

## Questionario sulla capacità diagnostica dei laboratori per la diagnosi di SARS-CoV-2 nella Regione Calabria

Denominazione del laboratorio \_\_\_\_\_

Nome della persona di contatto \_\_\_\_\_

Indirizzo email e recapito telefonico (fisso e mobile) della persona di contatto

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

Burc n. 83 del 19 Maggio 2022

Tipologia di laboratorio: Accreditato con atto n.

1. Il tuo laboratorio ha esperienza nella diagnostica dei coronavirus\*?
- |   |    |    |
|---|----|----|
| <input type="radio"/> Coronavirus comuni (HKU1, OC43, NL63, 229E) | SI | NO |
| <input type="radio"/> MERS-CoV                                    | SI | NO |
| <input type="radio"/> SARS-CoV-1                                  | SI | NO |

- 
2. Il tuo laboratorio ha attivato la diagnostica molecolare per il SARS-CoV-2?
- SI
  - NO
  - Lo stiamo approntando (indicare la data presumibile) \_\_\_\_\_

- 
3. Se hai risposto SI alla domanda precedente, quali test molecolari (come condiviso tramite il sito OMS) intende attivare per la ricerca dei geni SARS-CoV-2?

.....  
.....

- 
4. Quale controllo positive utilizzerai?

- SARS-CoV RNA
- SARS-CoV-2 RNA
- Synthetic RNA SARS-CoV-2 specific
- Armored RNA SARS-CoV-2 specific
- Synthetic RNA
- Altro (specificare)

*\*La risposta ha solo valore conoscitivo*



---

5. Qual è la fonte del/i tuo/i controllo/i positivo/i?

- European Virus Archive,
- Hong Kong University,
- stock di proprietà,
- sintetico in-house,
- il fornitore del Kit
- altro da specificare \_\_\_\_\_

---

6. Nonostante il campione delle vie respiratorie profonde sia considerato ottimale per la diagnostica molecolare del SARS-CoV-2, quali tipi di campione può processare il tuo laboratorio?

- Tampone nasofaringeo
- Tampone orofaringeo
- Aspirato nasofaringeo
- Altro (specificare) \_\_\_\_\_

*Burc n. 83 del 19 Maggio 2022*

---

7. Il tuo laboratorio effettua test per la sorveglianza delle infezioni respiratorie?

- SI
- NO

---

8. Il tuo laboratorio effettua diagnostica differenziale e/o sorveglianza per le infezioni respiratorie?

- SI
- NO

---

9. Indica il pannello di altri patogeni respiratori adottato per l'approccio sindromico alla diagnosi molecolare

- |   |    |    |
|---|----|----|
| <input type="radio"/> Coronavirus comuni (HKU1, OC43, NL63, 229E) | SI | NO |
| <input type="radio"/> MERS-CoV                                    | SI | NO |
| <input type="radio"/> SARS-CoV-1                                  | SI | NO |
| <input type="radio"/> Influenza                                   | SI | NO |
| <input type="radio"/> Parainfluenza                               | SI | NO |
| <input type="radio"/> Rinovirus                                   | SI | NO |
| <input type="radio"/> Metapneumovirus                             | SI | NO |
| <input type="radio"/> Legionella                                  | SI | NO |
| <input type="radio"/> Streptococco pneumoniae                     | SI | NO |
| <input type="radio"/> Pertosse                                    | SI | NO |

---

*av*

10. A quale livello di biosicurezza processate i campioni di pazienti sospetti di SARS-CoV-2 (inclusi eventuali esami ematochimici ed i test microbiologici, escluso invece l'isolamento virale)?

- BSL3
  - BLS2
  - Non lo so
  - Altro (specificare) \_\_\_\_\_
- 

11. Quale è la capacità massima settimanale di test diagnostici per il SARS-CoV-2 del tuo laboratorio?

- Fino a 10
- Fino a 50
- Fino a 100
- Fino a 250
- Fino a 500
- >500
- Altro

Burc n. 83 del 19 Maggio 2022

---

12. Qual è il tempo di risposta atteso dalla consegna del campione al risultato nel tuo laboratorio?  
\_\_\_\_\_ (in ore)

---

13. È stata prevista la conservazione presso il vostro laboratorio un'aliquota del campione originale per ulteriori indagini ed eventuali analisi retrospettive?

- SI
  - NO
- 

14. Considerato che è prevista la conservazione di un'aliquota del campione originale per ulteriori indagini ed eventuali analisi retrospettive, ha a disposizione un congelatore a -80°C\*\* ?

- SI
- NO

**\*\* Requisito strumentale obbligatorio**



---

15. In caso di positività, con quali modalità trasmetti i risultati all'Istituto Superiore di Sanità?

- Ho un preaccordo con una società di spedizioni specializzata
- Utilizzo servizi di trasporto della ASL/Regione/PA
- Comunico la positività al laboratorio per conto del quale ho effettuato la diagnostica perché effettui l'invio dell'aliquota conservata all'Istituto Superiore di Sanità
- Altro (specificare) \_\_\_\_\_

---

16. Il tuo laboratorio è in grado di effettuare il sequenziamento del SARS-CoV-2 in campioni diagnostici positivi?

- NO
- SI parzialmente
- SI, whole genome sequencing
- SI, sia parzialmente che whole genome sequencing

Burc n. 83 del 19 Maggio 2022

---

17. Il tuo laboratorio è autonomo per l'esecuzione dei test molecolari per SARS-CoV-2 (esegui in proprio i test)?

- SI
- NO

---

18. Il tuo laboratorio sarebbe disponibile a partecipare ad una valutazione esterna indipendente (EQA) sui test molecolari per SARS-CoV-2?

- SI
- NO

---

19. Il tuo laboratorio è disponibile a utilizzare la piattaforma regionale per il caricamento dei dati di prelievo e di esito dei test molecolari per SARS-CoV-2?

- SI
- NO

---

20. Il tuo laboratorio è disponibile a inviare periodicamente, sulla base della programmazione regionale, all'Istituto Superiore di Sanità i campioni dei test molecolari per SARS-CoV-2 per la conferma della positività e l'identificazione di eventuali mutazioni del virus circolante?

- SI
- NO

---

21. Il tuo laboratorio è disponibile a accettare un'attività di verifica da parte del laboratorio regionale incaricato, sui test molecolari per SARS-CoV-2?

- SI
- NO



22. Il tuo laboratorio possiede spazi logistici e percorsi adeguati, aventi caratteristiche conformi alle misure di prevenzione e contenimento vigenti, per l'esecuzione dei prelievi per i test molecolari per SARS-CoV-2\*\*\*?

- SI
- NO

---

23. Il tuo laboratorio ha costante disponibilità di DPI per il personale, nell'ambito dell'esecuzione dei test molecolari per SARS-CoV-2?

- SI
- NO

Burc n. 83 del 19 Maggio 2022

\*\*\* Se la risposta è No proporre alternative adeguate: .....

