



**UNIVERSITÀ  
DI PARMA**

DIPARTIMENTO DI SCIENZE  
MEDICO-VETERINARIE

**Decreto di Conferimento di Funzione**  
**Tecnico di laboratorio – dipartimento (Cat. B, C, D)**  
*ex art. 11 Linee Generali di Organizzazione dell'Ateneo*

Il sottoscritto Prof. Giacomo Gnudi, Responsabile della struttura apicale Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie, preso atto delle "Linee generali di organizzazione dell'Ateneo", dei "Criteri generali di conferimento" e dell'Istituzione della Funzione approvata con decreto n. 113/2021, in data 12/02/2021, riconosciuta la pluriennale esperienza nella gestione e utilizzo macchine agricole e trattori, visti gli esiti della valutazione della performance nell'ultimo triennio,

**DECRETA**

di conferire la Funzione di **Tecnico di laboratorio – Dipartimento (Cat. B, C, D)** *del Laboratorio "Movimentazione macchine agricole e trattori - Ospedale Veterinario Universitario Didattico (OVUD)"* del Dipartimento di Scienze Medico-Veterinarie  
a **ROSSI ANDREA** Cat. C

per le seguenti motivazioni: per la pluriennale esperienza nell'attività di gestione, manutenzione e supervisione delle macchine agricole e dei trattori in uso presso il Dipartimento – Ovud, per la capacità di gestire e ridurre il rischio connesso all'utilizzo di tali macchine, per la capacità di garantire la funzionalità di tali macchine per il supporto alle attività didattiche, di ricerca e terza missione nel rispetto delle normative vigenti con particolare riferimento agli adempimenti in materia di sicurezza e di qualità interne, interfacciandosi con gli uffici competenti di Dipartimento e di Ateneo.", ritengo che il sig. Rossi sia idoneo allo svolgimento della funzione.

La Funzione, in conformità alle "Linee generali di organizzazione dell'Ateneo", avrà durata triennale.

25/02/2021

Il Direttore di Dipartimento  
Prof. Giacomo Gnudi

Il presente documento è firmato digitalmente e registrato nel sistema di protocollo dell'Università degli Studi di Parma, ai sensi degli articoli 23-bis e 23-ter e ss. del DLgs 82/2005 e s.m.i.