

UNIVERSITÀ DEGLI STUDI DI GENOVA

AVVISO DI PROCEDURA DI VALUTAZIONE COMPARATIVA PER TITOLI PER L'AFFIDAMENTO DI INCARICHI DI LAVORO AUTONOMO

IL DIRETTORE GENERALE

- Visto** il D. Lgs. 165/2001 e, in particolare, l'art. 7, commi 5 bis e 6;
- Visto** il Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna e successive modifiche, che disciplina tra l'altro le procedure di valutazione comparativa di cui sopra;
- Vista** la determina n. 4616 in data 13/11/2020;
- Visto** che per detta procedura non esistono figure in servizio presso l'Università di Genova idonee allo svolgimento dell'attività prevista, per cui non è stata effettuata ricognizione interna;
- Ravvisata** la necessità di affidare a personale esterno n. 28 incarichi di lavoro autonomo (24 **medici di medicina generale e n. 4 pediatri di libera scelta**), con il seguente oggetto: supporto alla ricerca denominata "*Enhanced Passive Safety Surveillance of Seqirus Seasonal Trivalent and Quadrivalent Influenza Vaccines (Fluad[®], Flucelvax[®]) for the 2020-21 influenza season*" "*Sorveglianza passiva avanzata sulla sicurezza dei vaccini antinfluenzali stagionali trivalenti e quadrivalenti di Seqirus (Fluad[®], Flucelvax[®]) per la stagione 2020-21*";
- Considerato** che le prestazioni richieste sono altamente qualificate e sono necessarie per sopperire ad una esigenza di natura temporanea;
- Verificata** la disponibilità di bilancio sul progetto di ricerca U-GOV 121-2020-DP-ALTINT_COM_001-IQVIA-2020/2021;

DECRETA

1. Ai sensi dell'art. 7 del Regolamento di Ateneo per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna, è indetta una procedura comparativa per titoli, per l'affidamento di n. 34 incarichi di lavoro autonomo (**24 medici di medicina generale e n. 4 pediatri di libera scelta**) aventi ad oggetto attività di supporto alla ricerca
2. La prestazione da svolgere è dettagliatamente descritta nella "scheda progetto" che fa parte integrante del presente avviso.
3. Per poter essere ammessi alla procedura i candidati dovranno essere in possesso dei seguenti requisiti:
 - a) Medico di Medicina Generale o Pediatra di libera scelta;

- b) Esperienze lavorative di almeno 24 mesi nel campo delle sorveglianze delle malattie infettive, in particolare dell'influenza;
- c) Capacità di utilizzo dei principali strumenti informatici e di gestione informatizzata di dati e informazioni (Suite Microsoft Office);
- d) Spiccata capacità relazionale;
- e) Non aver riportato condanne penali definitivamente accertate che incidano sulla moralità professionale, non essere destinatario di provvedimenti che riguardano l'applicazione di misure di prevenzione, o in ogni caso non trovarsi in situazioni a cui la legge ricollega un'incapacità di contrarre con le Pubbliche Amministrazioni;
- f) Non avere motivi di incompatibilità previsti dalla legge o legati ad interessi di qualsiasi natura con riferimento all'oggetto dell'incarico;
- g) Godimento dei diritti civili e politici;
- h) Godimento dell'elettorato attivo;
- i) Possesso dei requisiti di idoneità tecnico professionali ex art. 26, comma 1, lett. a), punto 2, del D. Lgs. 81/08 e allegato XVII (di norma per prestazioni intellettuali il possesso di tali requisiti si limita alla regolarità contributiva nei confronti degli enti previdenziali competenti).

Ai sensi dell'art.18, comma 1, lett. c) della Legge 30.12.2010, n. 240, non possono essere ammessi alla valutazione comparativa coloro che abbiano un grado di parentela o di affinità, fino al quarto grado compreso, o che siano coniugi di un professore appartenente alla struttura che intende stipulare il contratto, ovvero con il Rettore, il Direttore Generale o un componente del Consiglio di Amministrazione dell'Università.

I cittadini stranieri dovranno essere in possesso di un titolo di studio riconosciuto equipollente a quelli di cui al precedente comma in base ad accordi internazionali, ovvero con le modalità di cui all'art. 332 del Testo Unico 31/8/1933, numero 1592. Tale equipollenza dovrà risultare da idonea certificazione rilasciata dalle competenti autorità.

