

## **Allegato 1 – programma d'esame**

Concorso pubblico, per esami, per la copertura a tempo indeterminato di n. 1 posto di Dirigente dell'Università di Modena e Reggio Emilia.

La figura professionale ricercata, oltre a possedere elevate conoscenze e competenze in ordine alle tematiche della transizione digitale e in ambito ICT, dovrà altresì dimostrare adeguate capacità professionali nell'ambito dell'organizzazione del lavoro, della gestione delle risorse umane e finanziarie, del project management nonché una spiccata attitudine al lavoro per progetti e obiettivi per il coordinamento di progetti interdisciplinari o trasversali. Sono richieste comprovata capacità di: visione d'insieme e programmazione, previsione e risoluzione di problemi. La professionalità da selezionare dovrà essere in grado di relazionarsi con i vertici istituzionali e di tradurre le esigenze nella impostazione e programmazione delle linee di sviluppo.

### **PROGRAMMA D'ESAME**

Le prove sono volte ad accertare le competenze attinenti alle funzioni organizzative e gestionali della figura dirigenziale nella pubblica amministrazione, nonché a valutare l'abilità e le conoscenze tecniche applicate del candidato.

In particolare, potranno essere verificate le seguenti capacità professionali, esperienze, conoscenze e competenze:

- studio e progettazione di interventi per la realizzazione della transizione al digitale, nonché vigilanza sugli stessi;
- gestione e coordinamento di risorse umane;
- modelli organizzativi finalizzati a individuare soluzioni che rendano più efficiente ed efficace l'azione amministrativa e che ottimizzino l'organizzazione del lavoro;
- predisposizione e messa in atto di strategie di pianificazione a lungo e medio termine per garantire il massimo ritorno dell'investimento e la scalabilità nelle funzioni e nel tempo di strutture complesse, quali quelle in ambito ICT;
- attitudine alla gestione delle condizioni, al contorno e capacità di previsione in un ambiente orientato all'innovazione e all'elevata variabilità come quello ICT;
- metodologie di project management per progetti di sviluppo IT e di digitalizzazione
- competenze relazionali e attitudine al lavoro per progetti e obiettivi e per il coordinamento di progetti interdisciplinari o trasversali;
- interpretazione, impostazione e programmazione delle linee di sviluppo dell'amministrazione;
- analisi dei processi e delle interdipendenze tra i processi con particolare riferimento alla loro modellizzazione e ingegnerizzazione per la mappatura di questi su un sistema informativo di elevata complessità;
- risoluzione di problematiche organizzative connesse alla progettazione e all'utilizzo di sistemi informatici complessi;
- metodi, tecniche e strumenti per la pianificazione, realizzazione e conduzione di progetti informatici in conformità ISO, IEEE e altri standard rilevanti.

È inoltre richiesta la conoscenza:

- di livello avanzato della lingua inglese;
- in grado adeguato al profilo professionale richiesto delle problematiche e delle potenzialità connesse all'uso degli strumenti informatici in relazione ai processi comunicativi in rete, all'organizzazione e gestione delle risorse e al miglioramento dell'efficienza degli uffici e dei servizi,
- dell'uso delle apparecchiature e delle applicazioni informatiche più diffuse.