



MODULO ISCRIZIONE

Prova Korung

Nome del cane: _____

Data di nascita: _____

Sesso: M ☐ F ☐

ROI/LOI: _____

Microchip/Tatuaggio _____

Grado Ufficiale Displasia Anca: _____

Grado ufficiale Displasia Gomito: _____

DNA depositato in data: _____

Dati anagrafici genitori del cane

Padre: _____

ROI/LOI: _____

Madre: _____

ROI/LOI: _____

Allevamento/Allevatore

Dati Anagrafici Proprietario

Proprietario: _____

Codice fiscale: _____

Via: _____

Città: _____ Prov.: _____ CAP: _____

Numero tessera S.I.A _____

Dati Anagrafici Conduttore

Conduttore: _____

Via: _____ Città: _____ Prov.: _____ CAP: _____

Data

Firma

Il proprietario sottoscrivendo la domanda di iscrizione del presente modulo di partecipazione, autorizza la Società Italiana Alani al trattamento dei dati personali.

Il modulo di iscrizione correttamente compilato va inviato a:

segreteria@clubalani.it –

omologazioni@clubalani.it allegando:

- Copia del Pedigree;
- Copia del certificato di lettura ufficiale della displasia dell'anca e del gomito (HD;ED) rilasciato dai Laboratori, dalle Organizzazioni Veterinarie e/o dai Veterinari accreditati dall'Enci per il rilascio delle certificazioni;
- Copia del Certificato di esenzione da cardiopatia congenita rilasciato dai Laboratori, dalle Organizzazioni Veterinarie e/o dai Veterinari accreditati dall'Enci per il rilascio delle certificazioni;
- Attestazione del deposito del DNA presso Laboratori accreditati Enci;
- Copia bonifico bancario di € 25,00 intestato a
SOCIETA' ITALIANA ALANI – BANCA INTESA
SANPAOLO S.P.A. IBAN:
IT81W0306909606100000076321 BIC:

BCITITMX

- Copia tesserino di riconoscimento (patentino) test di controllo dell'affidabilità edell'equilibrio psichico CAE1 (facoltativo)

Le iscrizioni non accompagnate da ricevuta del pagamento non

verranno accettate.Data

Firma

Presidente: Giuliano Paolini, Ss Aurelia 42, Orbetello GR. Cell 3463533151 e-mail: presidenza@clubalani.it
Segreteria : Runa Semeghini, V.Lunga S.Prospiero 29, Moglia MN. Cell 3317707305 e-mail: segreteria@clubalani.it