

N. 1-2023

PERIODICO UFFICIALE D'INFORMAZIONE DELL'ABC

# B come BASSOTTO



**MONDIALE WUT 2022 - MONDIALE JUBILEUM WUT 2022**  
**CAMPIONATO SOCIALE ABC 2022**  
**CAMPIONATO MONDIALE TRACCIA SU SANGUE WUT 2022**  
**HELSINKI WINNER 2023 - CAMPIONATO EUROPEO FCI HERNING 2023**





organizza

# CAMPIONATO SOCIALE BASSOTTI ROMA

**30 Settembre 2023**



**Prova valida per l'assegnazione del TROFEO ROMA A.B.C. 2023**

## **Esperti Giudici**

**Odenweller Heidrun (D): BSPC - BKPD**

**Csaba Borsfai (Hu): BSPD - BSPL**

**Tornau Andreas (D): BNPC - BKPC**

**Calcinati Cesare (I): BNPD - BNPL - BKPL**

**Inizio giudizi alle ore 10.00**

**Presso Agriturismo «Ars Naturae» - Via Pietro Egidi, 58 - Roma**

**Iscrizioni: Enci Show**

**Info: segreteria ABC**

# B come BASSOTTO

**Redazione**

Arianna Giorgi  
Francesca Cattaneo  
Alessia Lo Presti  
Giuliano Tagliabue  
Andrea Randazzo  
William Siboldi  
Maria Teresa Maurichi

redazione@amicibassottoclub.com

**Consigliere di collegamento**

Antonio Palladini

**Impaginazione grafica:**

DOD artegrafica - Massa Lombarda

Per informazioni riguardanti il Club,  
il sito e ulteriori richieste,  
domande e iscrizioni ai Raduni:  
Segreteria c/o Mirco Traversi  
via Romana 13/A - 19136 La Spezia  
tel. 0187/020524  
(da lunedì a venerdì, ore 15 - 19)  
fax 0187/980221  
cell. 338/5359231  
C/C POSTALE 49794969  
IBAN IT8700760101600000049794969  
info@amicibassottoclub.com  
www.amicibassottoclub.com

**sommario**

4	EDITORIALE	30	CAMPIONATO EUROPEO FCI HERNING 2023
6	2022: MONDIALE WUT, MONDIALE JUBILEUM WUT, CAMPIONATO SOCIALE ABC	31	BASSCROSS: CORSA CON IL BASSOTTO
12	CAMPIONATO DEL MONDO DI TRACCIA SU SANGUE WUT 2022 IN VAL D'AOSTA	34	IL BASSOTTO IN EUROPA
14	CRUFTS 2023 - UNA VERSIONE GELIDA PER LO SHOW PIÙ GRANDE AL MONDO!	36	GRAVIDANZA: DAL CONCEPIMENTO AL PARTO
18	CIMAFAVA APRILE BASSOTTI NON STOP	40	STATISTICHE
21	TOP DOG 2022	42	COSA TROVIAMO CURIOSANDO NELLA MICROBIOLOGIA DEI PROTOZOI?
24	RADUNO DI MONTESILVANO 2022	50	IL LEGAME TRA PET E PROPRIETARIO
25	RADUNO ROMA 2022	52	CAMPIONI 2022
26	RADUNO DI CASALUCE 2022	58	CAMPIONI SOCIALI
27	SPECIALE DI NAPOLI 2022, SPECIALE DI ROMA 2022	61	TROFEI ABC
28	HELSINKI WINNER LO SHOW DEGLI SHOW	64	PROGRAMMA EXPO/PROVE 2023/2024
		66	IL BASSOTTO NELL'ARTE

**in copertina****IN COPERTINA****BIS WUT 2022:**

1<sup>^</sup> LUX DEL PALATINO  
MAGNIFICENT N/D

2<sup>^</sup> YASON  
DELLA CANTERANA S/L

3<sup>^</sup> SAPORE  
DEL WANHESING K/D



Cari Soci,

il numero dei cuccioli nati è sempre molto alto. Nel 2021 ha superato i 5000, mentre nel 2022 è appena al di sotto.

Nel 2022 abbiamo organizzato, a Cesena, il Campionato del Mondo WUT insieme al Jubileum WUT ed al nostro Campionato Sociale.

Ugualmente abbiamo organizzato il Campionato Mondiale di Traccia su sangue WUT, a Courmayeur.

Entrambi gli eventi hanno avuto un grande successo e sono stati molto apprezzati anche all'estero.

Quest'anno organizzeremo di nuovo il Campionato Mondiale di Traccia su sangue WUT che si svolgerà sulle colline Piacentine.

A Lucca, dopo oltre tre anni dall'ultima, si terrà la riunio-



ne dei Club aderenti alla WUT il 28 ottobre. I campionati Sociali di Lavoro verranno così suddivisi:

il 28 Maggio a Montespertoli quello su Cinghiale (già effettuato);

il 2 Giugno a Courmayeur quelli su Traccia di Sangue (già effettuato);

il 30 Settembre a Roma il Campionato Sociale di Bellezza;

il 01 Ottobre a Capalbio quelli in Tana;

il 21 e 22 Ottobre a Cimafova gli atri Campionati Sociali sopraterra.

Auguro a tutti Voi ed ai Vostri Bassotti un 2023 pieno di salute, felicità e soddisfazioni.

*Amici Bassotto Club  
Il Presidente  
Antonio Palladini*



**IL REGOLAMENTO PER LA CONFERMA DI TAGLIA DEL BASSOTTO TEDESCO, dopo l'emergenza COVID, ha ripreso la sua validità.**

**La conferma in Taglia di entrambi i genitori deve essere obbligatoriamente fatta prima della presentazione del modello B.**

**Dal 1 Luglio 2023 è in vigore il nuovo Regolamento ENCI per le prove di Lavoro per Bassotti.**

## **REGOLAMENTO PER LA CONFERMA DI TAGLIA DEL BASSOTTO TEDESCO**

*Approvato dal Consiglio Direttivo dell'ENCI del 30 marzo 2012 su conforme parere della Commissione Tecnica Centrale del 30 novembre 2011 approvato dal Consiglio Direttivo del 11 ottobre 2016 con il parere conforme della Commissione Tecnica Centrale del 28 settembre 2016 aggiornato a seguito delle modifiche allo Standard FCI n° 148 pubblicate il 7 novembre 2019 (Consiglio Direttivo 21 novembre 2019 – Commissione Tecnica Centrale 27 novembre 2019).*

Ai fini dell'iscrizione al Libro genealogico, i bassotti alla nascita sono registrati provvisoriamente nella taglia della madre e, per essere ammessi alla riproduzione e/o essere proclamati campioni, devono essere confermati nella taglia e non presentare difetti eliminatori elencati nello standard di razza.

**Art. 1** - Le differenti varietà di Bassotto Tedesco comprese nel quarto raggruppamento della classificazione F.C.I. (Standard 148), sono suddivise a seconda della circonferenza toracica nelle seguenti taglie:

- Standard (pelo corto, lungo e duro) maschi: oltre i 37 cm fino a 47 cm - S
- Standard (pelo corto, lungo e duro) femmine: oltre i 35 cm fino a 45 cm - S
- Nano (pelo corto, lungo e duro) maschi: oltre i 32 cm fino ai 37 cm - N
- Nano (pelo corto, lungo e duro) femmine: oltre i 30 cm fino ai 35 cm - N
- Kaninchen (pelo corto, lungo e duro) maschi: oltre i 27 cm fino ai 32 cm - K
- Kaninchen (pelo corto, lungo e duro) femmine: oltre i 25 cm fino ai 30 cm - K

Ai fini dell'iscrizione ai Registri genealogici (ROI), sono ammessi gli accoppiamenti tra Standard e Standard, Standard e Nano, Nano e Nano, Nano e Kaninchen, Kaninchen e Kaninchen. L'accoppiamento tra Standard e Kaninchen è ammesso solamente tra maschio Kaninchen e femmina Standard. Non sono ammessi gli accoppiamenti tra peli differenti.

**Art. 2** - All'atto della nascita i cuccioli dovranno essere iscritti provvisoriamente al ROI con la taglia della madre, in attesa della conferma definitiva.

**Art. 3** - La conferma in taglia viene effettuata in seguito a richiesta da parte del proprietario, nell'ambito di Esposizioni Nazionali, Internazionali, Raduni o Speciali di Razza, ufficialmente riconosciuti, in una delle classi a concorso (Giovani, Intermedia, Libera, Lavoro, Campioni) o Fuori Concorso. L'età minima per la conferma è 12 mesi.

**Art. 4** - I soggetti importati dall'estero, già confermati in Paese con regolamenti F.C.I., verranno registrati direttamente nella varietà indicata nel documento

genealogico. I soggetti provenienti da nazioni F.C.I. non ancora confermati in taglia dovranno essere confermati in Italia, così come tutti i soggetti provenienti da nazioni non iscritte alla F.C.I.

**Art. 5** - L'esperto giudice dovrà misurare la circonferenza toracica nel punto di massima espansione del torace usando un metro preferibilmente di larghezza di circa 0,5 cm, esercitando una buona trazione.

**Art. 6** - All'atto della conferma l'esperto giudice controlla il numero di tatuaggio o di microchip. Se il codice identificativo non è leggibile, la conferma non potrà essere effettuata. La conferma in taglia, una volta ufficializzata dall'ENCI nel Libro genealogico, è vincolante nell'assegnazione alla varietà di razza e può essere ripetuta esclusivamente una volta.

**Art. 7** - In sede di conferma il giudice annoterà l'effettiva taglia di appartenenza sulla scheda di giudizio. I cani iscritti in concorso che non risultino della taglia in giudizio, verranno confermati nella classe Fuori Concorso a condizione che non presentino difetti eliminatori.

**Art. 8** - Ai fini della proclamazione a Campione, è obbligatorio confermare la taglia del soggetto. I risultati ottenuti ai fini della proclamazione, devono essere conseguiti tutti nella medesima taglia.

## **RAZZA BASSOTTO: DIVIETO ACCOPPIAMENTO TRA SOGGETTI MERLE DAL 1 LUGLIO 2018**

Il Consiglio Direttivo ENCI, approvando il verbale della Commissione Tecnica Centrale in accoglienza di una richiesta avanzata dall'Amici Bassotto Club, delibera di escludere gli accoppiamenti tra due soggetti di razza bassotto merle, bloccando dalla riproduzione i cuccioli nati da due soggetti con questo mantello a partire dal 1 luglio 2018.

**TUTTE LE RAZZE:** il Consiglio Direttivo ENCI ha deliberato il **DIVIETO DI ACCOPPIAMENTO TRA: FRATELLI, MEZZI FRATELLI e GENITORI-FIGLI DAL 1 SETTEMBRE 2023.**

## **RISULTATI MANIFESTAZIONI**

I risultati delle Speciali e Raduni ABC sono pubblicati per intero sul sito [www.amicibassottoclub.com](http://www.amicibassottoclub.com)

## **COMUNICARE CON IL CLUB**

I Soci che desiderano comunicare i risultati in Esposizioni all'estero o il conseguimento di un titolo da parte di un soggetto di loro proprietà sono pregati di darne comunicazione scritta (e-mail) alla redazione. Il mittente è responsabile della veridicità della comunicazione.

**Si prega di inviare i seguenti dati:** nome del soggetto e foto (in alta definizione e non inferiore ai 300 Kb), sesso, taglia e pelo; nome dell'allevatore e del proprietario; data, tipo e luogo della manifestazione, risultato ottenuto, nome e nazionalità del Giudice. Titoli in fase di omologazione non vengono presi in considerazione.

Ricordiamo che i risultati incompleti dei dati richiesti non vengono pubblicati.

**Ricordiamo inoltre che in accompagnamento ai vari articoli che verranno scritti dalla redazione verranno allegate solo le foto inviate dai proprietari/allevatori che avranno quindi dato autorizzazione alla pubblicazione.**

## 2022: **MONDIALE WUT** **MONDIALE JUBILEUM WUT** **CAMPIONATO SOCIALE ABC**



Da dx: Antonio Palladini Prresidente ABC  
Horst Kliebenstein Giudice (DE)

Nei giorni 10 e 11 Settembre si è tenuto a Cesena uno dei più importanti e sentiti eventi per tutti i bassottisti italiani ed europei, il Campionato Mondiale Bassotti WUT 2022, accompagnato da altre due prestigiose manifestazioni, il Mondiale Jubileum WUT, e il Campionato Sociale ABC. Il comitato organizzatore, l'Amici Bassotto Club, ha avuto il piacere e l'onore di avere per le premiazioni, il Presidente dell' Enci Dino Muto, nonché in giuria il Presidente della FCI Tamas Jakkel. Location scelta per gli eventi, la prestigiosa sede della Fiera di Cesena, allestita per l'occasione con rings ampi, curati ed interamente moquettati; notevoli anche gli spazi adiacenti, a disposizione degli espositori. Sponsor della manifestazione è stata Royal Canin, che da anni

segue il nostro club di razza.

Ben 772 i bassotti iscritti nei tre eventi, con espositori provenienti da 15 paesi (Belgio, Bulgaria, Repubblica Ceca, Finlandia, Francia, Georgia, Germania, Italia, Lituania, Malta, Polonia, Romania, Serbia, Svizzera, Ungheria), con una rappresentanza, nei numeri, di: 379 peli corti, 290 peli duri, 103 peli lunghi. Sette gli esperti giudici designati: dall'Italia, Maurizio Baria e Gianfranco Bauchal; dall'Ungheria, il Presidente FCI Tamas Jakkel, e Andras Korozs; dalla Germania, Heidrun Klugl Odenweller e Horst Kliebenstein; dalla Svezia, Kjell Lindstrom. La prima giornata di show, sabato mattina, ha aperto i lavori con la presentazione degli esperti giudici nello scenografico Ring d'Onore,



WUT 2022 BIS working working class: 1^ Vito Corleone della Valvezzeno S/D - 2^ Bella degli Abati dell'Antica Torre N/C - 3^ Champus Von der Tainushohe FCI

accompagnati dagli inni nazionali dei rispettivi paesi; a seguire, durante la mattinata, i giudizi del Mondiale Jubileum WUT, culminato poi, nel primo Best in Show dei tre eventi, giudicato da Maurizio Baria, che ha visto sul gradino più alto del podio il bassotto kaninchen a pelo duro Prince del Wanhelsing (propr. Pascarella Gabriel Mario), Riserva Bis il bassotto standard a pelo lungo Yason della Canterana (propr. Candela Enrico), al terzo posto il bassotto nano a pelo corto Elvis the Pelvis in the Memphis dell' Antica Torre (proprietario Maffei Gloria). Perfettamente in orario, alle ore 14.00 ha avuto inizio il raduno di Campionato Sociale ABC, che, dopo i giudizi singoli e la proclamazione dei campioni sociali, ha vi-



Dino Muto Presidente ENCI  
Maurizio Baria VicePresidente ABC



Mondiale WUT 2022, Cesena 11 settembre 2022: 1<sup>a</sup> Lux del Palatino Magnificent N/D, proprietario Borroni Francesca  
2<sup>a</sup> Yason della Canterana S/L, proprietario Candela Enrico - 3<sup>a</sup> Sapore del Wanhelsing K/D, proprietario Pascarella Gabriel Mario



Campionato Sociale ABC, Cesena 10 settembre 2022: 1<sup>a</sup> Sapore del Wanhelsing K/D, proprietario Pascarella Gabriel Mario  
2<sup>a</sup> Wanna Be del Wanhelsing N/D, proprietario Pascarella Gabriel Mario - 3<sup>a</sup> Harley Quinn del Tolkeyen N/C, proprietario Cori Susanna





sto vincitore del Bis, giudicato da Horst Kliebenstein, il bassotto standard a pelo lungo Yason della Canterana (proprietario Candela Enrico), riserva di Bis il kaninchen a pelo duro Prince del Wanhelsing (proprietario Pascarella Gabriel Mario) e al terzo posto il bassotto standard a pelo duro Vito Corleone della Val Vezzeno (proprietario Palladini Antonio). Alla sera si è tenuta l'annuale cena sociale, alla quale hanno partecipato gli espositori italiani e stranieri, ed i giudici presenti alla manifestazione. Un bel momento di convivialità ed allegria molto apprezzato da tutti. La domenica è stata dedicata interamente al raduno della Mondiale WUT 2022; la manifestazione, che si è svolta in un clima di serena sportività, con molti applausi a bordo dei rings, ha avuto il gran finale del Bis proclamato dal Presidente della F.C.I Tamas Jakkel, che ha scelto per il gradino più alto il bassotto nano a pelo duro Lux del Palatino Magnificent (proprietario Borroni Francesca), Riserva del Bis lo standard a pelo lungo Yason della Canterana (proprietario Candela Enrico) ed al terzo posto il kaninchen a pelo duro Sapore del Wanhelsing (proprietario Pascarella Gabriel Mario). L'Amici Bassotto Club ringrazia il Presidente Dino Muto per aver presenziato alla





WUT 2022 BIS PUPPY: 1<sup>^</sup> Star City Sebastian N/C – 2<sup>^</sup> Amore a Mezzanotte della Valle degli Gnomi K/L – 3<sup>^</sup> Dilemma Coco Noir K/C



WUT 2022 BIS COPPIE: 1<sup>^</sup> Standard Pelo corto – 2<sup>^</sup> Nano Pelo Corto – 3<sup>^</sup> Standard Pelo Lungo



WUT 2022 BIS Juniores: 1<sup>a</sup> Donner del Clan Bassotti N/D – 2<sup>a</sup> Erika di Casa Dark N/C – 3<sup>a</sup> L'Etoile K/C

manifestazione, nonchè i giudici, il delegato Enci, lo sponsor Royal Canin nella persona della signora Virag Simon e Emanuele Zago, il socio Roberto Rossi per il suo supporto organizzativo, e naturalmente tutti gli espositori italiani e stranieri che sono intervenuti nu-

merosi ed hanno reso possibile il successo di questo importante evento.

