



ASL
CITTÀ DI TORINO

SERVIZIO SANITARIO NAZIONALE
REGIONE PIEMONTE
Azienda Sanitaria Locale "Città di Torino"
Costituita con D.P.G.R. 13/12/2016 n. 94
Cod. fiscale/P.I 11632570013
Sede legale: Via San Secondo, 29 – 10128 Torino
☎ 011/5661566 ☎ 011/4393111

AVVISO PUBBLICO PER L'ACQUISIZIONE DI MANIFESTAZIONE DI INTERESSE A PARTECIPARE ALLA PROCEDURA PER L'INDIVIDUAZIONE DI STRUTTURE PRIVATE E PUBBLICHE AUTORIZZATE, PER LA FORNITURA DI PRESTAZIONI MOLECOLARI DI LABORATORIO PER LA RICERCA SU TAMPONI NASO/ORO-FARINGEI E SALIVA DEL VIRUS SARS-COV-2 PER IL POTENZIAMENTO DELL'ATTIVITA' DI SCREENING DELL'ASL CITTA' DI TORINO NELL'AMBITO DELLA GESTIONE DELL'EMERGENZA LEGATA AL COVID-19

L'ASL CITTA' DI TORINO

rende nota la propria esigenza di individuare strutture private e pubbliche autorizzate, per la fornitura di prestazioni molecolari di laboratorio per la ricerca su tamponi naso/oro-faringei e saliva del virus SARS CoV-2 per il potenziamento dell'attività di screening dell'ASL Città di Torino nell'ambito della gestione dell'emergenza legata al COVID-19.

Tale avviso è finalizzato all'individuazione di operatori economici da invitare alla procedura in oggetto, nel rispetto del principio di non discriminazione, parità di trattamento e trasparenza di cui all'art. 30 del D.Lgs. 50/2016.

L'ASL Città di Torino si riserva di sospendere, modificare, revocare o annullare la procedura relativa al presente avviso esplorativo, dandone evidenza sul sito internet aziendale senza che possa essere avanzata pretesa alcuna da parte degli operatori economici interessati.

In relazione al servizio oggetto del presente Avviso, si precisa quanto segue:

REQUISITI TECNICI MINIMI

Le caratteristiche tecniche minime, così come nel seguito definite, devono essere necessariamente possedute **ed espressamente dichiarate**, a pena di esclusione dalla presente procedura di gara.

1. Utilizzo di piattaforme strumentali ad elevata produttività con capacità di processazione di **almeno 2000 campioni al giorno** per l'ASL Città di Torino.
2. Capacità di processazione 7 giorni su 7 inclusivo di pre-festivi e festivi.
3. Utilizzo di reagenti per estrazione e amplificazione acidi nucleici con marcatura CE-IVD.
4. Metodologia MULTIPLEX che evidenzia una o più regioni genomiche specifiche di SARS-COV-2 inclusiva di controllo interno per ogni test.
5. Gestione esiti indeterminati/inconclusivi con refertazione dei risultati conclusivi dopo ripetizione dei test per conferma e nell'ambito delle 48 h dall'arrivo dei campioni.
6. Assistenza informatica e di laboratorio disponibile 7 giorni su 7 inclusiva di pre-festivi e festivi con orari 8-19.
7. Comprovato utilizzo di programmi VEQ e CQ per SARS CoV-2.

8. Ritiro e trasporto dei campioni a carico della Ditta aggiudicataria con modalità che consenta completa tracciabilità informatica dei campioni dal momento del ritiro.
9. Gestione con completa tracciabilità informatica delle non conformità (campioni NON PERVENUTI e ORFANI) entro le 48 h dall'arrivo delle richieste.
10. Ritiro, trasporto e conservazione dei campioni secondo le modalità e tempistiche stabilite nelle Linee di indirizzo approvate con Disposizione Dirigenziale della Regione Piemonte 23 agosto 2018 n. 542 "Linee di indirizzo sui requisiti tecnici minimi per contenitori, mezzi di trasporto e tracciabilità dei campioni biologici dei Laboratori Analisi, Servizi di Microbiologia e di Anatomia Patologica e Centri Trasfusionali".
11. Disponibilità di portale/repository on-line e di back up per consultazione esiti e anagrafiche accessibile dal personale autorizzato del laboratorio dell'ASL Città di Torino tramite credenziali.
12. Processazione/refertazione di tutti i campioni incluso ripetizione indeterminati/non conclusivi entro 48 ore dal ritiro.
13. Interfacciamento, senza oneri aggiuntivi a carico dell'ASL Città di Torino, con il LIS del laboratorio per trasmissione anagrafiche e risultati dei test su piattaforma HALIA-DEDALUS. Il sistema deve includere acquisizione e riconoscimento id. campione proveniente sia da LIS che da Piattaforma regionale COVID, acquisizione automatica dal server di HALIA/DEDALUS di TUTTI gli eventuali files prodotti dalle prese in carico delle richieste inserite nella giornata, qualora prodotti in orari diversi dalla presa in carico massiva.

Possono manifestare interesse, gli operatori economici che siano in possesso dei requisiti di carattere generale, di cui all'art. 80 del D.Lgs. 50/2016 e s.m.i.

Gli interessati dovranno far pervenire la propria manifestazione di interesse, redatta utilizzando il modello allegato al presente avviso (Allegato n. 1), sottoscritta dal Legale Rappresentante, con allegata copia del documento di identità, in corso di validità, del sottoscrittore.

Alla dichiarazione di manifestazione di interesse dovrà essere allegato:

- dichiarazione che esponga i requisiti tecnici minimi richiesti;
- il costo unitario del test, comprensivo del ritiro del campione e della comunicazione dell'esito.

La suddetta documentazione dovrà pervenire a mezzo PEC al seguente indirizzo: beni.servizi@pec.aslcittaditorino.it entro e non oltre le ore 12.00 del 25/01/2022, avendo cura di specificare nell'oggetto della Pec la seguente dicitura:

"Avviso di manifestazione di interesse per l'individuazione di strutture private e pubbliche autorizzate, per la fornitura di prestazioni molecolari di laboratorio per la ricerca su tamponi oro-faringei e saliva del virus SARS CoV-2 per il potenziamento dell'attività di screening dell'ASL Città di Torino nell'ambito della gestione dell'emergenza legata al COVID-19"

Eventuali informazioni complementari e/o chiarimenti sul presente avviso devono essere richiesti esclusivamente a mezzo posta elettronica all'indirizzo beni.servizi@aslcittaditorino.it.

Il presente avviso sarà diffuso sul sito web istituzionale dell'ASL Città di Torino www.aslcittaditorino.it.

Il Direttore Supplente S.C. Acquisti
D.ssa Margherita Perucca



Allegato n. 1 : Manifestazione di interesse