni di direzione di unità organizzativa di particolare complessità
Collocazione Organizzativa	SETTORE SISTEMA INFORMATIVO, SERVIZI DIGITALI E CYBER SECURITY
Denominazione	ARCHITETTURE SOFTWARE E STANDARD REGIONALE
Livello di graduazione (“pesatura”)	1°LIVELLO: punteggio complessivo 90
Declaratoria (principali funzioni/attività)	Standardizzazione, razionalizzazione e progettazione delle architetture applicative e dei servizi digitali con riferimento alla qualità e alla disponibilità degli stessi e dei processi, di sviluppo dei sistemi e dei servizi di interoperabilità a livello applicativo. Definizione e presidi dello standard per la sicurezza applicativa. Definizione degli standard tecnologici per la realizzazione e l’acquisizione del software. Standardizzazione, adozione e monitoraggio di nuove metodologie di gestione del ciclo di vita del software. Attuazione degli standard e delle architetture applicative su direzioni di riferimento per il continuo miglioramento di procedure e dei relativi sistemi informativi.
Delega di funzioni dirigenziali (paragrafo 7 disciplinare istituto – decreto Direttore generale ex art. 10 LR n. 1/2009)	[] - sì [x] - no
A) Complessità organizzativa e gestionale (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)	[25 punti] - alto Opera nella definizione di strategie regionali che hanno forte impatto sulla operatività e sulla sicurezza regionale.

<i>N.B. se prevista la delega di funzioni dirigenziali il valore deve essere almeno medio</i>	
B) Livello di autonomia	[25 punti] - alto
<i>N.B. se prevista la delega di funzioni dirigenziali il valore deve essere almeno medio</i>	La definizione di standard tecnici richiede forte autonomia e indipendenza in un'ottica di terzietà
C) Rilevanza organizzativa	[15 punti]- medio L'organizzazione della Regione sempre più dipendente da servizi informatici che devono essere standardizzati
D) Complessità delle competenze (con riferimento al livello di specializzazione, alla multidisciplinarietà data dalla tipologia delle funzioni attribuite e alla frequenza di aggiornamento)	[25 punti]- alto Sono richieste competenze estremamente elevate in tema di infrastrutture informatiche
Titolo di studio specifico e/o abilitazione professionale	Laurea magistrale o vecchio ordinamento in informatica, ingegneria informatica, ingegneria elettronica, ingegneria delle comunicazioni o equipollenti

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

A) Competenze tecniche	<ol style="list-style-type: none">1. Metodi e strumenti di design delle architetture2. Metodi e strumenti di design del software3. Architetture innovative
B) Competenze organizzative	<ol style="list-style-type: none">1. Soluzione dei problemi2. Orientamento al risultato3. Organizzazione e controllo4. Orientamento al cliente5. Lavoro di gruppo6. Decisione
C) Esperienza professionale con riferimento alle attività ed ai processi e procedimenti connotanti la posizione	<ol style="list-style-type: none">1. Esperienza lavorativa di almeno cinque anni nella progettazione di sistemi e infrastrutture informatiche2. Esperienza lavorativa di DEC nella gestione di attività contrattuale3. Gestione degli adempimenti tecnici di almeno una convenzione del soggetto aggregatore
D) Eventuali titoli e/o requisiti curriculari posseduti	Esperienza decennale nel settore delle tecnologie di sviluppo software di livello enterprise.