*Maurizio Baria  
Arianna Giorgi*



WUT 2022 BIS Giovani: 1<sup>a</sup> Bongo Cha Cha Cha del Wanhelsing N/D – 2<sup>a</sup> Lux del Palatino Capo Spadillo S/D  
3<sup>a</sup> Harley Quinn del Tolkeyen N/C



## CAMPIONATO DEL MONDO DI TRACCIA SU SANGUE WUT 2022 IN VAL D'AOSTA

Dal 03 al 04 settembre si è svolto a Courmayeur, in Val D'Aosta, il campionato del mondo di traccia su sangue artificiale con testimoni per bassotti (SCHWPOR 20 e 40 ore) la cui organizzazione, per il 2022, era stata delegata al nostro Amici Bassotto Club dall'organismo internazionale che ne è il titolare, la Welt Union Teckel. Le due valli adagate ai piedi del Monte Bianco, la Val Veny aspra e sinuosa e la Val Ferret ampia e lussureggiante, hanno accolto giudici e concorrenti assieme ad uno staff organizzativo di pregio.



26 binomi in rappresentanza di 12 nazioni (Austria, Belgio, Francia, Danimarca, Germania, Italia, Olanda, Repubblica Ceca, Slovenia, Spagna, Svizzera, Ungheria). 9 giudici provenienti da 7 paesi: Damjana Znidarsic-Sveglj (SL) Prieto Angel (ES) Mestadier Patrick (FR) Josef Voch (CZ) Kleinberg Marcus (DE) Wallot Manfred (DE) Tango Rocco (IT) Palladini Antonio (IT).

Tutti insieme hanno dato vita alla toccante cerimonia tenutasi, come di consueto, il sabato pomeriggio. Il suono modulato dei corni delle conduttrici della squadra tedesca hanno reso più solenne la tradizionale benedizione degli equipaggi, avvenuta al cospetto del Monte Bianco, che con i suoi 4848 metri s.l.m. è il re dell'intero arco alpino.

L'estrazione delle tracce, l'eleganza mitteleuropea che caratterizza sempre questo momento ufficiale e la tensione per l'impegno del giorno successivo, hanno lasciato spazio alla cena, durante la quale l'amicizia e la passione per i bassotti finiscono sempre per prevalere sulla competizione.

Il selezionatore dei cani italiani, Esperto Giudice Antonio Palladini, ha scelto 6 binomi tra quelli che nel mese di giugno avevano partecipato alla selezione, tenutasi sui medesimi terreni: 4 bassotti standard e 2 bassotti nani, tutti a pelo duro, quasi tutti esperti ed assidui frequentatori delle prove di lavoro con i loro conduttori. Li cito di seguito in rigoroso ordine di nascita: Funny Lady delle Rocche di Albaro con Stelio Ogliastro, Io sono Unico della Val Vezzeno con Alessio Lastrucci, Regina del Globoder con Sabrina Famoso, Pata Negra di Casa Mainardi con Pamela Bernasconi, Dea Merito di Gilda con Paolo Biso e Buondì della Val Vezzeno con Bernardino Deiana.

Non serve qui dilungarsi su come la traccia di sangue sia prova complessa e per la quale è necessario un eccellente affiatamento tra cane e conduttore; come l'allenamento costante e la diversificazione dei terreni di prova, cui l'ausiliare deve essere abituato, risultino fondamentali per affrontare con tranquillità e concentrazione una traccia artificiale, spesso inquinata dal passaggio della fauna selvatica. Il territorio delle due valli ove si sono svolte le prove è popolato principalmente da caprioli, cervi, camosci, stambecchi, marmotte, ermellini, tassi e volpi. L'ambiente, tipico dei due livelli (alpino e subalpino), teatro di questo campionato del mondo, vede la presenza prevalente di larici, abeti e pino cembro mentre il terreno è costituito dalla prateria alpina, scoscesa e a tratti coperta di mirtillo e rododendro, sulla quale camminare diventa un'impresa per cani a zampa corta e conduttori.

Con queste premesse, la mattina del 4 settembre binomi e giudici si sono avviati alla partenza delle tracce, con un timido sole, dopo due notti di pioggia battente.

Le tracce invecchiate 40 ore erano state posate in Val Ferret mentre le tracce invecchiate 20 ore erano state posate in Val Veny. Appare a chi scrive necessario a questo punto del racconto menzionare, con stima e gratitudine, il gruppo recuperatori di Courmayeur che con abnegazione ed esperienza ha potuto eseguire la tracciatura di circa 40 km di tracce di sangue i cui percorsi riproducevano recuperi di animali feriti portati realmente a termine dagli stessi tracciatori, nelle precedenti stagioni venatorie.

Lascio allo specchietto delle classifiche finali raccontare i risultati delle due prove, vinte entrambe da binomi provenienti dalla Repubblica Ceca. Mi preme però sottolineare, e credo senza tema di smentita, come tutti i concorrenti abbiano dato il massimo della loro possibilità per portare a termine una prova complicata e bellissima quale è quella di eseguire un percorso pieno di ostacoli, faticando con il proprio cane, tendendo verso un comune obiettivo finale. Soli, uomo e cane, uniti da una "lunga" e dal rapporto costruito in anni di passi calcati sulle stesse strade. Il silenzio del bosco, il fruscio del vento, gli scarponi che pestano foglie e sassi, gli occhi del bassotto che, avvinto al flebile odore che sta seguendo, cercano i tuoi per conferma. Questo per TUTTI e SEMPRE, mentre tempi e numero di testimoni a fine traccia, a Courmayeur 2022, restano negli annali della WUT.

Il Club ABC, i cui collegamenti sul territorio nelle persone di Maria Grazia Cassina, Chiara Pisoni ed Enrico Petigax, hanno svolto un lavoro egregio di organizzazione, ha messo la firma su un campionato del mondo di eccellenza il cui successo è stato dimostrato dalla copiosa partecipazione di equipaggi internazionali. Il bilancio tecnico della manifestazione necessiterebbe di ben altro spazio e di ben altra perizia che non possiedo. Certamente la qualità dei bassotti italiani è nota ed il movimento in crescita, con sempre nuovi



appassionati che vanno ad accrescere le fila dei più anziani ed esperti.

Concludo con la frase simbolo di questa edizione, pronunciata nel messaggio di saluto, dal giudice francese. Patrick Mestadier, al centro di un "anfiteatro" formato da cani, conduttori, giudici, accompagnatori, tracciatori e staff ABC, di fronte al ghiacciaio del Bianco che cercava di resistere ad un'estate di fuoco, ascoltato di nascosto dai cervi padroni del bosco della Val Veny, ha proclamato con emozione condivisa: "We all speak dachshund"!

Weidmannsheil a tutti!

*Pamela Bernasconi*



## CRUFTS 2023 - UNA VERSIONE GELIDA PER LO SHOW PIÙ GRANDE AL MONDO!



Seconda settimana di Marzo. In Italia si respira già tempo di primavera (con il senno di poi, è stato solo un assaggio). Sole caldo, 18 gradi: le condizioni ideali per affrontare un viaggio di 1600 km.

Pare tutto perfetto, se non fosse che arrivati a Calais il tempo cambia radicalmente.

Gli amanti di Games of Thrones (ndr. il Trono di Spade) ricorderanno benissimo le scene girate alla "barriera": ecco! Pioggia, freddo, vento... un vero tempo da lupi! Può peggiorare? Ebbene sì!

Dopo 8 anni di presenza al Crufts, questo è il primo anno dove la neve ci accoglie in quel di Birmingham. Guanti, sciarpa, berretta e i cani che, camminando nel parco del NEC (National Exhibition Centre) mi guardano come dire "ma sei seria?"

Tutto ciò non ha di certo tolto fascino a quella che ormai è riconosciuta come la più grande esibizione canina al mondo. Una vera festa, una celebrazione del cane a 360 gradi. Quattro giorni di vero spettacolo con centinaia di migliaia di appassionati che da ogni parte del mondo arrivano a Birmingham per godersi l'infinità del Crufts.

Quest'anno l'Italia svetta sul podio più alto, con una razza, il Lagotto Romagnolo, di vera tradizione del bel paese. Sul secondo gradino del best in show, un meraviglioso Bobtail di allevamento e proprietà italiana.

E i bassotti? I bassottisti italiani non sono mancati (v. foto), seppur in numero minore rispetto agli anni passati.

È indiscutibile che nel Regno Unito lo standard di razza per i bassotti sia diverso rispetto a quello FCI, soprattutto per quanto riguarda i nani (ricordiamo che la varietà kaninchen non esiste).

Ci si scontra con un gusto diverso, solitamente cani molto piccoli e raccolti nei nani e molto grandi negli standard, ma ciò non toglie che gli inglesi, nonostante la Brexit,



Turbodach Orazio



Tirabaci degli Aristobassi

siano aperti e interessati anche a ciò che arriva dal "continente".

Lo dimostrano i "migliori di razza" degli ultimi anni in quasi tutte le varietà (standard e nani, duri, lunghi e corti) arrivati dall'Italia (molto spesso) e da altri paesi europei a conquistare il Challenge Certificate (miglior maschio/miglior femmina), il Best of breed o i piazzamenti al gruppo.

Quest'anno i bassottisti italiani sono riusciti a conquistare con i propri cani diversi piazzamenti nelle varie

classi, come sempre molto numerose, dimostrando ancora una volta il buon lavoro che la selezione italiana sta compiendo e che riesce a mettere d'accordo standard diversi.

Il prossimo anno il Crufts si terrà come tradizione vuole nel secondo weekend di Marzo. L'hound group nel quale i bassotti sono inseriti si terrà di domenica 10 marzo 2024.

Ci si vede là! See you!

*Valentina Barcella*



QueenLord Le Roi Soleil

# grandi eventi

Qui di seguito i risultati dei bassotti di proprietà o allevamento italiano che hanno ottenuto un piazzamento nella propria classe

Si perdonino eventuali errori/dimenticanze. I risultati completi su <https://www.fossedata.co.uk/show-results/crufts/2023.aspx> )

RAZZA	GIUDICE	NOME	CLASSE	SESSO	ISCRITTI PER CLASSE	QUALIFICA	PROPR./ALLEV.
Nani p/l	F. Kane	Luna Caprese D'oroed'argento of Follyfield	Veteran	M	2	1st place	Mrs J L Pitfield / All.to Luna Caprese
Standard p/c	J.E. Hunt	Non C'è Regola Senza Eccezione Detto Capitan Harlock dell'ombra Pazza	Junior	M	3	2nd place	S Lamberti Zanardi / M. Perego
		Turbodach Orazio at Lochlip	Post graduate	M	4	3rd place	L A Kay / All.to Turbodach
Nani p/c	R. Lockett- Walters	Tira Baci Degli Aristobassi	Yearling	M	6	Reserve (4th place)	A.Belli
		Isabel Della Corte Di Artu'	Open	F	22	Reserve (4th place)	A.Buonomo
Standard p/d	R. Barney	Hello World	Junior	M	8	Very Highly Commended (5th Place)	I.Ducly
		Robuchon Della Porta Di Pietra	Post graduate	M	15	Very Highly Commended (5th Place)	M. Albanese / V. Maghenzani
Nani p/d	S. M. Ergis	Queenlord The Brightest Apollo	Yearling	M	8	Very Highly Commended (5th Place)	C. Boselli / V. Barcella
		Queenlord Planck Epoch	Limit	M	10	2nd place	S Zwoferink Schut / V. Barcella
		Lux del Palatino Chacco Blue	Open	M	11	3rd place	A. Saletti / F. Borroni - A. Saletti
		Queenlord Le Roi Soleil				Reserve (4th place)	V. Barcella
		Queenlord Black Devil Dolly	Limit	F	14	Reserve (4th place)	M. Francesconi / V. Barcella



QueenLord The Brightest Apollo





QueenLord Black Devil Dolly



Victor All. E.Venturelli Prop. G.Lualdi

## CIMAFAVA APRILE BASSOTTI NON STOP

Il mese di Aprile ha visto CimaFava al centro di molte manifestazioni organizzate dal nostro club.

Come sempre CimaFava ci accoglie come a casa, ne è la dimostrazione l'alto numero di partecipanti.

Si inizia con un weekend impegnativo per gli organizzatori 8 e 9 Aprile con un due giorni di prove.

Le verifiche zootecniche si sono svolte sotto l'attento giudizio di 4 esperti giudici: Antonio Palladini Marcello Silva, Rocco Tango, Stelio Ogliaastro

Numerosi i partecipanti provenienti anche da Germania e Ungheria.

Il giorno 8 Aprile si è svolto anche un raduno di razza con 169 cani iscritti provenienti da Italia Germania Francia e Belgio, giudicati da Daniela Giannini (Italia) Maiwald Heike (Germania) Radvanszky Katalin (Ungheria).

Infine il giorno 25 Aprile abbiamo organizzato una festa aperta a tutti i possessori di bassotti per diffondere cultura sulla nostra razza e passare una giornata in serena compagnia.

La giornata è iniziata con un incontro con la dottoressa Veterinaria Simona Santagati che ha illustrato Il Bassotto e la fisioterapia, e la corretta gestione del cane soprattutto in fase di accrescimento. Dopo una bella passeggiata e un pranzo abbiamo trascorso il pomeriggio con vari giochi e una lotteria con premi cinofili. Vogliamo ringraziare il nostro presidente e la sua famiglia per l'ospitalità, il nostro sponsor Royal Canin, gli organizzatori e tutti i partecipanti.

La soddisfazione è vedere il plauso di tutti i partecipanti d'altronde e risaputo a CimaFava i bassotti sono di casa.

*Giuliano Tagliabue*





## TOP DOG A.B.C. 2022

S/C	Turbodach Energic Leo	All.to Turbodach
S/L	Yason Della Canterana	Candela Enrico
S/D	Nini' Tirabuscio' Della Val Vezzeno	Palladini Antonio
N/C	Elvis The Pelvis In The Memphis	Maffei Gloria
N/L	Virgil Della Canterana	All.to Della Canterana
N/D	Lux Del Palatino Magnificent	Borroni Francesca
K/C	Krasnoye Serdtse Darina	Casalvieri Stefano
K/L	Hansel Della Canterana	Candela Enrico
K/D	Prince Del Wanhelsing	Pascarella Gabriel



Turbodach Energic Leo



Elvis The Pelvis In The Memphis



Yason Della Canterana

GÁBOR



Virgil Della Canterana



Nini' Tirabuscio' Della Val Vezzeno



Krasnoye Serdtse Darina

Lux Del Palatino Magnificent



Hansel Della Canterana



Prince Del Wanhelsing



## TOP DOG A.B.C. 2022 GIOVANI

S/C	Galatea My New Dream dell'Antica Torre	Maffei Gloria
S/L	Eos Kometa Kasablanca	Signore Corrado
S/D	Lux Del Palatino Capo Spadillo	Saletti Annaluce
N/C	Harley Quinn Del Tolkeyen	Cori Susanna
N/L	Eva Kant del Bellisidoro	All.to del Bellisidoro
N/D	Ruby Rubacuori Dei Balossi	Bianchi Daniela Marina
K/C	A Un Passo Dalla Luna dell'Antica Torre	Maffei Gloria
K/L	Lavinia Dell'ombra Pazza	Perego Morena
K/D	Sapore Del Wanhelsing	Pascarella Gabriel

Galatea My New Dream Dell'antica Torre Top Dog giovani



Eos Kometa Kasablanca  
Top Dog giovani



# top dog 2022



Lux Del Palatino Capo Spadillo Top Dog giovani



Ruby Rubacuori dei Balossi Top Dog giovani



A Un Passo Dalla Luna Dell'antica Torre Foto Top Dog giovani



Lavinia dell'Ombra Pazza k /l

Lavinia Dell'Ombra Pazza Top Dog giovani



Harley Quinn Del Tolkeyn Top Dog giovani



Eva Kant Del Bellisidoro Top Dog giovani

## WORK TOP DOG A.B.C. 2022 di Specialità

KBJA	N/D	♂	WILLOW CHICCO	VALENTINA CIPPITANI	400
BHFK95	S/D	♀	DACHSKRIEGER OLIVIA	FRANCESCO DI STEFANO	400
BHFK95	N/D	♂	WILLOW CHICCO	VALENTINA CIPPITANI	389
BHFK95/S	S/D	♂	LEXLUTOR	ALESSANDRA VARI	400
SCHWHK	S/D	♀	FRAGOLA	DANIELA CENCIOTTI	300
SCHWPOR	S/C	♂	IPHONE	ANNAMARIA CAVALERI	280
SCHWPOR	N/D	♀	PATA NEGRA DI CASA MAINARDI	PAMELA BERNASCONI	280
SAUPR	S/D	♀	DOROTEA DELLA PRATELLA	ANNALUCE SALETTI	300
KSCHLH	K/D	♀	LUX DEL PALADINO ZOE' BON BON	ANNALUCE SALETTI	300

