

Il Pointer del *Cacciatore*

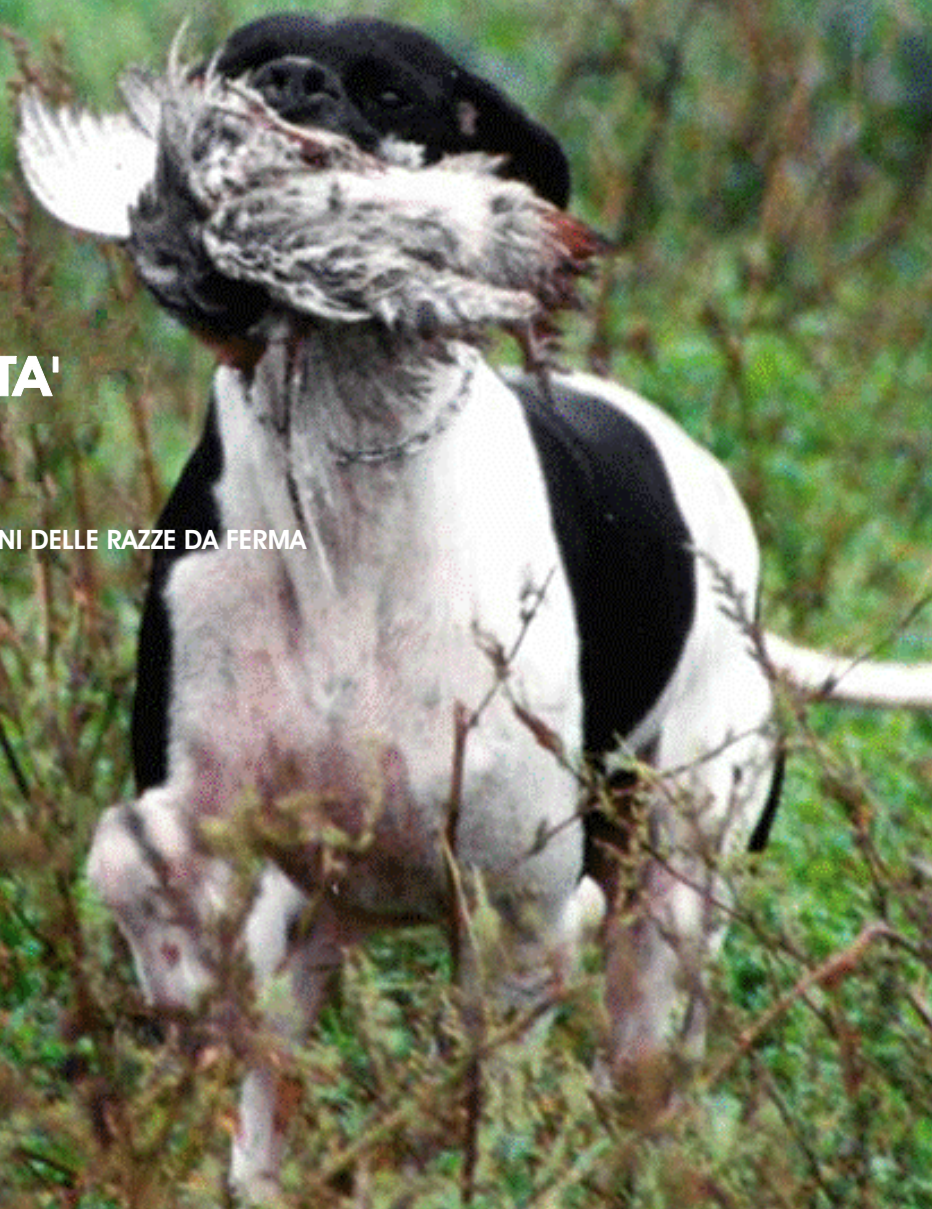
T EST

A ATTITUDINI

V ENATORIE

**E CONTROLLO TIPICITA'
DELLA RAZZA**

Art. 55 del
REGOLAMENTO E.N.C.I. DELLE PROVE PER I CANI DELLE RAZZE DA FERMA



DATA e LOCALITA'

ORGANIZZAZIONE

TEST ATTITUDINI VENATORIE E CONTROLLO TIPICITA' DELLA RAZZA

Data :

Organizzazione:

Giudici:

Nome soggetto:

Proprietario:

Sesso:

Colore mantello:

M-chip:

Anno nascita:

LOI :

Padre:

Madre:

Esame sul terreno

Breve relazione sulle qualità di lavoro, con particolare riguardo alla continuità d' azione, al metodo di cerca, alla iniziativa, alla costanza di impegno olfattivo, al collegamento con il cacciatore, alla solidità di ferma - ed alle azioni che la precedono e la seguono -, all' attitudine al riporto, indifferenza allo sparo. (al termine stilare la classifica senza qualifiche, di tutti i soggetti che hanno partecipato al test sul terreno.)

Giudizio della prestazione sul terreno:

Classificato: | 1° | 2° | 3° | oltre

Esame morfologico

Breve relazione che consideri impronta maschia o femminile, pigmentazione generale, taglia ed ossatura, nonché eventuale presenza dei seguenti difetti da squalifica *, come elencati nel Disegno dei Caratteri Etnici del Solaro:

Giudizio morfologico:

IDONEO

Il Giudice:

NON IDONEO

* PRINCIPALI DIFETTI DA SQUALIFICA

<u>Testa</u>	Divergenza accentuata degli assi longitudinali superiori cranio facciali.
<u>Tartufo</u>	Depigmentazione totale.
<u>Canna nasale</u>	Decisamente montonina.
<u>Occhio</u>	Gazzuolo, depigmentazione totale bilaterale delle palpebre; strabismo bilaterale.
<u>Mascelle</u>	Enognatismo, se per deficienza di lunghezza delle branche della mandibola, prognatismo accentuato, se deturpa l'aspetto esteriore del muso.
<u>Organi sessuali</u>	Criptorchidismo, monorchidismo.
<u>Coda</u>	Anurismo, brachiurismo tanto congeniti che artificiali, portata a tromba sul dorso.
<u>Arti</u>	Presenza di speroni agli arti posteriori.
<u>Colori dei manto</u>	Ardesia, piombo, tigrato.
<u>Pelle</u>	Depigmentazione totale del tartufo e depigmentazione totale bilaterale delle palpebre.