

# La Guida

MARTEDÌ  
5 GIUGNO 2001

Sperimentazione della Marcopolo Engineering al "Centro verri"  
***Si nebulizza il bioattivatore  
e... la puzza non c'è più***

**Magliano Alpi - (mb).** Una sperimentazione ha interessato, tra fine febbraio e fine aprile due capannoni che, al "Centro verri" dell'Apa, ospitano i suini da riproduzione. L'obiettivo era abbattere gli odori prodotti dai liquami, intervenendo sulle emissioni e, in particolare, sull'ammoniaca. Il tutto con il ricorso ad un bioattivatore biologico che viene nebulizzato e velocizza i processi ossidativi delle lettiere, riducendo la formazione di composti maleodoranti e potenzialmente nocivi. Ne è derivato un miglioramento del microclima, con una riduzione del 70% dell'ammoniaca e riflessi positivi sulla salute degli animali e degli operatori. La sperimentazione è stata attuata dalla Marcopolo Engineering di Borgo San Dalmazzo.