



# COMUNE DI CAPESTRANO

PROVINCIA DI L'AQUILA

Prot. n° 476

Ordinanza n° 6/2016

- Vista la comunicazione del Servizio Veterinario di Sanità Animale in data odierna che segnala un focolaio di Afanomicosi (Peste del Gambero) nell'impianto sperimentale sito in frazione Presciano di questo Comune, gestito dall'Istituto Zooprofilattico dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale", lungo uno dei tre rami sorgivi del fiume Tirino;
- Viste le disposizioni proposte dallo stesso Servizio Veterinario di Sanità Animale al fine di limitare la diffusione di questa grave malattia che mette a rischio una rara popolazione ittica protetta;
- Visti gli articoli n° 1, 9 e 10 del DPR n° 320 del 08.02.1954;
- Considerata la natura contingibile e urgente dei provvedimenti di Polizia Veterinaria da adottare al fine di conoscere e limitare la diffusione della malattia

## ORDINA

1. L'isolamento e il sequestro dell'impianto sperimentale sede del focolaio, gestito dall'Istituto Zooprofilattico Sperimentale dell'Abruzzo e del Molise "G. Caporale", sito in frazione Presciano di Capestrano sul ramo sud delle sorgenti del fiume Tirino;
2. Il censimento degli animali presenti nell'impianto ed eventualmente reimmessi nell'anno 2016;
3. Il divieto di accesso all'impianto di qualsiasi persona non addetta o non autorizzata;
4. Il divieto di spostamento di gamberi vivi o morti dall'impianto stesso;
5. Il divieto di movimentazione di acque o attrezzature contaminate dall'infezione;
6. La rimozione accurata dall'impianto di tutti i corpi di animali morti con la distruzione delle carcasse mediante ditte specializzate (anche per tramite del Servizio Veterinario S. A.) dopo conservazione in regime di congelamento;
7. Pulizia e disinfezione con ipoclorito di sodio (100 ppm Cl libero per 30 secondi) delle vasche, delle nasse, dello strumentario, dei tubi e canali, delle nasse e dell'acqua contaminata (che non dovrà essere reimpressa in corsi d'acqua e/o fognature);
8. La deposizione di n° 5 nasse (preventivamente disinfettate con accuratezza) da parte di personale esperto dello stesso IZS in punti del fiume Tirino con possibile presenza di gamberi, sempre nel territorio di questo Comune e per un periodo di 6 giorni (dal 21.02.2016 al 27.02.2016) ai fini di effettuare un monitoraggio immediato della diffusione della malattia;
9. Ogni eventuale cattura/prelievo di gamberi all'interno e all'esterno dell'impianto dovrà essere comunicata al Servizio Veterinario di Sanità Animale e finalizzata alla esecuzione di test diagnostici per Afanomicosi presso i laboratori dell'IZS;

