

| CENTRI DI REFERENZA O DI COLLEGAMENTO   | AUTORIZZATI CON D.M. ESTREMI D.M. |                                       |
|---|-----------------------------------|---------------------------------------|
|   | NO                                | SI                                    |
| <u>OIE Reference Laboratory for Myxomatosis</u>   | X                                 |                                       |
| <u>OIE Reference Laboratory for Swine Vesicular Disease</u>   | X                                 |                                       |
| <u>OIE Reference Laboratory for Swine Influenza</u>   | X                                 |                                       |
| <u>OIE Reference Laboratory for Rabbit haemorrhagic disease</u>   | X                                 |                                       |
| <u>OIE Reference Laboratory for Foot and Mouth Disease</u>  | X                                 |                                       |
| <u>OIE Collaborating Centre for Cell Cultures</u>   | X                                 |                                       |
| <u>FAO Reference Centre for FMD and SVD</u>   | X                                 |                                       |
| <u>Centro di Referenza Nazionale per lo Studio e la Diagnosi dell'Afta Epizootica e delle Malattie Vescicolari (CERVES)</u> |                                   | X D.M.S. 02-11-91                     |
| <u>Centro di referenza nazionale per la tubercolosi da M.bovis</u>  |                                   | X D.M.S. 04-10-99                     |
| <u>Centro di referenza nazionale per la leptospirosi</u>  |                                   | X D.M.S. 04-10-99                     |
| <u>Centro di referenza nazionale per la tularemia (Sezione Diagnostica di Pavia)</u>  |                                   | X D.M.S. 04-10-99                     |
| <u>Centro di referenza nazionale per clamidiosi (Sezione Diagnostica di Pavia)</u>  |                                   | X D.M.S. 04-10-99                     |
| <u>Centro di referenza nazionale per la malattia di Aujeszky-Pseudorabbia</u>   |                                   | X D.M.S. 08-05-02                     |
| <u>Centro di referenza nazionale per le malattie virali dei lagomorfi</u>   |                                   | X D.M.S. 08-05-02                     |
| <u>Centro di referenza nazionale per la qualità del latte bovino</u>  |                                   | X D.M.S. 08-05-02                     |
| <u>Centro di referenza Nazionale per il Benessere Animale</u>   |                                   | X D.M. 13-02-2003;<br>D.M. 30-05-2003 |
| <u>Centro di referenza Nazionale per la paratubercolosi (Sezione Diagnostica di Piacenza)</u>                               |                                   | X D.M. 13-02-2003                     |
| <u>Centro di referenza Nazionale per la Formazione in Sanità Pubblica Veterinaria</u>                                       |                                   | X D.M. 27-08-2004                     |
| <u>Centro di Referenza Nazionale per i Metodi Alternativi, Benessere e Cura degli Animali da Laboratorio</u>                |                                   | X D.M. 20-04-2011                     |

TABELLA 2.3

CENTRI DI REFERENZA O DI COLLEGAMENTO

|  | AUTORIZZATI CON D.M. |    | ESTREMI D.M.           |
|--|----------------------|----|------------------------|
|  | NO                   | SI |                        |
| <u>Centro di Referenza Nazionale per i Rischi emergenti in sicurezza alimentare</u>  |                      | X  | <u>D.M. 18-01-2013</u> |
| <u>Regione Lombardia - Centro di referenza regionale per la determinazione rapida degli agenti batterici ad alta diffusione a potenziale impiego bioterroristico</u> |                      |    | <u></u>                |
| <u>Regione Emilia Romagna - Centro di referenza regionale per la conferma diagnostica di botulismo</u>   |                      |    | <u></u>                |
| <u>Regione Emilia Romagna - Centro di riferimento Enternet per i patogeni enterici</u>   |                      |    | <u></u>                |

TABELLA 2.3