## CAMPIONI A.B.C. 2022

SCHWPOR	S/D	♀	ORANSODA DELLA VAL VEZZENO	BRUNA ROSATI
EXPO	N/C	♀	URSULA DELLA ROCCA DEI PAPI	ALL.TO DELLA ROCCA DEI PAPI
TRIALLER	N/D	♂	ANTARES DINIK	SAMANTA RISSO
SCHWHK	S/D	♀	FRAGOLA	DANIELA CENCIOTTI
BHFK95/S	S/D	♀	MARGOT	STEFANIA ORTENSINI
KBJA	N/D	♀	QUIZ DELLA CASA DEGLI ORSI	GIORGIO GENOVESI
BHFK95	N/D	♀	QUIZ DELLA CASA DEGLI ORSI	GIORGIO GENOVESI
BHFK95	S/D	♂	LUDOVICO IL MORO DELLA VAL VEZZENO	ELENA MARIA FUSI
BHFK95/S	N/D	♀	QUIZ DELLA CASA DEGLI ORSI	GIORGIO GENOVESI
BHFK95	N/D	♂	VICTOR	GEORGIA LUALDI
KBJA	N/D	♀	HABANERA DI CASA MAINARDI	STEFANIA COSTANTINI
KBJA	N/D	♂	MANESKIN DI CASA MAINARDI	MANUELA NARDI
BHFK95	S/D	♀	URSULA ANDRESS DI CASA MAINARDI	MANUELA NARDI
KBJA	N/D	♀	VIPERA CORNUTA DI CASA MAINARDI	MANUELA NARDI
BHFK95	S/D	♀	DACHSKRIEGER OLIVIA	FRANCESCO DI STEFANO
EXPO	N/L	♂	VICTORIAN XEENIX HAKK	MIHAELA CONSTANTINESCU
EXPO	K/D	♂	EASY TO LOVE DELL'ANTICA TORRE	NAZZARENO CIPRIANETTI
KBJA	N/D	♀	NYMPHOMANIAC FANTASIA	VALENTINA CIPPITANI



Sapore Del Wanhelsing Top Dog giovani

## RADUNO DI MONTESILVANO 2022

Nel 2022 Montesilvano bissa il successo dell'anno precedente con ben 109 bassotti iscritti a catalogo. Anche in questa occasione il raduno è stato organizzato dai gruppi cinofili dell'Abruzzo Winner nel Pala Dean Martin messo a disposizione dal sindaco della cittadina abruzzese. A giudicare i bassotti a pelo corto e a pelo lungo è stato incaricato il giudice sloveno Stefan Sinko mentre i bassotti a pelo duro sono stati sottoposti al giudizio della giudice italiana Barbara Zanieri. Entrambi gli Esperti Giudici hanno apprezzato molto la qualità dei bassotti allevati in Italia. Stefan Sinko nel giudicare il Best in Show ha assegnato il gradino più alto del podio alla femmina kaninchen a pelo corto L'Etoile di proprietà di Fabrizio Tabarrini. Sul secondo gradino del podio è salita la femmina nana a pelo corto Teresina di proprietà di David Bartocci mentre al terzo posto si è classificato il maschio nano a pelo duro Fast and Furious del Gotha di proprietà dell'allevamento del Gotha. Anche in questa occasione i gruppi cinofili di Chieti, Pescara e Teramo hanno omaggiato i vincitori con belle coppe accompagnate da un ottimo vino abruzzese offerto dalla azienda agricola Green Farm. Il delegato territoriale ABC Luca Grannonico, anche quest'anno, ha ottimamente curato l'organizzazione del raduno.

*William Siboldi*





## RADUNO ROMA 2022

Nella consueta cornice dell'Agriturismo Ars Naturae si è svolto, il 24 settembre 2022, il Raduno Nazionale di Roma che ha registrato l'iscrizione di ben 186 bassotti provenienti da ogni parte d'Italia con buona rappresentanza di tutte le varietà. I soggetti nani e kaninchen a pelo lungo ed a pelo duro sono stati giudicati dalla signora Arianna Giorgi. Al signor Pietro Marino è spettato il compito di giudicare i bassotti standard nelle tre varietà di pelo mentre la signora Katalin Radvanszky, proveniente dall'Ungheria, ha giudicato i bassotti nani e i kaninchen a pelo corto.

Al termine dei giudizi, il Main Ring a bordo piscina ha accolto la sfilata dei soggetti migliori che si sono confrontati per aggiudicarsi i vari Best in Show. Tra i migliori di razza che hanno partecipato al Best in

Show finale, giudicato dalla signora Arianna Giorgi, si è aggiudicato il terzo posto il bassotto nano a pelo lungo Victorian Zeenix Hakk di proprietà di Mihaela Constantinescu, sul secondo gradino del podio è salita la femmina standard a pelo corto Turbodach Lollolanda di proprietà dell'Allevamento Turbodach. Il primo posto è stato assegnato al maschio standard a pelo duro Lux del Palatino Kiss From a Rose di proprietà di Annaluce Saletti. Un ringraziamento particolare va a tutti gli espositori intervenuti, all'Amici Bassotto Club e ad Annaluce Saletti per la consueta ottima organizzazione dell'evento. L'appuntamento è per il prossimo anno con il prestigioso Campionato Sociale Bassotti 2023 che si terrà in questa accogliente location romana.

*William Siboldi*



### BEST IN SHOW

- 1° Lux del Palatino Kiss From a Rose
- 2° Turbodach Lollolanda
- 3° Victorian Zeenix Hakk



### BEST IN SHOW JUNIORES

- 1° Aurora dei Willmandachs
- 2° Zig Zag dei Willmandachs
- 3° Giselle di Maison Dumont



### BEST IN SHOW BABY

- 1° Amore a Mezzanotte della Valle degli Gnomi
- 2° Miriel of Noldor del Tolkeyen
- 3° Benvenuti in Paradiso



### BEST IN SHOW GIOVANI

- 1° Vita Spericolata
- 2° Echo Merito di Gilda
- 3° Destiny's Dachs Carrie Bradshaw

## ***RADUNO DI CASALUCE 2022***

IL 16 aprile 2022, presso la consueta location del Centro Cinotecnico Campano, si è svolto il Raduno ABC di Casaluce, in provincia di Caserta.

Alla manifestazione, organizzata dall'Amici Bassotto Club, hanno partecipato 112 bassotti con una buona rappresentanza di tutte le varietà. L'ampio e funzionale ring al coperto ha permesso agli espositori di presentare i propri soggetti in condizioni ottimali. Giudice designato il signor Alberto Cuccillato. Tra i migliori di razza che hanno partecipato al Best in Show si è piazzato al terzo posto lo standard a pelo lungo Jr delle Rose e Bambù di proprietà di Ornella Garbati, sul secondo gradino del podio è salito lo standard a pelo duro Carolina in My Mind della Val Vezzeno di proprietà di Cinzia Arditi. Il primo posto è stato assegnato al maschio nano a pelo corto Elvis the Pelvis in the Memphis dell'Antica Torre di proprietà di Gloria Maffei. Un ringraziamento va alla proprietà della struttura per la cortese accoglienza e per l'ottima organizzazione.

*William Siboldi*



## SPECIALE DI NAPOLI 2022

L'8 maggio 2022 il Gruppo Cinofilo Partenopeo ha organizzato la Speciale Bassotti, nell'ambito dell'Esposizione Internazionale di Napoli. Il giudice designato signor Francesco Cochetti ha giudicato i 62 soggetti iscritti con una buona rappresentanza di tutte le varietà.

Ampi ring ed un'ottima organizzazione hanno caratterizzato l'evento che si è svolto all'interno del Complesso Zenò di Ercolano, in provincia di Napoli.

I soggetti risultati migliori di razza si sono confrontati nel Main Ring sottoponendosi all'esame del giudice signor Gianfranco Bauchal per aggiudicarsi il Best Of Group.

Per il terzo posto del raggruppamento la scelta è caduta sul soggetto nano a pelo corto i piccoli Bassardi Kalaris Edith Piaf di proprietà di Antonella Racugno. Il secondo posto del podio è stato assegnato al maschio standard a pelo duro Gregorio di Montecassiano di proprietà di Armando Villani. Il gradino più alto del podio è stato conquistato dalla femmina nana a pelo duro New Teasurys Best Seller di proprietà di Svetlana Russu.

*William Siboldi*



## SPECIALE DI ROMA 2022

Il 6 novembre 2022 il Kennel Club Roma ha organizzato la Speciale Bassotti, nell'ambito dell'Esposizione Internazionale di Roma. Circa 150 i soggetti iscritti, divisi tra i giudici Francesco Lamarca che ha giudicato i bassotti a pelo duro in tutte le varietà di pelo e taglia e la signora Barbara Zanieri alla quale è stato assegnato il compito di giudicare tutti i bassotti a pelo corto ed a pelo lungo.

Ampi ring moquettati, tanto spazio ed un'ottima organizzazione hanno caratterizzato l'evento che si è svolto all'interno della Nuova Fiera di Roma.

I soggetti risultati migliori di razza si sono confrontati nel Main Ring sottoponendosi all'esame del giudice signora Manola Poggesi.

Per il terzo posto del raggruppamento la scelta è caduta sul maschio nano a pelo lungo Victorian Zeenit Hakk di proprietà di Mihaela Constantinescu, il secondo posto del podio è stato assegnato al maschio nano a pelo duro Lux del Palatino Magnificent di proprietà di Francesca Borroni. Il gradino più alto del podio è stato conquistato dalla femmina nana a pelo corto Bella degli Abati dell'Antica Torre di proprietà di Gloria Maffei.

Un particolare ringraziamento va al Kennel Club Roma per la perfetta organizzazione dell'evento. L'appuntamento è per il mese di novembre del prossimo anno con il Raduno Nazionale Bassotti di Roma che per il 2023 l'Amici Bassotto Club ha concesso al Kennel Club Roma.

*William Siboldi*



## HELSINKI WINNER LO SHOW DEGLI SHOW



Helsinki Winner QueenLord Black Devil Dolly

Lo scorso dicembre, dopo sei anni dalla mia ultima partecipazione, ho avuto la fortuna di poter tornare ad Helsinki per partecipare all'Helsinki Winner. L'Helsinki Winner è riconosciuto come il principale evento europeo (escluso il Crufts) nel mondo delle esposizioni canine. E i numeri lo confermano!

Più di 19.000 cani hanno raggiunto Helsinki per partecipare alle cinque manifestazioni in programma nel primo fine settimana di Dicembre (2-4 Dicembre):

- Oltre 5.000 cani presenti all'Helsinki Winner, un Nordic Show tenutosi il venerdì.
- Più di 6.300 cani iscritti al Nordic Winner il sabato
- Più di 6.000 cani invece quelli iscritti all'internazionale Voittaja Winner 2022 ("Finnish Winner") la domenica.
- Quasi 1600 i cuccioli presenti alle manifestazioni

dedicate ai più piccoli (baby e juniores) di sabato e domenica (Helsinki Winner Puppy Show e Voittaja Puppy Show).

I best in show delle tre manifestazioni sono stati giudicati da Francesco Cochetti (venerdì), Bo Skalin (sabato) e Harto Stockmari (la domenica).

Un programma di eventi ricco e dedicato non solo agli addetti ai lavori, ma anche alle famiglie e ai più piccoli. 40 differenti stand dedicati ai club di razza hanno accolto il numeroso pubblico, fornendo consigli utili riguardo all'acquisto e la cura del cane.

All'activity ring sono state fatte dimostrazioni delle diverse attività che si possono svolgere con il proprio beniamino, tra cui Agidance, Nosework, Flyball e DogParkour.

50 gli stand commerciali presenti, con la possibilità di acquistare con una buona scontistica.



QueenLord Le Roi Soleil Helsinki Winner 23

Eventi speciali quello dedicati ai ragazzi "Go Hau", organizzato direttamente dal Kennel Club Finlandese per coinvolgere i ragazzi e bambini nelle attività cinofile e il "Hero Dog" e il "Working Dog of the Year" dedicati rispettivamente ai cani che si sono contraddistinti in operazioni di salvataggio e polizia.

Insomma, non una semplice esposizione canina, ma una vera e propria esaltazione del cane e del suo compagno umano.

Per quanto riguarda i bassotti, 600 i bassotti iscritti nelle tre manifestazioni (170 il venerdì, 215 il sabato, 215 la domenica).

Tramite l'applicazione scaricabile su telefono mi è stato possibile controllare in diretta catalogo e risultati e, se non ho fatto errori e dimenticanze, i cani italiani (di proprietà e/o allevamento) presenti erano QueenLord Le Roi Soleil (all./prop. Valentina Barcella), nano a pelo

duro che ha ottenuto il Best of Opposite nelle giornate di venerdì e domenica e QueenLord Black Devil Dolly (all. Valentina Barcella, Prop. Manuel Francesconi), che sabato ha conquistato il BOB nei nani a pelo duro e poi il Best Of Group.

Per il 2023 Helsinki aspetta gli espositori ed allevatori nel weekend del 17-18 Dicembre, con una due giorni dedicata all'Helsinki Winner e Finnish Winner. Le iscrizioni sono già aperte!

Il Nordic Winner invece (titolo che nei paesi del nord Europa viene registrato sul pedigree, come il nostro Latin winner) sarà organizzato in Norvegia, perché tradizione vuole che ogni anno questo show venga assegnato a rotazione tra i quattro paesi aderenti al Nordisk Kennel Union (Svezia, Danimarca, Norvegia e Finlandia).

*Valentina Barcella*

# CAMPIONATO EUROPEO FCI HERNING 2023



EUROPEA 2023



Lux Delm Palatino Chacco Blue 3 BIS

Grandi risultati al Campionato Europeo 2023.  
Bassotto Nano a Pelo Duro - Lux Del Palatino Chacco Blue – Prop. Annaluce Saletti  
CAMPIONE EUROPEO - BOB – BOG – 3° BIS  
Bassotto Nano a Pelo Corto - Diengel's Drusilla Gucci – Prop. Paolo Fabbrini  
CAMPIONE EUROPEO GIOVANE - JBOB – 4° JBOG  
Bassotto Kaninchen a Pelo Duro - Lux Del Palatino Sweet Bonbon Ginny – Prop. Annaluce Saletti  
CAMPIONE EUROPEO - BOS

Bassotto Standard a Pelo Duro - Margot Per Luce Palatina Ermia – Prop. Annaluce Saletti  
CAMPIONE EUROPEO – BOB – 4° BOG



Margot Per Luce Palatina Ermia BOG 4



Diengels Drusilla GucciBOG Junior 4

## BASSCROSS: CORSA CON IL BASSOTTO

Da una sfida nata durante la pandemia (VIRTUAL BASS CROSS), in Sardegna, un gruppo di Bassottisti ha iniziato a praticare il Basscross, ossia CANICROSS con il Bassotto.

Con canicross si intende quello sport cinofilo in cui uno o più cani, legati al proprietario corrono su un percorso sterrato, (corsa campestre dunque) uniti tramite cintura, elastico, linea e imbrago da traino. Nel correre il cane aiuta il conduttore e come nello Sleddog lo traina. Questo sport, nato come pratica di allenamento per i cani da slitta quando non nevicava, al giorno d'oggi ha un proprio campionato regionale, nazionale, europeo e addirittura mondiale.

Ovviamente la corsa con il bassotto non può essere competitiva come quella con un cane selezionato per le discipline da traino (Siberian Husky, Greyster o Eurohound), però con il giusto allenamento ci si può

togliere diverse soddisfazioni anche con dei cani così piccoli; in Sardegna oltretutto, per motivare anche i binomi con la componente cane minuta, abbiamo ideato il Trofeo regionale Mini Cani.

Il campione Sardo in carica per l'anno 2022 categoria mini però non è un Bassotto, è Linno un simil Jack Russell di Melania Deidda. Nell'ultimo anno molti proprietari di Bassotti praticano questo sport e ci sono buone possibilità che nel 2023 un bassotto possa diventare Campione Regionale cat. Mini Cani.

Per correre con il proprio cane non ci si deve improvvisare.

È necessario utilizzare la giusta attrezzatura e soprattutto farsi guidare da un Istruttore Tecnico di Canicross per essere istruiti nei primi passi fondamentali, affinché il cane impari a correre in gruppo, venga ben motivato al traino. È necessario progredire gradualmente e per





questo bisogna programmare un piano di lavoro ben strutturato.

Per motivare i nuovi binomi con i bassotti dal 2023 stiamo programmando allenamenti cronometrati e competitivi con una lunghezza inferiore rispetto alle gare selettive per la nazionale. In questo modo anche chi non è al Top della forma fisica, sia cane che conduttore, può comunque competere con gli altri senza strafare. Inoltre anche perché i cani nei percorsi ridotti faticano meno e si divertono di più.

Non tutti i cani possono praticare canicross. Sono esclusi da questo sport:

- i cuccioli perché avendo una struttura muscolare e ossea in formazione rischierebbero di subire un sovraccarico;
- i cani anziani perché per loro sarebbe troppo pesante il traino;
- i brachicefali che per la loro conformazione fisica tendono ad avere difficoltà respiratorie.

Il canicross richiede una attrezzatura specifica da traino composta da imbrago, linea, ammortizzatore e cintura.







