

Roma, 24 aprile 2020

Prot. n. 2157/2020/F/mgt

Ai Presidenti
degli Ordini Provinciali dei Veterinari

L O R O S E D I

Ai Componenti il Comitato Centrale FNOVI
e il Collegio dei Revisori dei Conti

L O R O S E D I

Via PEC - email

Oggetto: Dall'emergenza alla Fase 2: FNOVI promuove un Bando per offrire l'esecuzione di analisi per la rilevazione della presenza del COVID-19

Gentili Presidenti,

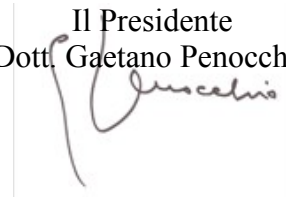
alla vigilia di questa nuova fase dell'emergenza in cui tutti i principali 'addetti ai lavori' sono impegnati, a diversi livelli, per individuare le migliori e più sicure modalità per avviare la c.d. Fase 2, la Federazione ha promosso un Bando con il quale intende raggiungere il maggior numero possibile di laboratori di analisi biomediche autorizzati così da garantire, a prezzi convenzionati, l'esecuzione di analisi per la rilevazione della presenza del COVID-19 a favore dei medici veterinari e dei loro familiari, così come anche del personale amministrativo, e dei loro familiari, degli Ordini provinciali e della FNOVI.

Nel ringraziare per la consueta attenzione e ricordando che i nostri Uffici sono a disposizione per riscontrare ogni istanza di chiarimenti si rendesse necessaria, ricorro alla Vostra collaborazione affinché la nostra iniziativa possa essere conosciuta il più possibile sul territorio nazionale così da implementare, in tempi brevi e in modo più capillare possibile, la rete di fornitori della prestazione sanitaria richiesta, rendendola così conoscibile a tutti i potenziali utenti.

Il Bando nonché gli allegati nello stesso descritti (che per comodità di consultazione si inoltrano in allegato) sono pubblicati sul portale della Federazione nell'area dedicata ad “Amministrazione Trasparente” (vedi: <http://fnovi.it/amministrazione-trasparente> sezione: Bandi di concorso).

È gradita l'occasione per porgere un cordiale saluto.

Il Presidente
(Dott. Gaetano Penocchio)

A rectangular box containing a handwritten signature in black ink. The signature is cursive and appears to read 'G. Penocchio'.

Allegati