

BANDO N. 10/2023/TI/DIRIGENTE TECNOLOGO - Concorso pubblico, per titoli ed esami, per l'assunzione, con contratto di lavoro a tempo indeterminato di n. 1 (una) unità di personale di I livello, profilo professionale Dirigente Tecnologo

TRACCIA 1 (NON ESTRATTA)

QUESITO 1

Nell'anno 2023, l'INRiM è risultato assegnatario di un finanziamento previsto con bando del Ministero dell'Università e della Ricerca finalizzato alla promozione di progetti di ricerca nell'ambito della fisica quantistica. Ai sensi del bando ministeriale, le attività dovranno essere terminate e rendicontate entro 3 anni dall'assegnazione del finanziamento. La proposta progettuale presentata dall'INRiM e positivamente valutata, prevede l'installazione di una infrastruttura di ricerca di importo stimato pari a 500.000 euro, all'interno di un edificio di proprietà dell'ente che necessita di idoneo adeguamento impiantistico ed edilizio, per un importo complessivo lavori stimato in euro 1.100.000. Inoltre, il bando consente di avere a disposizione due unità di personale a tempo determinato da destinare alle attività strumentali al progetto.

Il candidato, in qualità di Dirigente tecnologo competente, tenuto conto dei vincoli previsti, individui e definisca le principali fasi e i conseguenti atti amministrativi dell'iter di realizzazione del progetto, dando evidenza dei vari processi interconnessi e considerando gli attori interni (ed eventualmente esterni) alla struttura amministrativa, anche ipotizzando possibili meccanismi di velocizzazione/semplificazione. Inoltre, nell'ambito del processo realizzativo individuato, il candidato proponga a quali funzioni/attività deputerebbe le due unità di personale, al fine di ottimizzare l'utilizzo delle risorse umane a disposizione per la realizzazione delle attività strumentali al progetto.

QUESITO 2

Nell'ambito del progetto di cui al quesito precedente, il candidato individui e descriva le varie figure previste durante l'esecuzione dei lavori, con particolare riferimento a competenze e responsabilità specifiche, anche in tema di eventuali modifiche contrattuali e varianti.

TRACCIA 2 (ESTRATTA)

QUESITO 1

Nell'anno 2023, l'INRiM è risultato assegnatario di un finanziamento previsto con bando del Ministero dell'Università e della Ricerca finalizzato alla promozione di progetti di ricerca nell'ambito della fisica quantistica. Ai sensi del bando ministeriale, le attività dovranno essere terminate e rendicontate entro 5 anni dall'assegnazione del finanziamento. La proposta progettuale presentata dall'INRiM e positivamente valutata, prevede la realizzazione di un polo di ricerca all'avanguardia con attrezzature per un importo complessivo di Euro 2 milioni, da insediare in un nuovo edificio da realizzare a seguito di demolizione di un capannone esistente di proprietà dell'ente, per un importo complessivo lavori stimato in euro 7,5 milioni. Inoltre, il bando consente di avere a disposizione due unità di personale a tempo determinato da destinare alle attività strumentali al progetto.

Il candidato, in qualità di Dirigente tecnologo competente, tenuto conto dei vincoli previsti, individui e definisca le principali fasi e i conseguenti atti amministrativi dell'iter di realizzazione del progetto, dando evidenza dei vari processi interconnessi e considerando gli attori interni (ed eventualmente esterni) alla struttura amministrativa, anche ipotizzando possibili meccanismi di velocizzazione/semplificazione. Inoltre, nell'ambito del processo realizzativo individuato, il candidato proponga a quali funzioni/attività deputerebbe le due unità di personale, al fine di ottimizzare l'utilizzo delle risorse umane a disposizione per la realizzazione delle attività strumentali al progetto.

QUESITO 2

Nell'ambito del progetto di cui al quesito precedente, il candidato individui e descriva gli adempimenti necessari in materia di sicurezza, durante tutto l'iter realizzativo del progetto. Vengano descritte le varie figure preposte nelle diverse fasi, con particolare riferimento a competenze e responsabilità specifiche.

TRACCIA 3 (NON ESTRATTA)

QUESITO 1

Nell'anno 2023, l'INRiM è risultato assegnatario di un finanziamento previsto con bando del Ministero dell'Università e della Ricerca finalizzato alla promozione di progetti di ricerca nell'ambito della fisica quantistica. Ai sensi del bando ministeriale, le attività dovranno essere terminate e rendicontate entro 3 anni dall'assegnazione del finanziamento. La proposta progettuale presentata dall'INRiM e positivamente valutata, prevede la realizzazione, in un edificio di proprietà della Città da acquisire nella disponibilità dell'ente con idoneo strumento contrattuale, di un polo di ricerca congiunta con enti territoriali ed Università, per l'insediamento di attrezzature scientifiche di importo complessivo di Euro 500mila previo adeguamento impiantistico ed edilizio dell'immobile, per un importo complessivo lavori stimato in euro 900.000. Inoltre, il bando consente di avere a disposizione due unità di personale a tempo determinato da destinare alle attività strumentali al progetto.

Il candidato, in qualità di Dirigente tecnologo competente, tenuto conto dei vincoli previsti, individui e definisca le principali fasi e i conseguenti atti amministrativi dell'iter di realizzazione del progetto, dando evidenza dei vari processi interconnessi e considerando gli attori interni (ed eventualmente esterni) alla struttura amministrativa, anche ipotizzando possibili meccanismi di velocizzazione/semplificazione. Inoltre, nell'ambito del processo realizzativo individuato, il candidato proponga a quali funzioni/attività deputerebbe le due unità di personale, al fine di ottimizzare l'utilizzo delle risorse umane a disposizione per la realizzazione delle attività strumentali al progetto.

QUESITO 2

Nell'ambito del progetto di cui al quesito precedente, il candidato individui e descriva i diversi livelli progettuali e gli elaborati specifici, necessari alla definizione dei lavori previsti. Si mettano in evidenza le modifiche apportate dal nuovo Codice, D.lgs. 36/2023, rispetto alla normativa precedente, e le eventuali opportunità di velocizzazione e semplificazione previste in tale fase del procedimento complessivo.