4. Costituiscono titoli di valutazione in sede di procedura comparativa:

Ulteriori esperienze professionali oltre ai 24 mesi richiesti nel campo delle sorveglianze delle malattie infettive, in particolare dell'Influenza (*fino ad un massimo di punti 30 – 5 punti per semestre o per frazione superiore a tre mesi*).

5. Le domande di partecipazione – redatte secondo gli allegati moduli A e B e corredate da un *curriculum* professionale e dalla copia di un documento di riconoscimento – dovranno essere presentate a mano oppure inviate **da un indirizzo di posta certificata** all'indirizzo pec ciriit@pec.unige.it, o spedite a mezzo **raccomandata con ricevuta di ritorno**, alla Segreteria Amministrativa del CIRI-IT, Via A. Pastore, 1 – 16132 Genova, **entro e non oltre le ore 12,00 del decimo giorno a partire dalla data di pubblicazione dell'avviso di procedura comparativa sul sito dell'Ateneo**;

6. La valutazione degli elementi di cui al precedente punto 4 sarà effettuata da un'apposita commissione, composta da:

Membri effettivi:

- Prof. Giancarlo Icardi
- Prof.ssa Donatella Panatto
- Dott. Andrea Orsi

Membri supplenti:

- Dott.ssa Daniela Amicizia

7. Qualora il vincitore sia un pubblico dipendente il conferimento dell'incarico sarà subordinato alla preventiva autorizzazione dell'Amministrazione di appartenenza ai sensi dell'art. 53, commi 7, 8 e 10 del D.Lgs. n. 165/2001.

8. Il contratto sarà stipulato nelle forme di legge entro 30 giorni dal ricevimento dell'esito da parte del vincitore della procedura fatti salvi i tempi necessari per acquisire l'ulteriore autorizzazione di cui al punto 7. Trascorso tale termine senza che, per colpa del professionista, si addivenga alla stipula, ai sensi dell'art. 9 del Regolamento per il conferimento di incarichi di collaborazione esterna, si provvederà a contattare gli eventuali professionisti ammessi alla procedura secondo l'ordine di graduatoria.

9. L'incarico sarà svolto personalmente dal soggetto selezionato, in piena autonomia e senza vincolo di subordinazione. I collaboratori non sono inseriti nell'organizzazione gerarchica dell'Amministrazione committente.

10. L'efficacia del contratto sarà condizionata alla pubblicazione dei relativi dati sul sito web di Ateneo ai sensi dell'art. 3, comma 18, della L.n. 244/2007.

11. L'incarico dovrà concludersi entro 1 mese a partire dalla data indicata al momento della pubblicazione sul sito Web dell'Ateneo.

12. Il corrispettivo per ciascun incarico verrà calcolato come segue:

- Compenso per l'adesione e partecipazione allo studio: € 100,00, oltre l'eventuale IVA e cassa (rivalsa) se dovute e dai quali verrà dedotta la ritenuta fiscale prevista a norma di legge, da liquidare anche in caso di mancata consegna schede.

- Compenso per ogni scheda di vaccinazione correttamente compilata e consegnata da parte dei Medici di Medicina generale (schede inerenti la vaccinazione di soggetti adulti): € 20,00, oltre l'eventuale IVA e cassa (rivalsa) se dovute e dai quali verrà dedotta la ritenuta fiscale prevista a norma di legge;

- Compenso per ogni scheda di vaccinazione correttamente compilata e consegnata da parte dei Medici pediatri (schede inerenti la vaccinazione di soggetti pediatrici): € 25,00, oltre l'eventuale IVA e cassa (rivalsa) se dovute e dai quali verrà dedotta la ritenuta fiscale prevista a norma di legge;

Ogni medico, sia di Medicina generale che pediatra, potrà consegnare fino ad un massimo di 100 schede di vaccinazione. Lo studio prevede in tutto la raccolta di un minimo di 2000 fino ad un massimo di n. 2100 schede relative ai soggetti vaccinati, così suddivise: minimo: 1800, massimo: 1850 per i medici di medicina generale e un minimo di 200 ad un massimo di 250 per i medici pediatri. Pertanto, l'attività di ciascun medico sarà monitorata dal CIRI-IT e, al raggiungimento delle schede totali previste dallo studio, il CIRI-IT comunicherà a ciascun medico la conclusione delle attività. Il corrispettivo dovuto a ciascun medico sarà calcolato sulla base della quota di partecipazione allo studio e delle schede correttamente compilate e ricevute dal CIRI-IT. Ciascun compenso dovrà essere addebitato sul progetto dal titolo *"Enhanced Passive Safety Surveillance of Seqirus Seasonal Trivalent and Quadrivalent Influenza Vaccines (Arippal[®], Fluad[®] Flucevaxl[®]) for the 2019-20 influenza season" "Sorveglianza passiva avanzata sulla sicurezza dei vaccini antinfluenzali stagionali trivalenti e quadrivalenti di Seqirus (Arippal[®] e Fluad[®] Flucevaxl[®]) per la stagione 2019-20"* (codice identificativo del progetto U-GOV 121-2020-DP-ALTINT_COM_001-IQVIA-2020/2021), e nel rispetto dei tetti di spesa previsti dalla normativa vigente.