## IMBRAGO

Nata nel mondo dello sleddog è una pettorina particolare, senza clip o parti metalliche, che permette al cane di correre e tirare il conduttore in piena comodità e soprattutto senza pressione nella zona del collo. Esistono diversi tipi di imbraghi, è importante sceglierne uno comodo in base alle caratteristiche morfologiche del proprio cane, quindi se artigianale e fatto su misura ancora meglio. La parte finale dell'imbrago deve arrivare poco prima della base della coda e l'imbrago deve rimanere abbastanza aderente al corpo del cane senza stringerlo.

È fondamentale che il cane possa correre e tirare senza mostrare impedimenti alla respirazione.

## LINEA + AMMORTIZZATORE

È un guinzaglio + ammortizzatore della lunghezza complessiva compresa tra 1,5 - 2 m. La caratteristica importante di questo elemento è la leggerezza più l'elasticità garantita dall'ammortizzatore. Deve assorbire parte della forza di trazione in caso di strattoni improvvisi.

L'eccessiva lunghezza della linea può complicare la gestione del cane durante la corsa, soprattutto in presenza di altri binomi, mentre una linea troppo corta può ostacolare la corsa del binomio.

## CINTURA

È una fascia della larghezza di 10-15 cm che indossa in vita il conduttore e a cui si aggancia la linea elastica. Grazie alla cintura si può correre avendo le braccia libere di compiere il naturale movimento della corsa e soprattutto la forza di trazione del cane viene scaricata sul conduttore in maniera funzionale al correre più velocemente.



## I BENEFICI DI PRATICARE CANICROSS IN QUESTO CASO BASSCROSS

- Praticare canicross, come tutte le attività ludico sportive, migliora l'umore e la salute sia per l'uomo che per il cane
- Quando si pratica in gruppo socializzano sia i cani che i proprietari e quindi aiuta a migliorare la gestione dei cani in presenza di distrazioni a due o quattro zampe.
- Si condivide tempo di qualità con il proprio cane.
- Ci si allena e si allena il cane.
- Durante gli allenamenti si dedica una parte all'addestramento dei comandi di obbedienza base, come lo start, le svolte e lo stop.
- A lungo andare migliora la gestione del cane e lui migliora il suo autocontrollo in situazioni di alta eccitazione.

Io pratico abitualmente una volta alla settimana canicross con il mio Bassotto Nano a Pelo Corto Alfio e oltre ai benefici elencati sopra ho notato che lui si diverte tanto, sta diventando competitivo e vuole sempre stare in prima fila quando gli altri cani lo sorpassano, inoltre ho notato che da quando lo pratichiamo è migliorata la sua struttura fisica.

In quanto Tecnico di Canicross consiglio questa disciplina anche ai possessori di Bassotti perché in primis è utilissimo condividere un'attività con il proprio cane, rinforza il binomio, migliora la muscolatura del cane, tiene a bada il peso di quei cani che tendono a ingrassare e la cosa più bella, anche se faticoso, è divertente!

*Andrea Piras  
Educatore Cinofilo*

## IL BASSOTTO IN EUROPA



sopra/sotto terra, lo standard Duro è la presenza più significativa nel panorama di questa razza.

Lo Standard "Corto/liscio" altro degno rappresentante, purtroppo negli ultimi anni è sceso in maniera considerevole nelle preferenze e iscrizioni di cucciolate in quasi tutta Europa, un tempo notissimi gli affissi "Germandachs", "Delbruggers" e "Engels" in Germania... In Belgio coi "Of Lady Joan" e in Spagna "Arcanos" e in Ungheria i celebri "Von Golf" e "Cyberdachs".

Negli ultimi anni invece si è registrata una vera escalation di iscrizioni di NANI e KANINCHEN a pelo CORTO taglie che nei primi anni settanta contavano poche iscrizioni e rare presenze nei rings e che al contrario ora risultano le più richieste e ricercate.

In Italia molti sono gli affissi nati ultimamente, proprio per soddisfare il costante aumento di richieste per questa taglia, cosa che riguarda anche le altre diverse tipologie di pelo.

Il motivo risulta ben chiaro a tutti in quanto un soggetto nano che arriva a pesare al massimo 5 kg risulta senza dubbio più gestibile e apprezzabile anche come cane di famiglia, mai ingombrante, facile da gestire e quindi più apprezzato e richiesto.

Trattando delle diverse varietà di Bassotto non si può assolutamente non citare quello a "pelo lungo" creata dall'incrocio del Pelo Corto con razze tedesche da caccia a pelo lungo (wachtelhund). Questa combinazione ha creato soggetti molto più tranquilli, dolci e facili da

L'evoluzione del bassotto in Europa ha segnato momenti positivi durante gli ultimi anni per quanto riguarda le registrazioni nei libri genealogici e per la selezione della razza che comprende tre diverse taglie e tre diversi mantelli.

Tutti sappiamo che l'origine della razza nasce in Germania dal 1888 col la fondazione del Deutscher Teckel Klub (DTK) come guida principale della razza stessa fissando e col tempo, modificando il suo stesso Standard di razza.

La Germania ha segnalato sin da subito il "Bassotto pelo ruvido" e soprattutto standard come capofila (80%) nelle registrazioni al VDH (il nostro ENCI) si ricordano i celebri affissi tedeschi "Von Ahlsensee" e "von Rahuenstein" e "von Leoprechting", non sono da meno per importanza europea per quanto riguarda i nani e i kaninchen gli affissi: "Leikings", "vom Pagenhof" e "Puff's" soggetti quasi sempre citati nei pedigree di tanti celebri campioni di oggi.

Pare che la maggior parte dei proprietari e allevatori di Standard siano attivi cacciatori quindi è semplice capire il costante aumento di iscrizioni ai libri genealogici dei vari kennel europei.

Questa realtà è abbastanza simile in molti paesi europei in quanto il "ruvido standard" resta sempre un gran cane, con un buon carattere, coraggioso, pieno di grinta e un ottimo compagno per la caccia, ed è per questo motivo che negli ultimi tempi in Italia, grazie ai comitati di lavoro e alle frequenti prove di vario tipo





gestire con un sontuoso mantello che dona loro una grande eleganza; cani comunque da caccia in tana o da traccia: in questo caso gli standard sono i preferiti per questa finalità. Ottimi soggetti i celebri "Van de Wijesterhoeve" dalla Francia, gli "Ornbergets" dalla Svezia/Rodin, dalla Germania "Felsenhugel" e i "von der Taunushöhe", per i nani e kaninchen famosi i "Von der Humboldttruh" e i "von Heidemoor" genealogie spesso presenti in tanti pedigree attuali.

Anche l'Est Europa ha segnato il passo nelle registrazioni di buoni soggetti soprattutto a pelo corto e lungo citiamo la Repubblica Ceca (Klamap Debra e Toklaramas) e Polonia (Evasion e Dagi dog) e con la Russia con i famosi "Daks Vegas" "Marvel Great" per i peli lunghi e Magic Raimbow e Minidogland per i corti" tanto per citarne alcuni dei piu' conosciuti.

Questi ultimi importanti soprattutto per aver selezionato le diverse varietà di colore del mantello: arlecchino, cioko, cioko arlecchino e nero argento, che ultimamente sembrano scalzare prepotentemente i colori solidi (fulvo e nero/focato) da cui sono partiti.

Per concludere il bassotto non è mai passato di moda resta sempre e comunque una razza con tantissimi estimatori, allevata e selezionata dai nostri allevatori con scrupolosità e con un occhio di riguardo ai giusti stalloni da usare, con attenzione soprattutto alle varie genealogie di soggetti di primo livello belli e bravi nel lavoro ed esenti da tare genetiche.

*Alessandro Padoan*



## GRAVIDANZA: DAL CONCEPIMENTO AL PARTO



La gestione della gravidanza inizia dall'iter che porta al concepimento e che si conclude col parto. Quest'ultimo necessita di particolare attenzione, in quanto la qualità del parto influisce in maniera significativa sulla sopravvivenza neonatale.

È bene ricordare che le cause di infertilità nella cagna sono molteplici ed un'anamnesi accurata è indispensabile per giungere alla soluzione del problema. È essenziale conoscere: le date, il ritmo e la durata dei calori, le eventuali patologie pregresse, gli eventuali trattamenti farmacologici in corso o passati, i protocolli vaccinali utilizzati, i trattamenti antiparassitari applicati, le tecniche di riproduzione adottate (monta naturale o inseminazione artificiale), la possibile presenza nei riproduttori dell'herpes virus canino o della brucellosi, la possibilità di infezioni all'apparato genitale o urinario, la presenza di altre specie animali a contatto con i riproduttori e l'ambiente in cui questi sono allevati (stato dei ricoveri, temperatura, umidità ecc.).

L'accoppiamento naturale è considerato la metodica di riproduzione più efficace in termini di fertilità. La percentuale di concepimento, infatti, è alta nella cagna, circa il 90% nelle cagne sane con dei percentuali di gravidanza che vanno dall'84,5 % al 100%. L'inseminazione artificiale ha delle percentuali di successo variabili a seconda della tecnica e soprattutto del seme,

si avvicinano molto a quelle della monta naturale se si utilizza seme fresco, scendono a circa l'80 con seme refrigerato mentre si abbassano tra il 60 e il 70% col seme congelato.

Rispetto ad una monta naturale l'inseminazione artificiale riduce i rischi di trasmissione delle malattie infettive, consente di utilizzare il seme di animali non più abili alla monta per motivi di età o perché affetti da incapacità fisiche (per esempio in certe razze brachicefale), oppure di soggetti deceduti, o ancora di animali che devono essere sottoposti a trattamenti medici o chirurgici che possono pregiudicarne la qualità ma soprattutto permette accoppiamenti tra animali lontani. Per effettuare inseminazioni artificiali risulta necessario individuare con precisione il giorno dell'ovulazione, soprattutto quando si utilizza un seme refrigerato o congelato.

È ormai noto che la più comune causa di infertilità nella cagna è l'accoppiamento o l'inseminazione al momento sbagliato. La determinazione del momento ottimale per l'accoppiamento può essere difficile nella cagna, a causa della significativa variabilità individuale del giorno dell'ovulazione e quindi della scelta del momento ottimale di fecondazione e la scarsa correlazione tra il momento dell'ovulazione e l'estro comportamentale. Il momento di massima fertilità sembra essere quello che va 48 ore dall'ovulazione fino a 4 giorni dopo l'ovulazione. Se l'accoppiamento avviene in uno qualsiasi di questi giorni, le differenze nel tasso di gravidanza o nella numerosità della cucciolata risulteranno molto basse, mentre un accoppiamento più precoce o tardivo determina tassi di gravidanza minori e cucciolate meno numerose. Il metodo migliore per prevedere il momento ottimale per l'accoppiamento è quindi quello di determinare il giorno dell'ovulazione.

### Monitoraggio dell'ovulazione:

Il corretto monitoraggio dell'ovulazione prevede l'esecuzione di strisci vaginali seriali ogni 72 ore circa sino a quando si osserva una % di cellule cheratinizzate superiore al 60%, da quel momento sarà la valutazione della concentrazione ematica del progesterone a diventare importante. È noto infatti che la cagna ovula con un progesterone compreso tra 5 e 10 ng/ml. È con questo dosaggio che il Veterinario potrà indicare il momento ideale per la monta o l'inseminazione.

**La gestione della gravidanza** inizia con la gestione della madre. L'indice di massa grassa risulta molto importante: l'obesità è associata a tassi di concepimento inferiori, a rischi più elevati di distocia e taglie della cucciolata minori; d'altra parte anche cagne sottopeso possono avere tassi di concepimento più bassi e una lattazione scarsa.

Anche l'età è un fattore da prendere in considerazione: cagne di età <1 anno hanno più possibilità di distocia

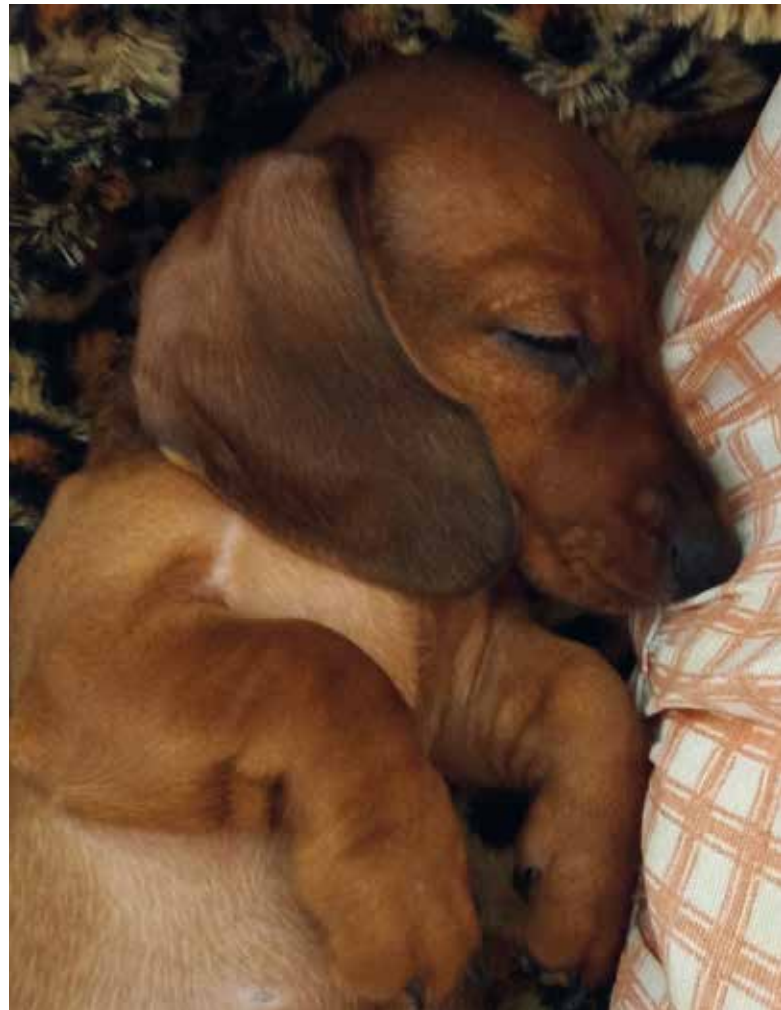
rispetto a soggetti più maturi, ma soprattutto cagne in età avanzata hanno tassi di concepimento di lunga inferiori alla norma e alti rischi di problemi in parto. Da qui derivano i regolamenti ENCI che stabiliscono che una cagna non si può accoppiare prima del secondo calore e che dopo i 7 anni prima di mettere in riproduzione una cagna serve il NULLA OSTA del Medico Veterinario. La durata della gravidanza nella cagna è fissa: 63 giorni  $\pm 1$  dal giorno dell'ovulazione: al di fuori di questo periodo i neonati sono prematuri o si è in corso di gravidanza protratta ad alto rischio di mortalità fetale. La previsione accurata della data del parto è fondamentale per la gestione ottimale sia della gravidanza sia del parto ed è essenziale quando non si conosce la data dell'accoppiamento, ci sono rischi concreti di distocia e si vuole programmare un taglio cesareo. Prendere come punto di riferimento il giorno dell'accoppiamento, invece, non ha molto senso perché gli spermatozoi di questa specie mantengono la loro capacità fecondante all'interno delle vie genitali femminili per diversi giorni (da 5 a 7 giorni in media e fino a 9-10 giorni) per cui la gravidanza potrebbe durare dai 56 giorni (in caso di monta in corrispondenza dell'effettiva fecondazione) fino a 72 giorni (in caso di accoppiamento troppo precoce e lunga longevità spermatica).

### Diagnosi di gravidanza:

Una diagnosi di gravidanza effettuata precocemente permette di diagnosticare eventuali problemi, come il verificarsi di aborti precoci totali o parziali o di infezioni a livello uterino. Le tecniche a disposizione sono differenti.

Lo strumento più sensibile e che ci permette di fare diagnosi di gravidanza più precocemente è l'ecografia. Quest'ultima consente di diagnosticare una gravidanza già a 18-19 giorni dopo l'ovulazione. L'ecografia rappresenta un metodo diagnostico efficace dopo l'annidamento degli embrioni, che si verifica tra i 16 e i 18 giorni di gravidanza. A partire dal ventesimo giorno la tecnica permette di visualizzare le vescicole embrionali. Dai 23 giorni post ovulazione è anche possibile visualizzare in modo corretto l'attività cardiaca embrionale e valutarne la vitalità.

Più avanti con la gravidanza, verso il 42 giorno l'ecografia risulta fondamentale per la valutazione della corretta formazione dei vari organi fetali, dell'adeguata crescita e della funzionalità delle placenti. È oggi possibile



inoltre determinare il sesso dei feti, quando questi sono disposti in posizione corretta. Con le misurazioni di misurazione biometriche (diametro interno delle vescicole prima e diametro biparietale dopo la metà della gravidanza) l'ecografia permette inoltre di confermare con precisione la data del parto.

L'ecografia risulta quindi al giorno d'oggi l'unico metodo corretto per le diagnosi di gravidanza.

La radiografia, che era utilizzata fino a qualche anno fa, conserva oggi solo l'importante funzione di contare i feti e di valutare possibili alterazioni nel bacino materno.

