



**Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive
Università di Roma Sapienza**

**AVVISO DI CONFERIMENTO DI COLLABORAZIONE
RISERVATO AL SOLO PERSONALE DIPENDENTE DELL'UNIVERSITA' SAPIENZA**

**PNRR Missione 4 - Componente 2 - Investimento 1.3
Finanziato dall'Unione europea - Next Generation EU
CUP B53C22004000006**

- VISTO** l'art. 7, comma 6 del D.Lgs. n. 165/2001 (e sue successive modificazioni ed integrazioni);
- VISTO** l'art. 5 del Regolamento per il conferimento di incarichi individuali di lavoro autonomo a soggetti esterni all'Ateneo in vigore presso l'Università di Roma Sapienza;
- CONSIDERATA** la necessità di procedere alla verifica preliminare in ordine all'impossibilità oggettiva di utilizzare il personale dipendente all'interno dell'Università per il conferimento del suddetto incarico;

si rende noto che il Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive intende conferire un incarico per lo svolgimento di un'attività di collaborazione a titolo gratuito.

OGGETTO DELLA PRESTAZIONE:

Elaborazione e gestione survey sulla genomica, ideazione ed esecuzione procedura consensus, elaborazione metodologia HTA

DESCRIZIONE DELLA PRESTAZIONE:

- Ideazione ed esecuzione di una procedura consensus per la definizione delle pratiche migliori per la valutazione delle applicazioni genetiche e genomiche tramite consultazione di un panel di esperti;
- Ideazione ed esecuzione di una survey nazionale che indaghi le attitudini della popolazione nei confronti delle tecnologie genetiche e genomiche, in particolare nei confronti delle problematiche etiche, legali e sociali che tali tecnologie comportano;
- Elaborazione di una metodologia di valutazione HTA specifica per le applicazioni genetiche e genomiche adatta al contesto italiano e comunitario, con particolare riferimento al nuovo regolamento europeo in materia di HTA.

COMPETENZE DEL PRESTATORE:

- Laurea magistrale/specialistica: Laurea Magistrale o Specialistica in Medicina e Chirurgia
- Diploma di specializzazione in Igiene e Medicina Preventiva o equipollente;

- Esperienze e conoscenze specifiche nell'ambito nell'elaborazione di questionari e analisi di dati;
- Esperienze e conoscenze specifiche nell'ambito della metodologia epidemiologica avanzata;
- Esperienze e conoscenze specifiche nell'ambito delle problematiche della Genomica in Sanità Pubblica;
- Esperienze e conoscenze specifiche in ambito universitario e/o professionale del processo di valutazione HTA, con particolare riferimento alla valutazione dei test genetici e/o genomici.

DURATA E IMPEGNO PREVISTO:

Durata: **6 mesi**

PUBBLICAZIONE:

Il presente avviso sarà inserito sul proprio sito web e sul portale della Trasparenza di Ateneo dal **11/03/25** al **17/03/25 23:59**.

Coloro i quali siano interessati alla collaborazione dovranno far pervenire al Direttore del Dipartimento di Sanità pubblica e malattie infettive, entro il termine sopra indicato, la propria candidatura con allegato curriculum vitae, redatto in conformità al vigente modello europeo - D.lgs. 33/2013 (artt. 10, 14, 15, 15bis, 27), e parere favorevole del Responsabile della Struttura di incardinazione, al seguente indirizzo email: **giovanni.sbarra@uniroma1.it**.

Roma, 11/03/25

Il Direttore del Dipartimento
prof. Claudio Maria Mastroianni