13. Gli oneri per la sicurezza sono stati definiti pari a 0 e, ai sensi dell'art. 26, comma 3 bis del D.Lgs. 81/09, trattandosi di prestazione intellettuale, non è stato redatto il Documento Unico di Valutazione dei Rischi da Interferenza (DUVRI).

14. Il Responsabile del procedimento è il Responsabile Amministrativo del Dipartimento di Scienze della Salute, Dott.ssa Daniela Gatti.

15. Il trattamento dei dati personali del collaboratore avverrà secondo le modalità stabilite dal Regolamento UE n. 2016/679 (GDPR) e D.lgs. 30.06.2003, n. 196 (Codice in materia in protezione dei dati personali), come modificato dal D.lgs. 10.08.2018, n. 101 nel rispetto dei principi di liceità, correttezza, trasparenza, limitazione della finalità, minimizzazione dei dati, esattezza, limitazione della conservazione, integrità, riservatezza e responsabilizzazione.

16. Copia dell'avviso di indizione della presente procedura comparativa sarà pubblicata sul sito Internet dell'Ateneo.

IL DIRETTORE GENERALE

Dott. Cristian Borrello

(Firmato digitalmente)

SCHEDA PROGETTO

Responsabile del progetto Prof.ssa Donatella Panatto, Professore associato, Dipartimento di Scienze della Salute.
Obiettivo del progetto Il progetto si pone l'obiettivo di rilevare precocemente cambiamenti nel profilo di sicurezza dei vaccini influenzali stagionali prodotti da Seqirus, trivalenti (Fluad®) e quadrivalenti (Flucelvax®) rispetto alla precedente stagione influenzale in una popolazione vaccinata.
Oggetto della prestazione Attività di supporto alla ricerca al progetto dal titolo " Enhanced Passive Safety Surveillance of Seqirus Seasonal Trivalent and Quadrivalent Influenza Vaccines " " Sorveglianza passiva avanzata sulla sicurezza dei vaccini antinfluenzali stagionali trivalenti e quadrivalenti Seqirus " stagione 2020/21 per il CIRI-IT, Centro Interuniversitario di Ricerca sull'Influenza e le altre Infezioni Trasmissibili, con sede amministrativa presso il DISSAL. L'attività di ricerca che verrà di seguito descritta dovrà essere svolta da medici di medicina generale e pediatri di libera scelta che garantiscano il successo dello studio.
Descrizione dettagliata della prestazione Si richiede di poter attivare n. 28 prestazioni di natura professionale (n. 24 medici di medicina generale e n. 4 pediatri di libera scelta) di supporto alla ricerca descritta di seguito: rilevazione precoce di cambiamenti nel profilo di sicurezza dei vaccini Fluad® e Flucelvax® rispetto alla precedente stagione influenzale in una popolazione che riceve routinariamente uno dei vaccini oggetto di studio, per consentire stime quasi in tempo reale del livello di sicurezza dei vaccini e facilitare la segnalazione spontanea degli eventi avversi. In particolare: <ul style="list-style-type: none">• Per facilitare e migliorare la qualità delle segnalazioni degli eventi avversi spontanei, i medici partecipanti, durante la campagna di vaccinazione antinfluenzale stagionale, dovranno:<ul style="list-style-type: none">- Aumentare la consapevolezza nei vaccinati dell'importanza di segnalare gli eventi avversi;- Fornire ai vaccinati informazioni sul sistema di segnalazione di eventuali eventi avversi spontanei che seguono la vaccinazione (7 giorni);- Fornire ai vaccinati una "scheda di vaccinazione" con le informazioni sul vaccino somministrato (ditta produttrice, numero di lotto, data della somministrazione del vaccino, classe d'età del soggetto vaccinato, numero identificativo della scheda) per facilitare l'identificazione dell'esposizione al vaccino al momento della segnalazione di un'eventuale reazione avversa.• Per consentire il calcolo del tasso di segnalazione degli eventi avversi spontanei sulla base dell'attuale somministrazione del vaccino: Le segnalazioni degli eventi avversi spontanei verranno etichettate con un unico identificativo come

indicato sulla “scheda di vaccinazione”, per determinare il numero di eventi avversi per lo stesso campione di vaccinati con Flud® e Flucelvax® per i quali sono disponibili i denominatori.