STADIO	NON PREOCCUPARSI	PREOCCUPARSI
Inizio del travaglio	< 24 h dopo il calo di T°	> 48 h dopo il calo di T° e niente travaglio
Tempi di espulsione di un cucciolo	20 a 30 min	Durata > 1 ora
Tempi tra due cuccioli	20 a 30 min	> 2 ore
Spinte improduttive	20 min	30 a 60 minuti
Durata di espulsione delle placenti	Immediata o 5 a 15 min dopo il cucciolo o intermittenza tra diversi cuccioli	se tutte le placenti non sono uscite 3 ore dopo l'ultimo cucciolo
Durata totale dopo l'inizio del travaglio	4 a 8 ore (fino a 24 h per le grosse portate o cagna primipara)	



Per essere diagnostica la radiografia va effettuata nell'ultima settimana di gravidanza, quando la calcificazione ossea fetale riduce al minimo il rischio di errore e i danni causati dalle radiazioni sono azzerati. In gravidanza l'alimentazione materna diventa fondamentale. Già dal primo giorno di calore è importante integrare acido folico e acidi grassi  $\Omega 3$ ; l'acido folico infatti ha l'importantissimo compito di correggere gli errori che si possono avere nella duplicazione del DNA e quindi aiuta a prevenire malformazioni come palatoschisi e labbro leporino, gli acidi grassi entrano nella composizione placentare e soprattutto sono indispensabili per la formazione dell'apparato nervoso fetale. A parte queste integrazioni nei primi 40 giorni di gravidanza la cagna deve continuare la sua solita dieta, che si da per scontato sia ben bilanciata, da questa data inizia un'importante crescita fetale e quindi la dieta della madre ha bisogno di un aumento di energia, di proteine e Sali minerali. È importante quindi passare a un'alimentazione per cagne in gravidanza se si effettua una dieta casalinga va fatta ribilanciare da un nutrizionista. Grave errore è l'integrazione di Ca e VitD che portano a una temporanea inattivazione delle ghiandole paratiroidi e conseguente rischio di tetania puerperale. Importante sottolineare che in gravidanza la cagna deve essere sverminata costantemente (il consiglio della società internazionale di parassitologia è un trattamento ogni 20giorni) e continuare la somministrazione di antiparassitari esterni.



La cagna può continuare per tutta la durata della gravidanza le sue normali attività, rispettando però assolutamente i suoi ritmi e senza forzarla.

## Parto naturale

Per prevedere l'inizio del parto è utile tenere sotto controllo la temperatura rettale: solitamente si assiste a un calo transitorio di almeno  $1^{\circ}\text{C}$ , da 8 a 24 ore prima del parto. Questo fenomeno è strettamente legato al precedente calo del progesterone ( $<2\text{ ng/ml}$ ) che è responsabile del mantenimento della gravidanza ed è un ormone termogenetico. E consigliato quindi monitorare la temperatura rettale due volte al giorno a partire dal 55esimo giorno.

Negli ultimi 2 - 3 giorni prima del parto le femmine possono cambiare il loro comportamento e diventare irrequiete, anoressiche, essere più attaccate al proprietario o, al contrario, cercare di isolarsi. Tutti questi atteggiamenti sono, però, altamente individuali e variabili per cui non possono essere utilizzati per prevedere





l'inizio del parto in modo accurato. In questa fase, detta di preparazione, i feti stanno attivando tutto il meccanismo ormonale che porterà al parto.

Il parto è composto da 3 fasi. Il primo stadio è quello del travaglio: iniziano le contrazioni uterine a seguito del crollo del progesterone, i feti si dispongono in posizione corretta per nascere e inizia la dilatazione della cervice e di tutto il canale del parto. Questa fase ha una durata variabile: 6-24 ore di media. Il riflesso di Ferguson è già pronto, la pressione a livello della cervice e della vagina viene percepito dai neuroni sensoriali presenti e viene mandato un impulso che stimola l'ipofisi posteriore a rilasciare ossitocina andando a instaurare un feedback positivo: la forza delle contrazioni uterine aumenta all'aumentare della pressione. Le contrazioni uterine e l'azione di ormoni come estrogeni e relaxina, poi, portano a una progressiva dilatazione della cervice.

La seconda fase inizierà appunto quando il primo cucciolo spinto dalle contrazioni uterine arriverà a livello



cervicale e il riflesso si attiverà: la pressione che viene percepita dai neuroni sensoriali e si attiva un riflesso spinale. Tutto ciò dà inizio anche alle contrazioni addominali che, insieme a quelle uterine, permettono l'espulsione dei feti attraverso la cervice che è, ormai, completamente dilatata. Prima che venga partorito il primo cucciolo, in genere, passano circa 1-2 ore dall'inizio della fase 2, mentre in seguito gli altri nasceranno ad intervalli di 15-120 minuti.

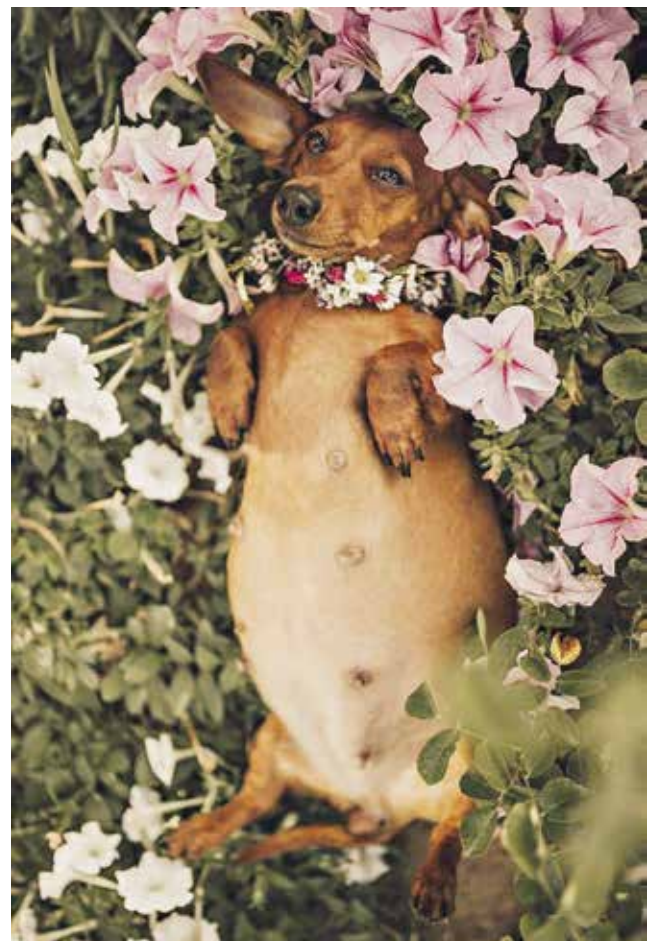
La terza e ultima fase è quella che prevede l'espulsione delle placente: solitamente entro 15 minuti dalla nascita di ogni cucciolo, tuttavia è possibile che dei cuccioli nascano senza la propria placenta e che vengano espulse successivamente.

Ancora ci si deve preoccupare se si osservano perdite nere o verdastre, che indicano distacchi placentari e alterazioni dell'emoglobina, senza la evidenza di parto effettivo in atto, perdite ematiche abbondanti o eccessiva debolezza della cagna.

In tutte queste situazioni bisogna **IMMEDIATAMENTE CHIAMARE IL VETERINARIO!!!**

*Dottoressa Maria Carmela Pisu  
Presidente Reprovvet - Reproductive Healthcare  
Associazione Veterinaria per la riproduzione  
del cane e del gatto*

*Direttore sanitario Ginecologia  
Andrologia Neonatologia al VCR  
Centro di referenza Veterinaria - Torino*



## CUCCIOLI NATI - STATISTICHE 2021 /2022

VARIETA'	MANTELLO	2021	2022
KANINCHEN A PELO CORTO	ARLECCHINO	161	147
KANINCHEN A PELO CORTO	CIOCCOLATO	144	163
KANINCHEN A PELO CORTO	FULVO	92	112
KANINCHEN A PELO CORTO	NERO FOCATO	158	137
KANINCHEN A PELO CORTO	TIGRATO	12	9
<b>TOTALE KANINCHEN A PELO CORTO</b>		<b>567</b>	<b>568</b>
KANINCHEN A PELO DURO	ARLECCHINO	13	11
KANINCHEN A PELO DURO	CINGHIALE	131	83
KANINCHEN A PELO DURO	CIOCCOLATO	32	28
KANINCHEN A PELO DURO	FOGLIA SECCA	75	61
KANINCHEN A PELO DURO	NERO FOCATO	21	14
<b>TOTALE KANINCHEN A PELO DURO</b>		<b>272</b>	<b>197</b>
KANINCHEN A PELO LUNGO	ARLECCHINO	17	15
KANINCHEN A PELO LUNGO	CIOCCOLATO	8	14
KANINCHEN A PELO LUNGO	FULVO	43	17
KANINCHEN A PELO LUNGO	NERO FOCATO	15	18
KANINCHEN A PELO LUNGO	TIGRATO	1	2
<b>TOTALE KANINCHEN A PELO LUNGO</b>		<b>84</b>	<b>66</b>
NANO A PELO CORTO	ARLECCHINO	382	448
NANO A PELO CORTO	CIOCCOLATO	465	480
NANO A PELO CORTO	FULVO	313	313
NANO A PELO CORTO	NERO FOCATO	580	535
NANO A PELO CORTO	TIGRATO	26	43
<b>TOTALE NANO A PELO CORTO</b>		<b>1766</b>	<b>1819</b>



NANO A PELO DURO	ARLECCHINO	52	38
NANO A PELO DURO	CINGHIALE	481	440
NANO A PELO DURO	CIOCCOLATO	82	84
NANO A PELO DURO	FOGLIA SECCA	191	221
NANO A PELO DURO	NERO FOCATO	84	76
<b>TOTALE NANO A PELO DURO</b>		<b>890</b>	<b>859</b>
NANO A PELO LUNGO	ARLECCHINO	37	40
NANO A PELO LUNGO	CIOCCOLATO	20	42
NANO A PELO LUNGO	FULVO	38	39
NANO A PELO LUNGO	NERO FOCATO	39	51
<b>TOTALE NANO A PELO LUNGO</b>		<b>134</b>	<b>172</b>
STANDARD A PELO CORTO	ARLECCHINO	52	72
STANDARD A PELO CORTO	CIOCCOLATO	48	60
STANDARD A PELO CORTO	FULVO	175	146
STANDARD A PELO CORTO	NERO FOCATO	197	186
STANDARD A PELO CORTO	TIGRATO	4	6
<b>TOTALE STANDARD A PELO CORTO</b>		<b>476</b>	<b>470</b>
STANDARD A PELO DURO	ARLECCHINO	10	4
STANDARD A PELO DURO	CINGHIALE	651	530
STANDARD A PELO DURO	CIOCCOLATO	47	29
STANDARD A PELO DURO	FOGLIA SECCA	95	92
STANDARD A PELO DURO	NERO FOCATO	74	54
<b>TOTALE STANDARD A PELO DURO</b>		<b>877</b>	<b>709</b>
STANDARD A PELO LUNGO	ARLECCHINO	2	3
STANDARD A PELO LUNGO	FULVO	41	33
STANDARD A PELO LUNGO	MARRONE FOCATO	1	1
STANDARD A PELO LUNGO	NERO FOCATO	8	8
<b>TOTALE STANDARD A PELO LUNGO</b>		<b>52</b>	<b>45</b>
<b>TOTALE</b>		<b>5118</b>	<b>4905</b>

## COSA TROVIAMO CURIOSANDO NELLA MICROBIOLOGIA DEI PROTOZOI?

I protozoi sono microrganismi dotati di una struttura cellulare più complessa rispetto a quella della cellula batterica e più simile a quella delle cellule animali. Molte specie sono dotate di motilità autonoma per la presenza di ciglia o flagelli (Flagellati), oppure per la presenza di movimenti ameboidi (Rizopodi); altre specie sono invece immobili (Sporozoi).

Sono saprofiti del suolo e delle acque, ma possono anche essere commensali di animali e vegetali.

Molte specie sono in grado di dare origine ad una forma cistica, che rappresenta una fase del ciclo vitale durante la quale il parassita acquisisce una particolare resistenza a condizioni ambientali sfavorevoli.

Nella fase cistica non è possibile la replicazione. Questa forma è responsabile della diffusione ambientale del protozoo, che quando poi ritrova delle condizioni favorevoli è in grado di ritrasformarsi nella forma vegetativa, con la quale riprende la replicazione ed esercita la sua azione patogena.

Molti protozoi sono innocui per l'uomo, ma alcuni sono in grado di provocare malattie infettive con una severa sintomatologia.

I protozoi colonizzano habitat legati all'umidità, come i mari, le acque salmastre e dolci, i terreni umidi, oppure vivono all'interno di altri organismi.

Attecchiscono e si diffondono rapidamente ovunque, specialmente su materiali in decomposizione, sono sovente parassiti di altri organismi vegetali e animali, conducono spesso vita in simbiosi con l'ospite. In mare costituiscono buona parte del plancton e del benthos. Per quanto siano sovente dotati di movimenti autonomi, i loro spostamenti avvengono sostanzialmente per diffusione. La riproduzione è varia e complessa: diverse specie presentano alternanze di generazioni sessuate e asessuate che spesso differiscono morfologicamente tra loro.

Non sembra che ci siano limitazioni nella distribuzione geografica di questi parassiti poiché una vasta gamma di protozoi intestinali infetta cani e gatti.

Le infezioni da protozoi intestinali condividono caratteristiche comuni:

- i segni clinici sono spesso associati con le fasi di sviluppo a livello intestinale e sono nella maggior parte dei casi aspecifici
- sono colpiti più comunemente gli animali più giovani
- la patogenicità è variabile sia all'interno che tra i generi di protozoi, le infezioni sono spesso asintomatiche e di solito autolimitanti
- l'insorgenza di sintomi clinici di solito avviene entro diversi giorni dopo l'infezione
- gravi segni clinici sono spesso, ma non sempre, correlati a co-infezioni con altri patogeni, per esempio virus e batteri
- è difficile fare diagnosi e diagnosi differenziale; spesso è richiesto un campionamento ripetuto ed

una tipizzazione molecolare

- risultati negativi all'esame coprologico non possono escludere la presenza dell'infezione
- il trattamento è spesso complicato a causa della mancanza di farmaci efficaci o della necessità di un uso off-label di farmaci esistenti
- diversi agenti sono responsabili di zoonosi importanti, come Giardia, Cryptosporidium e Toxoplasma.

Gli animali richiedono una cura su misura per le loro esigenze individuali. Alcuni fattori possono richiedere un controllo e / o un trattamento più accurato, mentre altri un approccio meno aggressivo. Quando viene raccomandato un programma di gestione dei parassiti, si dovrebbero considerare i seguenti parametri:

### *Animali oggetto di infezione*

Tutti i protozoi citati infettano prevalentemente animali giovani, come i cuccioli e gattini; animali più vecchi sono per lo più immuni dopo precedenti infezioni e raramente mostrano segni di malattia, con le eccezioni di animali geriatrici, animali malati cronici o immuno-compromessi e forse animali gravidi. Animali vecchi, tuttavia, possono ancora essere una fonte di infezione e quindi trasmettere infezioni alla loro prole. Deve essere considerato sia lo stato di salute che il background dell'animale.

### *Ambiente*

Canini e gatti che vivono nei canili / gattili, ricoveri per animali, o in condizioni di sovraffollamento con scarsa igiene, possono essere soggetti ad un alto rischio di acquisire infezioni da protozoi, per esempio, Giardia, Tritrichomonas, Cryptosporidium e Cystoisospora, i quali possono richiedere un'attenzione particolare. L'accesso degli animali all'ambiente esterno può influenzare il rischio di infezione. La maggior parte delle infezioni sono diffuse in Europa e il viaggio non è un fattore di rischio importante.

### *Alimentazione*

Canini e gatti che potrebbero nutrirsi di roditori e carne cruda, inclusi i visceri e/o feti o materiale placentare, possono essere a rischio di contrarre infezioni con coccidi formanti cisti, vale a dire Neospora, Hammondia, Toxoplasma e Sarcocystis.

## **Giardia intestinalis**

### *Ciclo vitale*

Giardia ha un ciclo di vita diretto: in seguito all'ingestione delle cisti, da parte dell'ospite, si ha la produzione asessuata di trofozoiti nel piccolo intestino (fase mobile attiva) a cui segue la produzione intermittente di cisti resistenti che vengono eliminate inizialmente in gran numero con le feci.

L'infezione si verifica mediante la assunzione orale delle cisti. I trofozoiti si attaccano alle cellule epi-

teliali dopo l'infezione ed il periodo di prepatenza è pari a 4-16 giorni. La patenza dura di solito diverse settimane o mesi.

In Europa, la prevalenza complessiva nei cani e gatti è di circa 3-7%, tuttavia questo dato è significativamente più elevato negli animali giovani al di sotto di un anno di età, di fatto l'infezione da *Giardia* è la più frequente parassitosi in questa fascia di età. L'escrezione di cisti è stata dimostrata sia in animali sani che malati. Si ritiene che l'infezione induca parziale immunità, determinando una malattia meno grave ed in alcuni casi l'eliminazione dell'agente ma con limitata resistenza alla reinfezione.

La trasmissione è oro-fecale, in seguito all'ingestione di cisti da acqua, cibo o dall'ambiente. Sono necessarie solo poche cisti per causare l'infezione. Le cisti possono sopravvivere nell'ambiente per diversi mesi ma sono suscettibili all'essiccamento ed il loro numero si riduce drasticamente durante l'inverno. Altri vertebrati, tra cui la fauna selvatica e l'uomo, possono fungere da ospiti.

