

Fig 5 Utilizzo di test biologici per determinare l'efficacia di un trattamento con calore.

saggio nel quale si richiede che la società disponga di una assicurazione a tutela di propri committenti (6.5.) e che le organizzazioni che ricevono in subappalto l'intervento, svolgano anch'esse il proprio operato in conformità ai requisiti dello standard UNI EN 16636. Fra gli allegati, è necessario citare l'A, relativo al profilo e alle competenze che deve possedere il personale che lavora in queste organizzazioni avente mansioni:

- legate al reparto commerciale, ovvero agenti e rappresentanti;
- inerenti il settore tecnico, individuando il responsabile e l'operatore;
- riferite al settore amministrativo, del personale di sede.



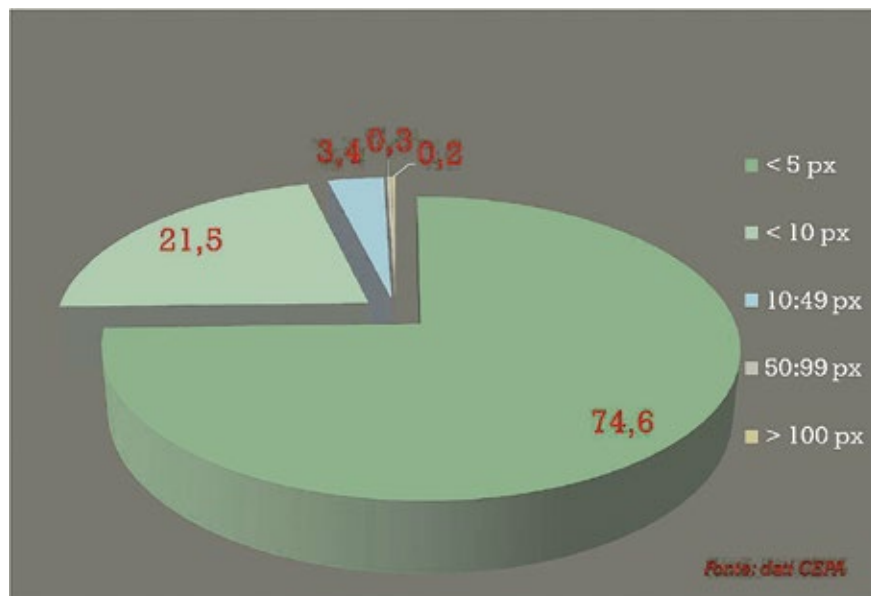
Conclusioni e sviluppi

Il lavoro si è svolto tenendo ben presente le implicazioni legate all'applicabilità della norma UNI EN 16636 nelle società di servizi. Da una indagine della CEPA, il settore europeo risulta composto per circa il 74% da aziende con meno di 5 dipendenti e solo per lo 0,2% da aziende composte da più di 100 dipendenti [Fig.6]. Ogni requisito introdotto nello standard può essere applicato all'interno di aziende strutturate così come nelle aziende di piccole dimensioni, nelle quali più funzioni possono essere so-

vrapposte sullo stesso dipendente. Il settore della disinfestazione e dell'igiene ambientale è di importanza fondamentale per assicurare un adeguato livello sanitario per l'uomo nei contesti urbani, ed assume altrettanto rilievo quando si rivolge al controllo delle infestazioni degli alimenti, dei mangimi e delle aziende di trasformazione agro alimentare. L'importanza di questa attività, unita alla possibilità di libera circolazione dei servizi all'interno dell'UE, ha certamente stimolato la creazione di una norma alla quale il mercato possa riferirsi per la fruizione e per lo svolgimento dei servi-

zi in tutta l'Unione Europea. Questa norma fissa uno standard di riferimento che le aziende di *pest management* dovranno considerare, e progressivamente adottare, per essere riconosciute dalla committenza, sia privata che pubblica all'interno dell'Unione Europea. Le associazioni raccolte in CEPA hanno portato avanti questa tesi nella convinzione che questo standard possa contribuire, anche attraverso processi di certificazione volontaria, a tutelare e incentivare la competenza delle aziende operanti in un settore fondamentale per il controllo e per la tutela della salute pubblica. Il percorso ora si orienterà anche all'attività degli Istituti di certificazione e sarà complesso ed articolato in quanto sarà necessario trovare un adeguato equilibrio interpretativo ed applicativo sul quale ci si dovrà confrontare senza dimenticare quel percorso che i professionisti della disinfestazione hanno faticosamente intrapreso anche a livello associativo.

Fig 6 Dimensioni delle aziende del settore in UE.



*[Membro del Gruppo di Lavoro CEN TC/404 in rappresentanza dell'Associazione Nazionale Imprese Disinfestazione Supervisore Tecnico HPC-OSD Gruppo Ecotech Srl – Campogalliano (MO)]



Nuovo principio attivo

Pratico da applicare

Nuova matrice

Lunga durata d'azione

Rapido effetto

Attivo su *Blattella*, *Blatta* e *Periplaneta*



Scopri la nuova generazione di Maxforce®



Maxforce® PLATIN

Nuovo Maxforce PLATIN insetticida gel contro gli scarafaggi - Per uso professionale

- ☑ Clothianidin: nuovo principio attivo con "Effetto Domino"
- ☑ 100% nuova matrice con microsfere, formulato con sostanze adescanti appetibili
- ☑ Rapido effetto: risultati subito visibili
- ☑ Ampio spettro d'azione (*Blattella germanica*, *Blatta orientalis*, *Periplaneta americana*, *Supella longipalpa*)
- ☑ Adatto per il settore *food*: non contiene numerosi tra i più importanti allergeni di origine alimentare*

Bayer CropScience srl - Environmental Science
viale Certosa 130, 20156 Milano
Tel. 02 3972.1 - es.bayer.it

* non contiene soia, uova, latte, frumento, pesce, crostacei, arachidi, frutta secca

È un Presidio Medico Chirurgico: prima dell'uso leggere attentamente le avvertenze e le modalità d'impiego. Depositato al Ministero della Salute in data 22-01-2015.