

Via Lazzaro Spallanzani, 4 - 00161- ROMA telefono: 039 - 06441706.20 fax: 06441706.38 www.anas.it - e-mail: anas@anas.it

COMUNICATO STAMPA

RASSEGNA SUINICOLA INTERNAZIONALE 14 -16 APRILE 2011

Iniziative ANAS – GEN.I genetica italiana anas per la divulgazione agli allevatori

RIGENER L'AUTORIMONTA DELLE SCROFE PER QUALIFICARE GENETICAMENTE E SANITARIAMENTE L'ALLEVAMENTO

L'iniziativa sarà presentata il 15 aprile p.v. presso l'area espositiva ANAS

La corretta gestione della rimonta delle scrofe è uno degli aspetti più importanti per il buon andamento produttivo e riproduttivo dell'allevamento. Numerosi allevamenti fanno ricorso all'introduzione di scrofette, prodotte presso centri specializzati. Si tratta di una soluzione che può assicurare la disponibilità di soggetti ottenuti con un programma pianificato di riproduzione e quindi con caratteristiche standardizzate. In ogni caso, l'introduzione periodica di questi riproduttori, a prescindere dal livello sanitario dell'allevamento d'origine, è sempre fonte di rischi per la stabilità sanitaria e quindi produttiva dell'allevamento. Inoltre, negli ultimi anni la diffusione di certe patologie ha reso quest'aspetto più critico, con conseguenze economiche ed organizzative (gestione della quarantena, ecc).

Per questo motivo un crescente numero di allevamenti è interessato alla produzione della rimonta in casa con l'obiettivo di massimizzare le misure di biosicurezza ed assicurare una più sicura stabilità sanitaria dell'allevamento.

In ogni caso la corretta produzione della rimonta delle scrofe in allevamento richiede alcuni fondamentali accorgimenti: organizzazione della riproduzione di scrofe GGP/GP, locali per l'allevamento della rimonta, ecc..

GEN.I con il programma **Rigener**@ mette a disposizione dell'allevatore italiano la tecnologia, affinata in più di 20 anni di continua ricerca, per riprodurre in allevamento le scrofe di alto valore genetico, produttivo e sanitario

IL MIGLIORE MATERIALE GENETICO

Con il programma **Rigener**@ si ha accesso al migliore materiale genetico disponibile in Italia: il vertice della piramide selettiva del Libro genealogico. Al vertice ci sono i Verri abilitati alla F.A.. Sono i verri che operano nel Centro di F.A pubblica e vengono scelti tra tutti i verri testati a livello nazionale sulla base della loro superiorità genetica (miglior 10%) per prolificità, longevità, resa e qualità della carcassa e della carne.

L'utilizzo del materiale seminale dei Verri F.A. assicura quindi l'introduzione nel nucleo aziendale delle migliori linee di sangue selezionate ed il mantenimento della variabilità genetica necessaria per progredire con la selezione, senza incorrere nei rischi della consanguineità.

I Centri di F.A. convenzionati con *GEN.I* hanno un elevatissimo stato sanitario, il materiale seminale consegnato è garantito sia dal punto di vista della capacità fecondante che dal punto di vista sanitario.

LA VALUTAZIONE GENETICA E LA CONSULENZA GENETICA

Tutte le scrofe presenti sono incluse nella banca dati nazionale del Libro Genealogico. Le loro informazioni genetiche aggiornate sono sempre consultabili dal database sul sito WWW.ANAS.IT.

Lo Staff tecnico di *GEN.I* assicura un'assistenza specialistica per tutti gli aspetti della gestione genetica e sanitaria del parco scrofe.

I VANTAGGI DI RIGENER@

L' introduzione di materiale biologico in allevamento è limitata al solo materiale seminale, geneticamente e sanitariamente garantito. Le femmine così prodotte hanno l'immunità specifica aziendale.

Le informazioni genetiche sul valore dei riproduttori GGP e GP sono sempre aggiornate e disponibili in modalità interattiva, consultando il sito <u>WWW.anas.it</u>. In questo modo, ogni allevatore può gestire con snellezza e tempestività la riproduzione aziendale e assicurare il costante miglioramento genetico e produttivo dei suini allevati.

Si migliorano le prestazioni, si abbattano i costi e si aumenta il reddito dell'allevamento.