

Prot. n. 758li, 06/05/2020A TUTTE LE AZIENDE ASSOCIATE
LORO SEDI**Oggetto: Coronavirus – Tamponi di superficie eseguiti dal laboratorio Blab – comunicazione.**

Vi informiamo che il laboratorio Blab con sede nella Zona Industriale di Foggia-Incoronata **esegue i cosiddetti tamponi di superficie**: test biologici che permettono di individuare eventuali presenze di SARS-CoV2 sui supporti e sulle superfici più comunemente utilizzate nella vita di tutti i giorni (ad esempio maniglie, interruttori, corrimano, tastiere e scrivanie, banchi di lavoro, linee di produzione industriale, tessuti o indumenti, pannelli di separazione, distanziatori sociali, carrelli della spesa e varia altra dotazione strumentale e/o professionale).

Recenti studi scientifici hanno dimostrato che diversi Coronavirus di interesse umano e veterinario sono persistenti negli ambienti e possono rimanere attivi su superfici e oggetti in metallo, vetro o plastica.

Il metodo per la ricerca specifica di CoV-19 in tamponi ambientali, sviluppato in Real-Time PCR, utilizza le sequenze indicate dalla Organizzazione Mondiale della Sanità per rilevare la presenza di SARS-CoV-2 (agente causale di Covid-19), in estratti di RNA ottenuti a seguito di campionamento Swab. Il kit utilizzato nei laboratori permette di rilevare SARS-CoV-2 mediante amplificazione di RdRp gene con mix one-step in R-T PCR, abbinando un controllo di processo artificiale (Intype IC RNA) per garantire la veridicità del risultato.

L'analisi consente di evidenziare la presenza di virioni in superfici che a loro volta possono favorire la trasmissione del virus da persona a persona.

Qualora pensiate di avvalervi di queste verifiche – per la Vostra sicurezza e per quella del Vostro personale –, garantendo risultati di estrema attendibilità e assoluta riservatezza **entro 72h dall'arrivo del campione presso i laboratori** (in caso di espressa richiesta, l'attesa dell'esito può essere ridotta fino a 48h dal ricevimento del campione), potete contattare il team di esperti dell'azienda Blab destinato a questa attività (**scrivendo a coronavirustest@bonassisa.it**), oppure al n telefonico **0881 339692**.

Cordiali saluti

f.to IL DIRETTORE GENERALE
(Dr. Enrico Barbone)