



## CONSENSO INFORMATO AL TEST PER LA RICERCA ANTICORPI IgG IgM PER COVID19

Il sottoscritto/a \_\_\_\_\_

Nato/a il \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_ a \_\_\_\_\_ Prov. (\_\_\_\_)

Residente in \_\_\_\_\_ Prov. (\_\_\_\_) CAP \_\_\_\_\_

Via / Piazza \_\_\_\_\_ n. \_\_\_\_\_

Dichiara di essere consapevole della finalità del test sierologico per la ricerca degli anticorpi IgM e IgG diretti contro il virus SARS-CoV-2, eseguito attraverso prelievo di sangue venoso utilizzando la metodica Elisa (Enzyme Linked Immunosorbent Assay) e della necessità, in caso di positività, di rivolgersi al proprio medico di famiglia (Medico di Medicina generale) il quale fornirà caso per caso le spiegazioni tecniche e comportamentali. Un test sierologico negativo indica con un elevato livello di probabilità che l'organismo non è venuto a contatto con il virus SARS-CoV-2, ma non è assoluta garanzia dell'assenza di infezione da SARS-CoV-2.

### Sensibilità diagnostica

#### **IGG**

dopo l'insorgenza dei sintomi dal 12° giorno 100,00%

#### **IGM**

dopo l'insorgenza dei sintomi dal 12° giorno 60,00%

Pomezia, \_\_\_\_ / \_\_\_\_ / \_\_\_\_

Firma del dichiarante

\_\_\_\_\_

### **Al.Ma Control S.r.l.**

Direttore Sanitario: Dott.ssa Valentina Badia

☎ 06.9108758

📞 334.1815275

📍 Via Maroncelli, 21 – 00071 Pomezia

🌐 [www.almacontrol.it](http://www.almacontrol.it)

📘 Al.Ma Control

## INFORMAZIONI PER L'UTENTE

### Emergenza COVID-19: ricerca anticorpi (IgM/IgG anti SARS-CoV-2).

Test per la rilevazione di anticorpi anti-SARS CoV-2, su siero, e “rapido”, su sangue capillare.

Informazioni preliminari:

I test sierologici permettono di misurare la presenza degli anticorpi prodotti dal sistema immunitario in risposta alle infezioni di ogni virus. Gli anticorpi, prodotti dai linfociti B, sono rappresentati, principalmente, da: immunoglobuline M (IgM) e immunoglobuline G (IgG).

Le diverse classi di immunoglobuline sono prodotte in tempi diversi ma, nel caso di infezione da SARS CoV-2, non vi sono ancora certezze sull'intervallo temporale né sulla sequenza della loro comparsa.

Si tratta di test indiretti, che mettono in evidenza la risposta del sistema immunitario all'infezione, e non rilevano direttamente la presenza del virus nell'ospite; in altre parole, il rilevamento di anticorpi specifici non è indicativo di un'infezione in atto.

La rilevazione degli anticorpi non permette di stabilire se il virus, in particolare il SARS CoV-2 è ancora in fase di crescita (replicativa), quindi un risultato negativo non esclude la possibilità di un'infezione in atto in fase precoce ed il relativo rischio di contagiosità dell'individuo.

Per ragioni di possibile cross-reattività con altri patogeni affini come altri coronavirus umani, il rilevamento degli anticorpi potrebbe non essere specifico della infezione da SARS-CoV2, il che significa che i tests sierologici potrebbero rilevare anticorpi precedentemente generati contro virus della stessa famiglia, generando “falsi positivi”.

### Significato del risultato del test sierologico e “rapido”:

**Test positivo** per ricerca IgM e IgG:  
infezione avvenuta ma non equivale a protezione.

**Il risultato positivo ha valore solo in un contesto di rilevazione epidemiologica sperimentale.**

**Test negativo** per ricerca IgM e IgG:  
non esclude la possibilità di infezione in atto, anche in paziente asintomatico

**Qualunque sia il risultato gli utenti DEVONO SEMPRE continuare a seguire le misure di contenimento previste dalla legge**

---

**Al.Ma Control S.r.l.**

Direttore Sanitario: Dott.ssa Valentina Badia

☎ 06.9108758

📍 334.1815275

📍 Via Maroncelli, 21 – 00071 Pomezia

🌐 [www.almacontrol.it](http://www.almacontrol.it)

📘 Al.Ma Control