

AZIENDA U.S.L. DI PESCARA



Prot. n. 4380/GRU

Pescara, 28 NOV. 2017

OGGETTO: PUBBLICO AVVISO, PER TITOLI E COLLOQUIO, PER ASSUNZIONE A TEMPO DETERMINATO DI UN DIRIGENTE VETERINARIO DELLA DISCIPLINA DI IGIENE DELLA PRODUZIONE, TRASFORMAZIONE, COMMERCIALIZZAZIONE, CONSERVAZIONE E TRASPORTO DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE E LORO DERIVATI, PER LE ESIGENZE DELLA UOC SERVIZIO IGIENE DEGLI ALIMENTI DI ORIGINE ANIMALE DELL'AZIENDA USL DI PESCARA.

PUBBLICAZIONE DATA PROVA COLLOQUIO

Si comunica che, con atto deliberativo n. 944 del 26/10/17, adottato dal Direttore Generale dell'Azienda USL di Pescara, esecutivo ai sensi di legge, sono state ammesse all'Avviso Pubblico di cui all'oggetto le seguenti SS.LL.:

- 1) AGUS MARIAGRAZIA
- 2) ANTOCI SALVATORE
- 3) ARIU ROBERTA
- 4) BOScareLLI FRANCESCO
- 5) CASTAGNA GIUSEPPE
- 6) CASTAGNA MONICA
- 7) CASULA MARIA GIOVANNA
- 8) CIANCETTA CINZIA
- 9) CINQUINA GIANCARLO
- 10) COFELICE MARIA GRAZIA
- 11) COSSU MARIA ROSA
- 12) D'AMATO SERENA
- 13) DI GIANDOMENICO ENRICA
- 14) DI NARDO SERENA
- 15) GABINI ELENA
- 16) GRILLI CLAUDIA
- 17) LIBERALE PATRIZIA
- 18) LOMBARDO FRANCESCA
- 19) MARROCCU SERENA
- 20) NUVOLI VALENTINA
- 21) PAOLUCCI FIORENZO
- 22) PENNELLI MASSIMILIANO
- 23) PORCHEDDU GABRIELLA
- 24) SEBASTIANELLI GENNARO

Si comunica, altresì, che il colloquio previsto per il suddetto Avviso Pubblico, si svolgerà **il giorno 13 Dicembre 2017, alle ore 09,30, presso l'Ufficio Formazione e Aggiornamento del Personale di quest'Azienda USL Pescara (Aula n. 1), in Via Renato Paolini, 47 Pescara.**

Le S.S.L.L, pertanto sono invitate a presentarsi nella sede e all'ora sopraindicate, pena l'esclusione dall'Avviso Pubblico, munite di un valido documento di identità.

Si fa presente, infine, che per il colloquio è previsto un punteggio massimo di punti 20; il superamento della prova orale è subordinato al raggiungimento di una valutazione di sufficienza, espressa in termini numerici, di almeno 14/20.

Distinti saluti.

Il Segretario della Commissione
Dott.ssa L. Calogiuri