#### Segni clinici

Il più delle volte l'infezione rimane asintomatica, ma può anche causare diarrea intermittente cronica pastosa, ricca di muco, anoressia, vomito, perdita di peso e letargia, in particolare in pazienti immunocompromessi, o cuccioli e gattini con infezioni concomitanti.

#### Diagnosi

Nelle feci possono essere rilevate cisti ovoidali, che misurano 8-15 x 7-10 micron, mediante esame diretto o dopo concentrazione per sedimentazione. Le cisti tendono a deformarsi se poste in una soluzione salina per la flottazione. In feci fresche, provenienti da animali con segni clinici, possono essere rilevati anche trofozoiti mobili. A causa dell'eliminazione intermittente, ed al fine di migliorare la diagnosi, è raccomandato esaminare almeno tre campioni nell'arco di 3-5 giorni. È possibile anche rilevare la presenza dell'antigene nelle feci mediante l'utilizzo di kit sensibili disponibili in commercio, ma questi test non sempre danno risultati comparabili, probabilmente a causa della variazione antigenica. L'immunofluorescenza diretta (gold standard) viene utilizzata nei laboratori diagnostici.

#### Trattamento

Spesso i trattamenti risultano inefficaci, a causa di re-infezioni, co-infezioni o altre malattie che devono essere curate, o a causa della rimozione incompleta del parassita dopo il trattamento. La resistenza ai

farmaci è stata descritta in isolati umani. Un effetto duraturo del trattamento è spesso ostacolato da reinfezioni, dall'pressione di reinfezione, dall'ambiente contaminato; quindi, per ridurre tali fenomeni, sono fondamentali misure aggiuntive. Può contribuire alla riduzione dell'insorgenza di reinfezioni l'utilizzo di shampoo per cani (ad esempio con un prodotto contenente clorexidina digluconato) all'inizio e la fine del trattamento antiprotozoario.

#### Prevenzione

La pulizia e l'asciugatura dell'ambiente per rimuovere le feci e le cisti, l'uso di utensili puliti per il cibo e l'acqua e lo smaltimento corretto delle feci sono pre-requisiti per evitare la trasmissione animale-animale.

Ci sono indicazioni secondo le quali, le cisti sulle superfici vengono inattivate da composti quaternari dell'ammonio, ma non ci sono disinfettanti registrati a tale scopo. Le superfici devono essere lasciate asciugare completamente. È obbligatoria l'igiene del personale addetto agli animali per evitare la diffusione delle cisti. Devono essere eseguite esami parassitologici sui nuovi cuccioli o gattini quando questi vengono introdotti in ambienti con altri animali do-



mestici, o sugli animali che entrano in un allevamento. Animali diarroici o che possono fungere da portatori devono essere sempre posti in quarantena e sottoposti ad una corretta diagnosi.

## **Tritrichomonas foetus**

#### Ciclo vitale

Il ciclo vitale è diretto, con la formazione di trofozoiti sia a livello del piccolo che del grande intestino e non vi è la presenza di una fase cistica. La patogenicità è legata agli effetti citotossici dei trofozoiti sull'epitelio intestinale mediante la secrezione/escrezione di proteasi ed altri fattori; occasionalmente questi parassiti sono capaci di invadere la mucosa. I trofozoiti possono essere rilevati dopo 14 giorni e l'infezione è spesso di lunga durata.

#### Segni clinici

Le infezioni sono spesso asintomatiche, ma tipicamente i gattini o animali naive possono presentare segni clinici di infezione da *T. foetus* tra cui feci semi-formate ("cow-pat") con sangue e/o muco e incontinenza fecale con irritazione e dolore intorno all'ano. Il decorso clinico varia spesso con transitoria remissione dopo la terapia. La malattia è raramente osservata nei cani.

## Diagnosi

Trofozoi a forma di pera (10-25x3-15 micron) vengono rilevati nelle feci mediante l'esame diretto del campione, strisci di campioni fecali freschi, ma la sensibilità è generalmente bassa. I trofozoi sono simili a quelli di *Giardia* nelle dimensioni, ma il rapido movimento "a scatti" e la presenza di una membrana ondulante in *T. foetus*, permette la differenziazione da *Giardia* che presenta un movimento lento e dei tipici "occhi" (due grandi nuclei). Inoltre, *T. foetus* deve essere differenziato dal commensale *Pentatrichomonas hominis*, che può essere isolato in cani e gatti e occasionalmente altri tricomonadi. A differenza di altri protozoi, *T. foetus* può essere messo in coltura ad esempio in un kit disponibile in commercio. Altra metodica è la PCR, che può anche essere utilizzata per ulteriori dettagli tassonomici.

## Trattamento

Non ci sono farmaci.

## Prevenzione

Problemi clinici sono spesso associati con gli ambienti in cui vi è un'alta densità di gatti, quindi molte delle precauzioni raccomandate per *Giardia* devono essere osservate anche per *T. foetus*. Alcuni casi sono cronici e refrattari al trattamento, e contaminano l'ambiente.

## Considerazioni sulla salute pubblica

Fino ad oggi per *T. foetus* non è stato documentato alcun potenziale zoonotico, nonostante bisogna stare attenti in caso di individui immunodepressi.

## Cystoisospora (sin. Isospora) spp.

### Specie

Il genere *Cystoisospora* è ospite-specifico: *Cystoisospora canis*, *C. ohioensis* e *C. burrowsi* sono le specie che comunemente infettano i cani; le ultime due sono indicate spesso come *C. ohioensis* complex perché non sono facilmente distinguibili morfologicamente. *Cystoisospora felis* e *C. rivolta* infettano i gatti.

### Ciclo vitale

L'infezione avviene comunemente per via oro-fecale mediante l'ingestione di oocisti sporulate. La moltiplicazione delle fasi intestinali avviene intracellularmente attraverso il piccolo e grande intestino. Dopo un periodo di prepatenza di 6-10 giorni, le oocisti

sono escrete nelle feci dove completano il loro sviluppo, fino allo stadio infettivo, nell'ambiente, di solito entro alcuni giorni.

Diversi animali tra cui roditori e ruminanti possono fungere da ospiti paratenici dopo assunzione orale delle oocisti e successivamente ospitare le fasi dormienti (dormozoi) negli organi interni. Dopo ingestione dei dormozoi il periodo di prepatenza è leggermente più corto. Il periodo di escrezione è variabile, ma la maggior parte degli animali, emettono oocisti per 5-10 giorni.

## Epidemiologia

Le specie di *Cystoisospora* di cani e gatti sono ubiquitarie e le oocisti si trovano nelle feci sia di animali malati che subclanicamente infetti. Le infezioni primarie si svolgono normalmente durante il periodo di lattazione che va dalla terza all'ottava settimana di età. Di conseguenza la maggior parte dei casi clinici sono diagnosticati in cuccioli/gattini di meno di quattro mesi. A quell'età la maggior parte delle infezioni sono acquisite tramite ingestione di oocisti dall'ambiente. Le oocisti possono restare infettive nell'ambiente per diversi mesi e possono accumularsi in canili o gattili dove c'è un'alta densità di ospiti idonei, ovvero cuccioli o gattini. I dormozoi in ospiti paratenici sono infettivi per diversi anni.

## Segni clinici

La *cystoisosporosi* è associata a diarrea nei cuccioli di cane

e nei gattini. Nei casi più gravi le feci possono contenere sangue e causare morbilità o persino mortalità. Spesso la presentazione clinica è associata a coinfezioni virali, elmintiche o batteriche; dove ci sono stati cambiamenti nella dieta (ad esempio cuccioli che ricevono cibo solido per la prima volta) gli animali sembrano essere più colpiti da diarrea. Come con molte altre infezioni da coccidi, la diarrea spesso si verifica poco prima della comparsa di escrezione delle oocisti. Dopo reinfezione, gli animali, in genere, emettono poche oocisti e non mostrano segni clinici. Sembra improbabile la presenza di cross-immunità tra diverse specie di *Cystoisospora* nello stesso ospite.

## Diagnosi

Durante il periodo di patenza le oocisti sono escrete



di Lanciotti - www.dianalanciotti.it

nelle feci e possono essere rilevate mediante concentrazione per flottazione.

#### Trattamento

A causa della rapida replicazione della fase patogena intestinale seguita da escrezione di oocisti in grande numero, è fondamentale trattare le infezioni in una fase iniziale. I compagni di figliata di un cucciolo affetto hanno un alto rischio di infezione, anche se non è certa la disseminazione di parassiti. Quindi, il trattamento dovrebbe comprendere tutti gli animali sensibili, vale a dire tutti i compagni di figliata in contatto con i cuccioli. I trattamenti disponibili ed autorizzati per le coccidiosi in cani e gatti possono variare in tutta Europa e quindi deve essere sottolineato che è responsabilità del veterinario utilizzare un regime di trattamento autorizzato a livello locale.

#### Prevenzione

A causa della natura ubiquitaria di questi parassiti, l'eradicazione non è normalmente possibile. Il rischio di contrarre l'infezione può essere ridotto mediante l'utilizzo di misure igieniche, quali la rimozione giornaliera delle feci da canili ed un'accurata pulizia e disinfezione delle lettiere negli allevamenti. Dato che il calore (pulizia a vapore) e la disinfezione chimica mediante l'utilizzo di cresoli sono necessari per inattivare le oocisti, dovrebbero essere scelti, per le zone destinate al ricovero degli animali, pavimenti e pareti resistenti a tali trattamenti. Le superfici devono essere lasciate asciugare completamente in quanto questo riduce anche la sopravvivenza delle oocisti nell'ambiente. È molto importante l'igiene del personale addetto agli animali per evitare la diffusione delle oocisti con le feci.

#### Considerazioni sulla salute pubblica

Le isosporosi di cani e gatti non hanno implicazioni zoonotiche poichè i parassiti sono strettamente ospite-specifici.

### **Cryptosporidium spp.**

Le oocisti di *Cryptosporidium* sono molto piccole e non consentono la differenziazione delle specie in base alla morfologia. Nei cani e nei gatti sono descritte le seguenti specie:

*Cryptosporidium parvum* è una specie con bassa specificità di ospite e parassita soprattutto i vitelli, ma può infettare anche una serie di altri mammiferi, compresi gli esseri umani e, occasionalmente, cani e gatti.

*C. canis* è stato segnalato principalmente nei cani e *C. felis* infetta principalmente i gatti, ma entrambi sono stati trovati anche nei vitelli e nell'uomo. Dal momento che la differenziazione delle specie si basa sulla tipizzazione molecolare, l'esatta distribuzione tra gatti e cani positivi è poco nota.

#### Ciclo vitale

L'infezione da *Cryptosporidium* ha inizio in seguito all'ingestione di oocisti dall'ambiente e gli sporozoi rilasciati invadono l'epitelio dell'intestino tenue e iniziano la moltiplicazione intracellulare.

La replicazione endogena termina con la produzione di

fasi sessuali che si fondono per formare un oociste che sporula nell'intestino e viene in seguito escreto con le feci già in forma infettiva.

L'autoinfezione con la rottura delle oocisti prima dell'escrezione è comune e può provocare l'eliminazione di un gran numero di parassiti in un breve periodo di tempo. Il periodo di prepatenza varia da 2 a 14 giorni per *C. canis* e 3-7 giorni per *C. felis*. L'escrezione dura 25-80 giorni.

Le oocisti di *Cryptosporidium* sono immediatamente infettive quando escrete con le feci, quindi le infezioni oro-fecali sono comuni. Le oocisti sono molto piccole e non sedimentano facilmente in acqua; l'infezione è quindi frequentemente trasmessa attraverso l'acqua ed il parassita può rimanere infettivo in questo ambiente per diversi mesi.

#### Segni clinici

Animali adulti immunocompetenti presentano di solito un'infezione subclinica. I gattini e, meno frequentemente, i cuccioli di cane possono sviluppare diarrea acquosa, a volte maleodorante, che può durare giorni o più raramente settimane, ed è spesso accompagnata da dolori addominali, vomito ed una elevata temperatura corporea. La diarrea di solito inizia alcuni giorni dopo l'inizio dell'eliminazione delle oocisti. I segni clinici sembrano essere più gravi nei soggetti immunocompromessi.

#### Diagnosi

Le oocisti possono essere rilevate mediante esami copromicroscopici (vedi Tabella 1). Il metodo di scelta è lo striscio fecale seguito da colorazione (Ziehl-Neelsen, Heine, safranina). Le oocisti, in seguito a colorazione, si presentano come corpi piccoli, rotondi e rossi o arancioni.

Come descritto per *Giardia*, sono disponibili in commercio test capaci di rilevare la presenza dell'antigene nelle feci, in grado di rilevare infezioni persino se il numero di oocisti eliminate è basso.

#### Prevenzione

Le oocisti di *Cryptosporidium* sono molto resistenti nell'ambiente e quindi sono necessarie misure igieniche severe per evitare la diffusione dell'infezione.

#### Considerazioni sulla salute pubblica

*C. parvum* a causa della sua bassa specie-specificità è infettante per l'uomo, mentre le infezioni zoonotiche da *C. felis* e *C. canis* sono generalmente limitate ai soggetti immunocompromessi.

Proprietari di animali giovani dovrebbero essere invitati ad aderire ai protocolli di igiene ed i pazienti immunocompromessi non devono vivere a stretto contatto con cani e gatti.

### **Toxoplasma gondii**

*Toxoplasma gondii* è l'unica specie nel genere *Toxoplasma*. Gatti e altri felidi sono ospiti definitivi del parassita, mentre fungono da ospiti intermedi tutti i mammiferi (compreso l'uomo ed i cani), nonché gli uccelli. *T. gondii* presenta, a livello globale, almeno tre genotipi e molteplici forme miste.

## *Ciclo vitale*

I gatti di solito contraggono l'infezione per ingestione di cisti tissutali, più comunemente in seguito alla predazione di roditori ed uccelli, nutrendosi di carne cruda o poco cotta di animali infetti o, più raramente, di materiale fetale. Anche se i felidi possono essere infettati con oocisti per via orofecale, questa sembra essere una via meno comune di infezione per l'ospite definitivo. Il periodo di prepatenza è di 3-10 giorni a seguito dell'ingestione di cisti tissutali e 18-36 giorni a seguito dell'ingestione delle oocisti. L'escrezione di oocisti può durare fino a 20 giorni, ma è più intensa 2-5 giorni dopo l'inizio della disseminazione. Le oocisti non sono infettive immediatamente dopo l'escrezione, ma richiedono almeno 24 ore e solitamente 2-5 giorni per la sporulazione nell'ambiente.

## *Epidemiologia*

I gatti possono espellere un numero molto elevato di oocisti per pochi giorni, ma in seguito eliminano poche o nessuna oocisti, anche dopo reinfezione, tranne se il gatto è immunocompromesso. A causa della natura ubiquitaria del parassita, la distribuzione di *T. gondii* è molto ampia negli ospiti intermedi. Le oocisti di piccole dimensioni possono essere facilmente diffuse nell'ambiente e raggiungere le acque di superficie, dove possono sopravvivere per diversi mesi, contaminando l'acqua, il terreno umido ed i mangimi, che rappresentano la prima fonte di infezione per gli ospiti intermedi erbivori; al contrario, gli ospiti carnivori il più delle volte contraggono l'infezione attraverso l'ingestione di cisti tissutali presenti nelle carni di ospiti infetti. I roditori, in particolare il topo, agiscono come serbatoi molto efficienti.

## *Segni clinici*

La toxoplasmosi acuta è rara nei gatti. I gattini infettati in utero possono mostrare segni di infezione dopo la nascita e le infezioni prenatali dei gattini sono spesso fatali. Le ragioni delle manifestazioni cliniche in gatti adulti non sono chiare, ma si presume che l'immunosoppressione da patogeni virali (FeLV, FIV) possa giocare un ruolo importante. Gli animali colpiti mostrano segni di infezione sistemica, quali febbre, anoressia, dolori addominali, dispnea, infiammazione oculare, disturbi nervosi e raramente disturbi al sistema nervoso centrale. I segni clinici sono raramente correlati alla fase di sviluppo enterico. Occasionalmente nei cani infettati con *T. gondii* la malattia acuta può essere accompagnata da segni neuromuscolari.

## *Diagnosi*

Gli animali infetti rilasciano le piccole oocisti in elevate quantità, ma a causa del periodo di patenza breve e della infrequente rieliminazione delle oocisti, l'infezione solitamente non è rilevata mediante un esame copromicroscopico. La diagnosi si basa sui segni clinici e sul rilievo di specifici anticorpi nel sangue. Molti, ma non tutti i gatti con infezioni subcliniche, possono mostrare i titoli anticorpali, in tal modo risultati positivi sono solo indicativi di un'infezione precedente. La toxoplasmosi clinica nel cane viene diagnosticata mediante sierologia complementata da PCR su liquido cerebrospinale.

## *Trattamento*

I gatti con malattia clinicamente manifesta possono essere trattati. È stato dimostrato che il trattamento dei gatti dopo l'infezione non è in grado di prevenire l'escrezione di oocisti. Anche i cani affetti possono essere trattati.

## *Prevenzione*

Le misure di controllo sono finalizzate alla prevenzione del rilascio di oocisti, da parte dell'animale infetto, al fine di ridurre il rischio di infezione dell'uomo da *T. gondii*.

I gatti non dovrebbero essere alimentati con carne cruda e non dovrebbero catturare o mangiare animali da preda. Tuttavia, poiché gli animali che hanno accesso all'esterno presumibilmente predano topi ed altri potenziali ospiti di *T. gondii*, le infezioni accidentali non possono essere completamente evitate.

