



ENTE NAZIONALE DI PREVIDENZA  
E ASSISTENZA **VETERINARI**

Roma, 19 gennaio 2022

Ai Delegati Provinciali Enpav

Ai Presidenti degli Ordini dei Medici Veterinari

Caro Collega,

ti informo che abbiamo pubblicato l'**Avviso 2022** per la candidatura di strutture e professionisti esperti, disposti ad ospitare "**Talenti Incontrano Eccellenze**" (TIE): il progetto di welfare di Enpav a sostegno dei giovani neolaureati in Medicina Veterinaria.

Come sai, con questa iniziativa viene data la possibilità ai giovani colleghi di svolgere un tirocinio formativo di **6 mesi** ricevendo dall'Enpav un contributo mensile di 500,00 euro.

L'avviso è rivolto sia alle **strutture** dedicate agli **animali d'affezione** e ai **cavalli**, sia ai **professionisti esperti** nei settori dell'ippatria e della zootecnia con un'esperienza di almeno 10 anni nel settore.

Strutture e professionisti esperti possono accreditarsi come soggetti ospitanti dei tirocini, compilando la domanda **entro il 31 gennaio 2022**, attraverso l'Area Riservata del nostro sito.

Una volta concluso l'accreditamento dei soggetti ospitanti, sarà aperto il Bando dedicato ai Borsisti.

Quest'anno attiveremo **100 tirocini**.

In questo momento così delicato per i Medici Veterinari e per la Professione, pensiamo che l'avvio dei tirocini possa essere un'opportunità ancora più importante per i giovani colleghi che si affacciano ora al mondo del lavoro.

Ti chiedo calorosamente di voler dare la **massima visibilità e diffusione** a questa iniziativa, in particolare presso i Professionisti esperti e i Direttori sanitari delle strutture veterinarie.

Tutte le informazioni e il Bando sono disponibili su [www.enpav.it](http://www.enpav.it).

Ti ringrazio per la tua preziosa collaborazione.

Il Presidente  
Gianni Mancuso



Via Castelfidardo, 41 - 00185 Roma  
Tel. 06/492.001 – Fax 06/492.003.57  
sito web: [www.enpav.it](http://www.enpav.it) . e-mail: [enpav@enpav.it](mailto:enpav@enpav.it) - [enpav@pec.it](mailto:enpav@pec.it)  
Codice Fiscale 80082330582