

## La validazione secondaria

Ai sensi delle norme UNI CEI EN ISO/IEC 17025:2005 “Requisiti generali per la competenza dei laboratori di prova e di taratura” e UNI ENV ISO 13843:2003, è stata dimostrata l’assoluta equivalenza fra il metodo colorimetrico MBS e la metodica di riferimento [conta su piastra in accordo con il metodo UNICHIM n° 956 (2001)].

Pertanto, sempre ai sensi della norma UNI CEI EN ISO/IEC 17025, (punto 5.4 “Metodi di prova e taratura e validazione dei metodi”) l’utente del metodo MBS potrà tranquillamente procedere all’uso di tale metodo per effettuare analisi microbiologiche sugli alimenti, le superfici e le acque purché dimostri di essere in grado di utilizzare correttamente tale metodo di analisi. Ciò significa che ogni singolo utente, sia esso un laboratorio oppure una persona fisica, deve procedere autonomamente alla validazione secondaria (definita anche verifica). Tale validazione secondaria, sempre a carico del singolo utente, è necessaria e prevista dalla Normativa Comunitaria per qualunque altro metodo di analisi, tradizionale o innovativo, si decida di utilizzare, e consiste appunto nella dimostrazione da parte dell’utente stesso di essere in grado di utilizzare correttamente tale metodo di analisi.

**M.B.S. Srl**

Polo Tecnologico Tiburtino, Via Giacomo Peroni 386, 00131 Roma – Italy

C.F. e P.I.: 09423051003 REA: 1162609,

ph. +39.06.83767529, fax +39.06.40040364, [info@emmebiesse.net](mailto:info@emmebiesse.net) – [www.emmebiesse.net](http://www.emmebiesse.net)