## *Considerazioni sulla salute pubblica*

L'infezione da *T. gondii* è una delle zoonosi parassitarie più diffuse in tutto il mondo. Mentre i soggetti adulti immunocompetenti presentano basso rischio di sviluppare la toxoplasmosi grave dopo l'infezione, i soggetti immunocompromessi o i bambini infettati in utero possono presentare toxoplasmosi localizzata (per lo più oculare o cerebrale) grave o anche fatale o toxoplasmosi generalizzata. Le infezioni prenatali si verificano durante una infezione primaria della madre durante la gravidanza.

Nell'uomo l'infezione può essere acquisita sia con l'ingestione di carne infetta cruda o poco cotta o in seguito ad ingestione di oocisti sporulate dall'ambiente contaminato. Si raccomanda pertanto (soprattutto per i soggetti ad alto rischio, ad esempio le donne in gravidanza non esposte precedentemente al parassita) di consumare la carne solo dopo accurata cottura o congelamento (-20°C per due o più giorni) ed una attenta igiene personale al momento della manipolazione delle carni. Le donne in gravidanza non dovrebbero venire a contatto con agnelli o capretti, a causa del rischio di contaminazione da parte delle madri durante il parto. Lavorare nell'industria della carne (macello, laboratorio di sezionamento) è significativamente associato con l'infezione acquisita (malattia professionale). Allo stesso modo, bisognerebbe evitare, in generale, il consumo di acqua di superficie non filtrata, l'ingestione accidentale di terriccio, nonché il contatto con le feci dei gatti. All'interno di una famiglia, i gatti non costituiscono un fattore di rischio per la trasmissione ai familiari. La lettiera deve essere accuratamente pulita ogni giorno in modo che ogni potenziale oocistepresente non abbia il tempo di sporulare.

## **Neospora caninum**

*Neospora caninum* è la specie tipo del genere. In Europa i cani sono allo stato attuale gli unici ospiti definitivi identificati e fungono anche da ospiti intermedi. È probabile che anche altri canidi selvatici, come i lupi, possono fungere da ospiti definitivi. Bovini, ovini, caprini ed altri ungulati domestici e selvatici sono naturali ospiti intermedi del parassita, ospitando tachizoiti e cisti con bradizoiti in vari tessuti. *N. caninum* è una

delle principali cause di aborto nei bovini. Un'altra specie, *Neospora hughesi*, è stata riconosciuta come causa di mieloencefalite protozoaria equina in Nord e Sud America.

I cani contraggono l'infezione prevalentemente mediante l'ingestione di cisti contenenti bradizoiti situati nei tessuti dell'ospite intermedio infetto, in particolare i bovini. Nell'infezione naturale, il periodo di prepatenza è di 5-9 giorni e la patenza dura in genere 11-20 giorni. Le oocisti non sono immediatamente infettive per gli altri ospiti dopo l'escrezione nelle feci, ma richiedono sporulazione per 1-3 giorni nell'ambiente. La trasmissione transplacentare ripetuta di parassiti che albergano nei tessuti da madri cronicamente infette al feto è possibile sebbene altamente variabile. È stato riportato, tuttavia, che fino al 50% di cuccioli di madri positive a *N. caninum* potrebbero diventare infettate per via transplacentare, con il 25% di soggetti che possono sviluppare segni clinici.

#### *Epidemiologia*

I dati di prevalenza legati all'età indicano che la maggior parte dei cani diventano infetti dopo la nascita. Una prevalenza superiore è stata documentata in cani anziani rispetto ai cani giovani. È stato riportato che le placente derivanti da bovini abortiti sono la principale fonte di infezione per i cani ed il consumo di carne bovina cruda è stato anche identificato come fattore di rischio per la neosporosi canina. Non sorprende che i cani da caccia, nutriti con carne bovina cruda, presentano tassi di sieroprevalenza alti. Le oocisti di *N. caninum* sono state trovate nelle feci di cani di età compresa tra 45 giorni a 13 anni ed il numero di oocisti per grammo di feci varia da poche a oltre 100.000.

Nella maggior parte dei casi di neosporosi neonatale, i segni clinici non sono evidenti fino a 5-7 settimane dopo la nascita. Questo suggerisce che *N. caninum* è trasmesso dalla madre ai cuccioli verso la fine della gestazione.

#### *Segni clinici*

La fase sistemica può causare la malattia clinica mentre non ci sono segni associati con lo sviluppo enterico. La maggior parte dei casi di neosporosi clinica sono riportati nei cuccioli di meno di sei mesi di età (neosporosi

neonatale) che sono stati infettati per via transplacentare, ma *N. caninum* può causare malattia in cani di qualsiasi età. I segni clinici che dovrebbero suscitare il sospetto di neosporosi includono paresi dell'arto posteriore e atassia che diventa sempre più grave. Atrofia muscolare, contrattura del quadricipite, segni di dolore alla palpazione dei muscoli lombari e/o dei quadricipiti e successivamente segni che coinvolgono testa e collo (inclinazione della testa), anomalie oculari e disfagia possono essere tutti segni di neosporosi. Altre condizioni neurologiche non facilmente attribuibili ad altre cause dovrebbero essere anche indagate come possibili casi di neosporosi, in particolare nei cani adulti. Nei cani anziani sono stati segnalati: dermatite ulcerosa, miocardite, polmonite e pancreatite.

Nei cuccioli, l'ascendente paralisi causata da *Neospora* può essere spesso fatale e possono essere colpite diverse cucciolate, anche se non necessariamente in contemporanea.

#### *Diagnosi*

Le oocisti non sporulate nelle feci misurano, in media, 12 x 10,5 micron, e sono microscopicamente identiche alle oocisti di *Hammondia*. Il riconoscimento differenziale può essere ottenuto mediante PCR specifica. Poiché la malattia clinica è causata da forme parassitarie che vivono nei tessuti, l'esame copromicroscopico per il rilievo delle oocisti non svolge un ruolo importante nella diagnosi della neosporosi canina. Un sospetto clinico di neosporosi canina può essere confermato dimostrando la presenza del parassita attraverso metodi molecolari: la PCR può essere effettuata su liquido cerebrospinale o su biopsie muscolari. La maggior parte dei casi, tuttavia, sono

diagnosticati attraverso esami sierologici. Nei cuccioli di solito la sierconversione si osserva circa 2-3 settimane dopo l'infezione ed i livelli di anticorpi sono di solito (ma non sempre) alti negli animali clinicamente infetti. Pertanto, la diagnosi della neosporosi nel cane può essere basata sui segni clinici e sulla sierologia positiva (ELISA, IFAT).

#### *Trattamento*

Il trattamento della neosporosi clinica nei cani è difficile e solo parzialmente efficace, tende ad essere più efficace nelle fasi iniziali prima che si verifichi la contrazione muscolare. Quando i segni clinici indicano



una infezione da *N. caninum*, si raccomanda il trattamento tempestivo, ancor prima dei risultati sierologici.

### Prevenzione

Come accennato in precedenza, le madri sieropositive possono trasmettere *N. caninum* ai cuccioli. È pertanto raccomandato escludere le femmine con infezione cronica da *N. caninum* da qualsiasi programma di allevamento. Inoltre, i cani di allevamento devono essere alimentati con carne cotta e deve essere impedito loro l'accesso alle frattaglie di carne cruda, e bisogna evitare la contaminazione fecale di acqua e mangimi per i bovini.

### Considerazioni sulla salute pubblica

Non vi è noto alcun potenziale zoonotico, anche anticorpi verso *N. caninum* sono stati riportati nell'uomo.

## Hammondia spp.

Due specie di *Hammondia* parassitano gatti e cani, ovvero *H. hammondi* ed *H. heydorni*, rispettivamente.

### Ciclo vitale

Il ciclo vitale è simile a quello di altri coccidi formanti cisti (*Sarcocystis*, *Neospora*, *Toxoplasma*).

Cani e gatti sono gli ospiti definitivi e acquisiscono l'infezione a seguito dell'ingestione di prede infette, e sono in grado di disseminare oocisti dopo un periodo di prepatenza di 5-13 giorni (*H. hammondi*) o di 7-17 giorni (*H. heydorni*). I periodi di eliminazione delle oocisti sono variabili, ma di solito sono limitati a circa 20 giorni e la sporulazione avviene nell'ambiente. Gli ospiti intermedi (principalmente roditori e ruminanti) ingeriscono le oocisti e successivamente sviluppano le cisti tissutali, soprattutto nei muscoli e nel tessuto cerebrale.

### Epidemiologia

Ancora poco si conosce riguardo la distribuzione geografica di *Hammondia*, ma questo parassita è riscontrato sporadicamente nelle feci di cani e gatti in Europa. La vera prevalenza di questi parassiti è sconosciuta poiché la differenziazione da *Toxoplasma* (nei gatti

e, occasionalmente, nei cani dopo la coprofagia) o da *Neospora* (nei cani) è possibile solo mediante l'utilizzo di metodiche molecolari.

### Segni clinici

Le infezioni da *Hammondia* negli ospiti definitivi di solito presentano un decorso subclinico. Molto raramente è stata descritta nei cuccioli anoressia e diarrea grave che non risponde alla terapia antibiotica.

### Diagnosi

Durante la fase patente di infezione le piccole oocisti possono essere trovate nelle feci. La differenziazione morfologica tra *Toxoplasma* e *Neospora* non è possibile ma è possibile effettuare una differenziazione mediante PCR.



© Diana Lanciotti - www.dianalanciotti.it

### Controllo

Il trattamento non è necessario. La prevenzione dell'infezione può essere ottenuta evitando l'ingestione di cisti tissutali con i tessuti provenienti da ospiti intermedi (animali a sangue caldo).

### Considerazioni sulla salute pubblica

Poiché *Hammondia* non è nota infettare l'uomo, non c'è potenziale zoonotico; tuttavia, poiché le oocisti sono indistinguibili da quelle di *T. gondii*, occorre prestare attenzione in caso di animali positivi alle oocisti.

## Sarcocystis spp.

All'interno del genere *Sarcocystis* diverse specie parassitano cani e gatti come

ospiti definitivi. Gli stadi presenti nelle feci, le cosiddette sporocisti, sono morfologicamente indistinguibili. La differenziazione si basa sulla morfologia delle cisti tissutali nei diversi ospiti intermedi (animali onnivori o erbivori) e sperimentalmente, su metodi molecolari.

### Ciclo vitale

Gli animali carnivori si infettano per ingestione di carne contenente le cisti. Nell'epitelio intestinale dell'ospite definitivo vi è lo sviluppo sessuale che provoca la produzione di oocisti che sporulano prima dell'eliminazione. La parete delle oocisti è molto sottile e si rompe durante il passaggio attraverso l'intestino



in modo che le sporocisti infettive vengono riscontrate nelle feci; queste sporocisti sono poi ingerite dall'ospite intermedio e si sviluppano in sede extra-intestinale in cisti tissutali. Il periodo di pre-patenza è di 8-33 giorni nei cani e 10-14 giorni nei gatti. La patenza è lunga (diversi mesi) a causa del lento rilascio di parassiti dall'epitelio.

#### *Epidemiologia*

Le sporocisti nelle feci sono infettive già al momento dell'eliminazione e rimangono così per mesi, anche anni, dal momento che hanno un tasso di sopravvivenza prolungata nell'ambiente. I valori di prevalenza negli ospiti intermedi (ovini, bovini, suini che hanno accesso all'esterno) sono fino al 100% a causa della distribuzione ubiquitaria dei parassiti.

#### *Segni clinici*

Nell'ospite definitivo lo sviluppo del parassita è limitato alle fasi finali e non causa segni clinici in condizioni naturali. L'importanza clinica ed igienica dell'infezione da *Sarcocystis* è limitata all'ospite intermedio dove sono stati riportati episodi di infezione dovuti alla contaminazione fecale di mangimi o di acqua che possono causare sintomi clinici. A seguito delle reinfezioni, nei cani e nei gatti si sviluppa un certo grado di immunità che è specie-specifico.

#### *Diagnosi*

Le sporocisti possono essere riscontrate nelle feci in basso numero. Non sono disponibili strumenti per la diagnosi di specie.

#### *Trattamento*

Il trattamento di cani o gatti non è necessario.

#### *Prevenzione*

Poiché *Sarcocystis* è un parassita strettamente eteroxeno, l'infezione può essere evitata consumando prettamente carne che sia stata precedentemente congelata (-20 °C per almeno 4 giorni) o cotta. Per interrompere la trasmissione, ai cani, e se possibile anche ai gatti, non dovrebbe essere permesso di defecare sui mangimi o sui pascoli.

#### *Considerazioni sulla salute pubblica*

Nessuna delle specie di *Sarcocystis* che infettano i cani e i gatti sono zoonotiche. Le infezioni umane con *Sarcocystis* avvengono tramite l'ingestione di carne bovina o suina infetta.

### **CONSIDERAZIONI PER I PROPRIETARI PER LA PREVENZIONE DELLE INFEZIONI ZONOSICHE**

Il consiglio più importante per la prevenzione della trasmissione di agenti zoonotici, tra cui alcuni protozoi intestinali discussi in questa linea guida, è l'igiene personale. Lavarsi le mani dopo il contatto con cani, gatti ed altri animali dovrebbe diventare un comportamento normale. Poiché molte delle infezioni intestinali causate da protozoi sono asintomatiche nei cani e nei gatti (in particolare in animali adulti) o, in molti casi, anche

nei proprietari di animali domestici, queste infezioni passano spesso inosservate. Fortunatamente la maggior parte delle infezioni intestinali da protozoi nei cani e nei gatti sono specie-specifiche. Le infezioni umane da *Toxoplasma* si verificano soprattutto attraverso alimenti, acqua o suolo. Il contatto diretto con i gatti non è un fattore di rischio; tuttavia venire a contatto con feci di gatto e cibo/acqua contaminati sono fattori di rischio. Le infezioni umane con *Sarcocystis* sono esclusivamente trasmesse tra uomo-bovino e uomo-suino, rispettivamente.

Non vi è alcuna relazione con cani/gatti. Sebbene *Cryptosporidium* e *Giardia* sono in gran parte specie-specifici, alcuni genotipi sono zoonotici. Di conseguenza, l'adozione di misure igieniche adeguate rappresenta l'unico mezzo per prevenirne la trasmissione di questi parassiti. Ciò è particolarmente vero per gli individui con disturbi da immunodeficienza o individui sottoposti a trattamenti immunosoppressivi.

In questi pazienti possono occasionalmente stabilirsi specie opportunistiche o genotipi rari di parassiti solitamente non zoonotici che, così come altri patogeni zoonotici, frequentemente causano malattie gravi o addirittura mortali, che altrimenti sarebbero risolvibili in soggetti immunocompetenti.

### **EDUCAZIONE DEL PERSONALE E DEI PROPRIETARI**

Perfino nell'ambito della professione veterinaria, la conoscenza di infezioni intestinali da protozoi nei gatti e cani è limitata. *Giardia* e *Cryptosporidium* sono agenti di zoonosi e *Toxoplasma* è spesso erroneamente considerato come parassita trasmesso esclusivamente tra gatti e uomo (donne in gravidanza). Va sottolineato che solo le oocisti sporulate di *T. gondii* sono infettanti e se le lettiere sono pulite con accuratezza giornaliera il rischio di infezione è ridotto al minimo. La grande maggioranza delle infezioni da *Toxoplasma* sono acquisite dal cibo o tramite l'ambiente (acqua/soilo). Le informazioni in questa linea guida quindi meritano di essere ampiamente diffuse negli ambulatori veterinari, includendo tutto il personale ausiliario. La corretta conoscenza delle infezioni da protozoi è un pre-requisito per una corretta comprensione che, a sua volta, contribuirà a dissipare la paura ingiustificata dei proprietari degli animali domestici e della comunità in generale. Come per altre infezioni parassitarie, batteriche o virali, l'igiene personale è la misura preventiva più efficace e a ciò dovrebbe essere data una priorità molto alta in tutti i programmi educativi che si occupano di zoonosi.

*Francesca Cattaneo  
Medico Veterinario*

Ulteriori informazioni e risorse materiali sono disponibili sul sito [www.esccap.org](http://www.esccap.org)

Tratto da: This is an Italian translation/adaption of the original ESCCAP Guideline n° 6: "Control of Intestinal Protozoa in Dogs and Cats". ESCCAP, The Mews Studio, Portland Road Malvern, Worcestershire, WR14 2TA.

## IL LEGAME TRA PET E PROPRIETARIO

La gestione dell'alimento quale risorsa primaria e aspetti nutrizionali ed etologici



L'origine del cane domestico (*Canis lupus familiaris* Linnaeus, 1758), così come noi lo conosciamo oggi, si perde nella notte dei tempi. È assai probabile che in epoche antichissime della storia dell'uomo, il carnivoro selvatico, progenitore del cane moderno (nelle diverse morfologie e razze), fosse in realtà un competitor se non un predatore dell'uomo stesso in condizioni naturali. Pertanto, fin da subito, si può definire la coesistenza in un remoto momento e spazio caratterizzata da un legame "trofico", laddove però l'uomo poteva essere il pasto del cane ancestrale e non di certo colui che aveva la facoltà di scegliere per lui l'alimento da mettere nella ciotola!

