



CONCORSO PUBBLICO, PER ESAMI, RISERVATO AI SOGGETTI IN POSSESSO DEI REQUISITI DI CUI ALL'ART. 20, COMMA 2, DEL D.LGS. 75/2017, PER LA COPERTURA DI N. 1 POSTO DI CATEGORIA EP, POSIZIONE ECONOMICA EP1, AREA MEDICO-ODONTOIATRICA E SOCIO-SANITARIA, CON RAPPORTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO PIENO E INDETERMINATO, PER LE ESIGENZE DELL'OSPEDALE VETERINARIO UNIVERSITARIO DIDATTICO (OVUD) DEL DIPARTIMENTO DI SCIENZE MEDICO-VETERINARIE

In conformità a quanto indicato nell'art. 8 del bando di concorso:

→ si rende noto l'**ELENCO DEI CANDIDATI AMMESSI** alla procedura concorsuale. Ogni candidato/a è identificato/a con il Codice personale identificativo univoco ID che è stato attribuito dall'applicativo PICA alla relativa domanda presentata.

	Codice Identificativo Candidato ID
1	1464629

→ si conferma il seguente **CALENDARIO DELLE PROVE**:

PROVA SCRITTA	La prova scritta si svolgerà, in presenza, il giorno: LUNEDI' 18 DICEMBRE 2023 ore 08:30 presso l' AULA "K4" del Polo" Kennedy" – Via Kennedy 6, 43125 Parma.
PROVA ORALE	La prova orale si svolgerà, in presenza, il giorno: GIOVEDI' 21 DICEMBRE 2023 ore 10:00 presso l' AULA "C" del Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie – Strada del Taglio 10, 43126 Parma PR. L'elenco dei candidati ammessi alla prova orale, unitamente al punteggio riportato nella prova scritta e all'orario di convocazione alla prova, nonché eventuali modifiche rispetto a quanto già reso noto, saranno comunicati ai candidati il giorno MARTEDI' 19 DICEMBRE 2023 , mediante pubblicazione di ulteriore avviso, avente valore di notifica, sul sito istituzionale d'Ateneo, nella sezione dedicata alla procedura, raggiungibile mediante collegamento al seguente link https://www.unipr.it/node/18058

Si segnala che per sostenere le prove **sarà necessario presentare un valido documento d'identità.**

Il presente avviso ha valore di notifica a tutti gli effetti di legge.

Parma, 13 dicembre 2023

Il Responsabile del procedimento di selezione
Dott. Stefano Ollari
(Firmato digitalmente ai sensi del D.Lgs. n. 82/2005)