Si precisa che, per quanto riguarda il progetto di ricerca di medicina preventiva sopra descritto, i prestatori non avranno funzioni dirette di assistenza e cura dei pazienti. Si tratta, infatti, di uno studio di natura osservazionale, con il preciso scopo di rilevare precocemente cambiamenti nel profilo di sicurezza dei vaccini studiati rispetto alla precedente stagione influenzale in una popolazione vaccinata.

Competenze richieste al prestatore

Possono partecipare alla selezione coloro che, alla data di scadenza del termine utile per la presentazione della domanda, siano in possesso dei seguenti requisiti:

- Medici di medicina generale o pediatri di libera scelta
- Esperienze lavorative di almeno 24 mesi nel campo delle sorveglianze delle malattie infettive, in particolare dell'influenza.
- Capacità di utilizzo dei principali strumenti informatici e di gestione informatizzata dei dati e delle informazioni (Suite Microsoft Office).

Durata del progetto

entro 1 mese dalla data della pubblicazione sul sito di Ateneo

Compenso: (non si applica nel caso un dipendente dell'Ateneo risponda alla ricognizione interna)

- Compenso per l'adesione e partecipazione allo studio: € 100,00, oltre l'eventuale IVA e cassa (rivalsa) se dovute e dai quali sarà dedotta la ritenuta fiscale prevista a norma di legge, da liquidare anche in caso di mancata consegna schede.
- - Compenso per ogni scheda di vaccinazione correttamente compilata e consegnata da parte dei Medici di Medicina Generale (schede inerenti la vaccinazione di soggetti adulti): € 20,00, oltre l'eventuale IVA e cassa (rivalsa) se dovute e dai quali verrà dedotta la ritenuta fiscale prevista a norma di legge;
- - Compenso per ogni scheda di vaccinazione correttamente compilata e consegnata da parte dei Medici Pediatri (schede inerenti la vaccinazione di soggetti pediatrici): € 25,00, oltre l'eventuale IVA e cassa (rivalsa) se dovute e dai quali verrà dedotta la ritenuta fiscale prevista a norma di legge.

Ogni medico, sia di Medicina Generale sia Pediatra, potrà consegnare fino a un massimo di 100 schede di vaccinazione. Lo studio prevede in tutto la raccolta di un minimo di 2000 fino ad un massimo di n. 2100 schede relative ai soggetti vaccinati, così suddivise: minimo: 1800, massimo: 1850 per i medici di medicina generale e un minimo di 200 ad un massimo di 250 per i medici pediatri. Pertanto, l'attività di ciascun medico sarà monitorata dal CIRI-IT e, al raggiungimento delle schede totali previste dallo studio, il CIRI-IT comunicherà a ciascun medico la conclusione delle attività. Il corrispettivo dovuto a ciascun medico sarà calcolato sulla base della quota di partecipazione allo studio e delle schede correttamente

compilate e ricevute dal CIRI-IT.

I compensi saranno da addebitarsi sul progetto dal titolo "Enhanced Passive Safety Surveillance of Seqirus Seasonal Trivalent and Quadrivalent Influenza Vaccines" "Sorveglianza passiva avanzata sulla sicurezza dei vaccini antinfluenzali stagionali trivalenti e quadrivalenti Seqirus".

Natura Fiscale della prestazione: (non si applica nel caso un dipendente dell'Ateneo risponda alla ricognizione interna)

- *Contratti che hanno per oggetto **una prestazione unica a esecuzione pressoché istantanea** (carattere episodico quali studi, consulenze etc) e nell'ambito dei quali il committente effettua il controllo del solo risultato che si propone di ottenere:*
 - *lavoro autonomo - redditi di lavoro autonomo- professionisti abituali (art. 53, comma 1, D.P.R. 917/86 TUIR)*