

Io sottoscritto/a (*) _____, nato/a a _____,
il _____, codice fiscale _____

Identificato con (campo obbligatorio):

Carta d'identità _____ Passaporto n. _____

Dati da inserire qualora non sia possibile registrarli nel sistema informatico di accettazione:

Indirizzo di residenza (via – n°civico) _____

Comune di residenza _____

Nazionalità _____ Telefono: _____

DICHIARO

di aver letto e compreso l'informativa e

ACCONSENTO **NON ACCONSENTO**

all'esecuzione dell'esame molecolare Coronavirus – SARS- CoV-2

Si prega di specificare se lei è (indicazione da riportare nelle note cliniche):

- stato in zona endemica per varianti
- stato in area soggetta a focolaio
- stato precedentemente positivo
- vaccinato
- nulla da dichiarare

Referto in inglese oltre che in italiano

Acconsento inoltre alla trasmissione degli esiti alle autorità a fini epidemiologici, nel pieno rispetto della vigente normativa in materia di privacy.

Recapiti del **medico curante** (qualora non sia possibile registrarli nel sistema informatico di accettazione):

nome e cognome _____ telefono _____

Data _____ Firma (leggibile) _____

.....
* NOTA: SEZIONE DA COMPLETARSI SOLO NEL CASO IN CUI LA PERSONA CHE COMPILA IL MODULO RICHIEDA LA PRESTAZIONE NON PER SÉ MA PER CONTO DI UN MINORE/SOGGETTO TERZO *

Il/La sottoscritto/a dichiara di aver conferito dati personali relativi al soggetto sopra indicato e di sottoscrivere il presente modulo per conto di tale soggetto in qualità di:

GENITORE TUTORE

nome e cognome _____, nato/a a _____,

il _____, codice fiscale _____

Data _____ Firma (leggibile) _____

INFORMATIVA Coronavirus – diagnosi Molecolare per COVID-19

Dal campione viene effettuata l'estrazione di acidi nucleici per la ricerca dell'RNA virale mediante Reverse Real-Time PCR (rRT-PCR).

Nella metodica rRT-PCR il processo di retrotrascrizione permette la sintesi di una molecola di DNA a doppio filamento (cDNA) a partire da uno stampo di RNA a cui segue una amplificazione per PCR. Nello specifico, si tratta di una "one-step rRT-PCR", in cui le fasi di retrotrascrizione e amplificazione sono effettuate consecutivamente nella stessa provetta di reazione. Questo test è reso estremamente specifico dall'utilizzo di sonde che, appaiandosi per complementarità alle sequenze bersaglio presenti sul genoma virale, generano un segnale fluorescente che viene rilevato e si accumula ad ogni ciclo termico durante la fase di amplificazione. Le sonde utilizzate per il test molecolare sono disegnate in modo tale che possano identificare solamente RNA appartenente al virus SARS-CoV-2 responsabile della COVID-19 e nessun altro virus diverso da questo.

Presso il nostro laboratorio vengono utilizzati solo protocolli diagnostici suggeriti dall'OMS (<https://www.who.int/emergencies/diseases/novel-coronavirus-2019/technical-guidance/laboratory-guidance>) e certificati CE-IVD.

| RISULTATO NEL REFERTO | COSA VUOL DIRE? | COSA DEVO FARE? |
|----------------------------|---|---|
| Non rilevato | Indica che non è stato individuato RNA virale di Covid-19. | Se il test sul campione è stato eseguito a fronte di test sierologico positivo, significa che lei ha avuto un'infezione da SARS-CoV-2, ma è guarito. Se il test sul campione è stato eseguito a fronte di sintomatologia e/o febbre, significa che potrebbe aver altre patologie diverse da infezione da SARS-CoV-2, oppure che la presenza virale è al di sotto della sensibilità clinica del test. Se il test sul campione è stato eseguito per motivi diversi dai due precedentemente descritti, comunque lo strumento non ha individuato RNA virale di SARS-CoV-2. In ogni caso, condividere il risultato del test con il medico curante/prescrittore per un'adeguata contestualizzazione del risultato. |
| Rilevato | Indica che è stato rilevato RNA virale di SARS-CoV-2. L'esame è pertanto positivo e lei dovrà essere sottoposto a quarantena facendo riferimento al proprio medico curante o alle autorità sanitarie locali. | Contattare nel più breve tempo possibile il proprio medico curante o le autorità sanitarie locali. Mantenere lo stato di quarantena domiciliare fino a diverse indicazioni del medico o delle autorità sanitarie locali. |
| Rilevato debolmente | Indica che è stato rilevato RNA virale di SARS-CoV-2, sebbene in quantità basse. L'esame è positivo e lei dovrà essere sottoposto a quarantena facendo riferimento al proprio medico curante o alle autorità sanitarie locali. | Contattare nel più breve tempo possibile il proprio medico curante o le autorità sanitarie locali. Mantenere lo stato di quarantena domiciliare fino a diverse indicazioni del medico o delle autorità sanitarie locali. |
| Ripetere prelievo | Indica che non è stata raccolta una quantità di materiale sufficiente per essere analizzata, oppure che nel campione sono presenti sostanze che possono aver degradato e danneggiato l'RNA rendendo impossibile l'analisi. È necessario, pertanto, sottoporsi nuovamente al test. | Ripetere il test. |