Senza entrare nel merito delle datazioni con gli isotopi del carbonio, ad un certo punto della nostra e della loro storia evolutiva, si sa che dai reperti archeologici di ossa trovati in alcune tombe localizzate in diverse parti d'Europa, sia stata riscontrata una composizione fissata nelle ossa di alcuni isotopi in grado di definire la dieta ancestrale dell'uomo e anche del cane. Le sofisticate analisi condotte sulle ossa rinvenute in tali siti archeologici testimoniano il fatto che tanto l'uomo quanto il cane si alimentassero di alcuni animali predati, spesso sovrapponibili (condivisi?). Si potrebbe ipotizzare che il cane ancestrale selvatico sia passato dall'essere un predatore competitor a opportunist gregario

delle battute di caccia dei primi uomini. Con tutta probabilità, grazie alla condivisione del cibo, nel corso del tempo, il cane ancestrale selvatico ad un certo momento potrebbe essere entrato a far parte della cerchia degli animali utili alla sopravvivenza. Il servizio offerto quale "cane da caccia" poteva ulteriormente essere reso dall'essere una sentinella a protezione della tribù e delle mandrie di animali che l'uomo a mano a mano aveva imparato ad allevare, ripagato dalla sicurezza di un pasto sicuro e offerta di appartenenza alla tribù. L'avvicinamento del cane ancestrale all'uomo quindi, seppur brevemente accennato ma che meriterebbe approfondimenti che dettagliano meglio la storia del legame uomo-cane (divenuto poi il miglior amico dell'uomo), vuole tuttavia mettere in luce come all'origine di tale sodalizio vi sia proprio il ruolo ricoperto dalla risorsa alimentare. Alimentarsi significa garantirsi la sopravvivenza; questo concetto al predatore in natura è ben noto, soprattutto quando oltre alla localizzazione dell'alimento, che è rappresentato per la stragrande maggioranza da prede, sia richiesta una certa attività cognitiva per la pianificazione della strategia di caccia, un esborso energetico per l'inseguimento e il raggiungimento della preda, capacità di sopprimerla senza rischiare, e se raggiunta con successo, difenderla da eventuali sottrazioni e quindi essere pronti all'eventuale attacco di competitor. L'insuccesso della battuta di caccia, in condizioni naturali, pregiudica fortemente la possibilità di assumere energia e nutrienti contenuti nei tessuti animali della preda, il che si traduce ulteriormente nella possibile condanna per il predatore. Và da sé quindi che l'alimento sia una risorsa primaria in quanto garantisce la sopravvivenza attraverso l'assunzione dell'energia e dei nutrienti, utili a supportare le attività dell'individuo ed eventualmente a garantire la sopravvivenza della specie. Sulla sopravvivenza dell'individuo e della specie si fonda l'ampia vastità di comportamenti del mondo animale, che sono studiati dall'etologia. L'etologia è la scienza che studia il comportamento animale ed il comportamento alimentare ne rappresenta un'ampia parte.

È facile ora riconoscere all'alimento un ruolo fondamentale e si apprezza come il legame nella gestione di questa risorsa primaria sia un elemento che funge da collante nel rapporto di fiducia tra il padrone (che gestisce la risorsa) e il proprio cane. L'uso dell'alimento è pertanto espressione e collante del rapporto esistente tra il proprietario e il cane, giacché assume la funzione di mezzo attraverso il quale si comunica la volontà di assicurare la sopravvivenza. All'alimento naturalmente sono anche associate altre funzioni cognitive tra cui quella della percezione del gusto e del riconoscimento dei sapori che contribuiscono alla creazione della banca dati delle competenze sensoriali e della memoria nel riconoscimento di odori e sapori utili alla selezione del materiale edibile da quello non edibile, spesso appreso in larga quantità nella prime fasi di vita del cane. Il condizionamento alla base dell'uso dell'alimento nell'emotional transfer contribuisce a creare le ancore tra chi dona e riceve un gesto. Il rinforzo positivo che segue il compimento di un'azione desiderata può infatti essere assicurato attraverso l'uso del cosiddetto premio (nella forma di uno snack o una crocchetta) che conquista la fiducia dell'animale e lo gratifica per aver compiuto a

dovere quanto richiesto.

A volte però la gratificazione del cane non sempre resta confinata al solo animale! È innegabile che l'atto di somministrare alimento al proprio animale domestico sia gratificante anche per il proprietario. Si può talvolta assistere al fatto che anche il proprietario possa essere gratificato dal gesto stesso di gratificare o appagare il proprio cane, in questo modo pensando di assicurarsi la dedizione del proprio animale. In realtà, la gestione dell'alimento e la corretta pratica alimentare hanno risvolti che coinvolgono la salute del cane. Il rischio della sovralimentazione è infatti alquanto elevato se all'alimento si attribuisce un significato ulteriore. Alla sovralimentazione può seguire un aumento di peso con il rischio crescente dell'obesità. In effetti, l'atto di somministrare l'alimento può essere una dimostrazione d'affetto, ma talvolta risulta essere eccedente il necessario richiesto al soddisfacimento del fabbisogno energetico giornaliero. La stessa convivialità espressa in ambito umano è spesso riservata alla condivisione della tavola, di certo con amici e non con i nemici. Tuttavia, per il cane la gestione dell'alimento con i propri simili riveste un ulteriore ruolo: in condizioni naturali, la definizione dei ruoli gerarchici all'interno del branco si manifesta anche nell'accesso alla preda (priorità, selezione delle porzioni e quantità) in relazione alla presenza dei cani dominanti sui gregari. I ruoli che vengono a crearsi nella gestione della risorsa alimentare non sono fissi, ma dinamici, il che significa che i tentativi di sovvertire l'ordine gerarchico possono essere sempre perpetrati.

Tali dinamiche comportamentali possono essere presenti anche in ambiente domestico e uno dei motivi comportamentali che sconsigliano di somministrare gli alimenti della tavola mentre si pranza o si cena. Il comportamento insistente e sempre alla ricerca di condivisione della tavola non rappresenta per il cane soltanto il gradimento del pasto del proprietario ma anche un tentativo di riorganizzare l'ordine gerarchico e salire di posizioni nel gruppo (visto che non più si parla di branco).

Le raccomandazioni che possono essere fornite riguardano sicuramente l'adeguata gestione dell'alimento ai fini di soddisfare in primis il fabbisogno energetico e nutrizionale del cane, nel contempo saldando il rapporto tra cane e proprietario. È comunque utile tenere a mente che anche l'utilizzo degli extra quali snack e premiati richiedano un adeguamento dell'apporto calorico giornaliero ai fabbisogni energetici del cane, onde evitare di eccedere nelle calorie somministrate. Infine, visto il significato che la gestione della risorsa alimentare riveste per il posizionamento gerarchico del cane, evitare di somministrare il cibo dalla tavola (a cui si aggiunge anche il fatto che non tutti gli alimenti della cucina destinati all'uomo sono adatti all'alimentazione del cane).

*Prof.ssa Maria Grazia Cappai,  
Medico Veterinario e docente di  
Nutrizione e Alimentazione Animale  
dell'Università degli Studi di Sassari,  
Responsabile del servizio di Nutrition Desk  
dell'Ospedale Didattico Universitario  
del Dipartimento di Medicina Veterinaria.*

## BASSOTTI PROCLAMATI CAMPIONI ANNO 2022 (DATI ENCI)

CAMPIONI MONDIALI DI BELLEZZA		
<b>BKPD</b>	PRINCE DEL WANHELING K/D	PASCARELLA GABRIEL MARIO
<b>BKPL</b>	BIGBENTHEVICTORIANLORD K/L	PULAWSKA SANDRA ROKSANA
<b>BNPL</b>	VELSI VIM FANTASMAGORIA-N/L N/L	IZZO LUCILLA
<b>BSPL</b>	YASON DELLA CANTERANA S/L	CANDELA ENRICO
<b>BSPD</b>	SHAKESPEARE DELLA VAL VEZZENO	PALLADINI ANTONIO
<b>BSPD</b>	MARGOT PER LUCE PALATINO ERMIA	SALETTI ANNALUCE
CAMPIONI EUROPEI DI BELLEZZA		
<b>BKPC</b>	DIENGEL'S JYMMY CHOO K/C	ALLEVAMENTO DIENGEL'S
<b>BKPL</b>	HANSEL DELLA CANTERANA K/L	CANDELA ENRICO
<b>BKPL</b>	KINOA DELLA CANTERANA K/L	ALLEVAMENTO DELLA CANTERANA
<b>BNPC</b>	DIENGELS DENNY ROSE N/C	ALLEVAMENTO DIENGEL'S
<b>BNPC</b>	ELVIS THE PELVIS IN THE MEMPHIS DELL'ANTICA TORRE N/C	ALLEVAMENTO DELL'ANTICA TORRE
<b>BNPL</b>	ARAMIS N/L	CORTI FRANCESCA
<b>BSPL</b>	EUROPA DI CASA NICOLINI S/L	NICOLINI ANNALISA
<b>BSPD</b>	MARGOT PER LUCE PALATINO ERMIA	SALETTI ANNALUCE
<b>BNPD</b>	LUX DEL PALATINO CHACCO BLUE	SALETTI ANNALUCE
CAMPIONI SOCIALI		
<b>BKPC</b>	KRASNOYE SERDTSE DARINA-K/C K/C	CASALVIERI STEFANO
<b>BKPC</b>	KRASNOYE SERDTSE ZLAZAR-K/C K/C	CASALVIERI STEFANO
<b>BKPD</b>	NEW THESAURYS CALL ME BY YOUR NAME CRISTINA K/D	FRIGOLI CRISTINA MARIA
<b>BKPD</b>	PRINCE DEL WANHELING K/D	PASCARELLA GABRIEL MARIO
<b>BKPL</b>	RAJA DELLA CANTERANA K/L	CANDELA ENRICO
<b>BNPC</b>	EUGENIOS DEL SASSO N/C	GUERRA SERENA
<b>BNPD</b>	LUX DEL PALATINO MAGNIFICENT N/D	BORRONI FRANCESCA
<b>BNPD</b>	NEW THESAURYS CELESTE N/D	RUSSU SVETLANA
<b>BNPL</b>	VIRGIL DELLA CANTERANA N/L	ALLEVAMENTO DELLA CANTERANA
<b>BSPD</b>	ELLE DELLA VAL VEZZENO S/D	FRANK PHILIP
<b>BSPD</b>	VITO CORLEONE DELLA VAL VEZZENO S/D	PALLADINI ANTONIO
<b>BSPL</b>	HANGY HYPATIA DEL FICO D'INDIA S/L	CORTESE ALESSANDRO
ENCI WINNER		
<b>BKPC</b>	TYRION LANNISTER K/C	DAL MASO MONICA
<b>BKPD</b>	PRINCE DEL WANHELING K/D	PASCARELLA GABRIEL MARIO
<b>BKPL</b>	HANSEL DELLA CANTERANA K/L	CANDELA ENRICO
<b>BKPL</b>	KINOA DELLA CANTERANA K/L	ALLEVAMENTO DELLA CANTERANA
<b>BNPC</b>	ELVIS THE PELVIS IN THE MEMPHIS DELL'ANTICA TORRE N/C	ALLEVAMENTO DELL'ANTICA TORRE
<b>BNPD</b>	#WANHELING DEL WANHELING N/D	CAMILLERI PIERRE

<b>BNPD</b>	RUBY RUBACUORI DEI BALOSSI N/D	BIANCHI DANIELA MARINA
<b>BNPL</b>	VIRGIL DELLA CANTERANA N/L	ALLEVAMENTO DELLA CANTERANA
<b>BSPC</b>	ZAMPAPFPATA GENS RUBRA S/C	POCATERRA MARINELLA
<b>BSPD</b>	NINI' TIRABUSCIO' DELLA VAL VEZZENO S/D	PALLADINI ANTONIO
<b>BSPD</b>	VITO CORLEONE DELLA VAL VEZZENO S/D	PALLADINI ANTONIO
<b>BSPL</b>	JIVE JOY DEL TOCAI S/L	ALLEVAMENTO DEL TOCAI
<b>BSPL</b>	NEW DREAM DELLA CANTERANA S/L	CANDELA ENRICO
<b>SPERANZA ENCI WINNER</b>		
<b>BKPL</b>	LILO	CONSTANTINESCU MIHAELA
<b>BNPC</b>	ALL BY MYSELF KATY	ALLEVAMENTO ALL BY MYSELF
<b>LATIN WINNER</b>		
<b>BKPC</b>	TYRION LANNISTER K/C	DAL MASO MONICA
<b>BKPD</b>	PRINCE DEL WANHELING K/D	PASCARELLA GABRIEL MARIO
<b>BKPL</b>	HANSEL DELLA CANTERANA K/L	CANDELA ENRICO
<b>BKPL</b>	KINOA DELLA CANTERANA K/L	ALLEVAMENTO DELLA CANTERANA
<b>BNPC</b>	ELVIS THE PELVIS IN THE MEMPHIS DELL'ANTICA TORRE N/C	ALLEVAMENTO DELL'ANTICA TORRE
<b>BNPD</b>	#WANHELING DEL WANHELING N/D	CAMILLERI PIERRE
<b>BNPD</b>	RUBY RUBACUORI DEI BALOSSI N/D	BIANCHI DANIELA MARINA
<b>BNPL</b>	VIRGIL DELLA CANTERANA N/L	ALLEVAMENTO DELLA CANTERANA
<b>BSPC</b>	ZAMPAPFPATA GENS RUBRA S/C	POCATERRA MARINELLA
<b>BSPD</b>	NINI' TIRABUSCIO' DELLA VAL VEZZENO S/D	PALLADINI ANTONIO
<b>BSPD</b>	VITO CORLEONE DELLA VAL VEZZENO S/D	PALLADINI ANTONIO
<b>BSPL</b>	JIVE JOY DEL TOCAI S/L	ALLEVAMENTO DEL TOCAI
<b>BSPL</b>	NEW DREAM DELLA CANTERANA S/L	CANDELA ENRICO
<b>GIOVANI LATIN WINNER</b>		
<b>BKPC</b>	WHITNEY DEI WILLMANDACHS	MAURICHI MARIA TERESA
<b>BNPD</b>	PARIDE DEI MAMALGIO N/D	MASNERI MARIO
<b>BNPL</b>	VELSI VIM BOMBITA	MAURICHI MARIA TERESA
<b>BSPD</b>	MATTES MATTÀ DEL LAGO PRILE S/D	NILSSON EVA MARGARETA
<b>BSPD</b>	ROBUCHON DELLA PORTA DI PIETRA S/D	ALBANESE MARCO NICOLA MICHELE
<b>PUPPY LATIN WINNER</b>		
<b>BKPL</b>	LILO	CONSTANTINESCU MIHAELA
<b>BNPC</b>	ALL BY MYSELF KATY	ALLEVAMENTO ALL BY MYSELF
<b>BNPC</b>	WIWIEN DREAMS IN THE SKY DEGLI ARISTOBASSI	BELLI ANNALISA
<b>BNPD</b>	HAMMER DEL GOTHA	ALLEVAMENTO DEL GOTHA
<b>VETERAN LATIN WINNER</b>		
<b>BNPD</b>	JUSTINE CAN DO IT N/D	BORRONI FRANCESCA
<b>BSPC</b>	GIOLIDE ENEA S/C	TARTARELLI GIACOMO
<b>BSPD</b>	OBLADIOBLADA DELLA VAL VEZZENO S/D	ARDITI CINZIA

## CAMPIONI MONDIALI WUT 2022

### BASSOTTI STANDARD PELO CORTO

Campione Mondiale WUT	M	HUNNIA ITA HAVEL	ZITA BERÉTI
Campione Mondiale WUT	F	HUNNIA ITA GINIVÉ	ZITA BERÉTI
Campione Mondiale WUT Giovane	M	HOLLYWOOD VOM GILDEHAUSER VENN FCI	VOIGT-KMETYKO FRANK
Campione Mondiale WUT Giovane	F	WHITNEY DIVA NOIRE	BENCsik ZSOLT
Campione Mondiale WUT Veterano	M	YOU ARE BEAUTIFUL DELL'ANTICA TORRE	RIPANDELLI TROIANO
Campione Mondiale WUT Veterano	F	NEZHNYJ HISCHNIK ALFIRINA	INASHVILI R.

### BASSOTTI STANDARD PELO LUNGO

Campione Mondiale WUT	M	YASON DELLA CANTERANA	CANDELA ENRICO
Campione Mondiale WUT	F	GIUDECCA DELL'OMBRA PAZZA	PEREGO MORENA
Campione Mondiale WUT Veterano	F	FEDORA DEL FICO D'INDIA	GIACOMETTI SILVIA

### BASSOTTI STANDARD PELO DURO

Campione Mondiale WUT	M	NILO DELLA VAL VEZZENO	FRANK PHILIP
Campione Mondiale WUT	F	NINI' TIRABUSCIO' DELLA VAL VEZZENO	PALLADINI ANTONIO
Campione Mondiale WUT Giovane	M	LUX DEL PALATINO CAPO SPADILLO	SALETTI ANNALUCE
Campione Mondiale WUT Giovane	F	VICTORIA'S SECRET ANGEL ANONS FCI	LISIAK PAWEL
Campione Mondiale WUT Veterano	M	DOLCE FONTANA DI TREVÌ	SALETTI ANNALUCE
Campione Mondiale WUT Veterano	F	OBLADIOBLADA DELLA VAL VEZZENO	ARDITI CINZIA

### BASSOTTI NANO PELO CORTO

Campione Mondiale WUT	M	ELVIS THE PELVIS IN THE MEMPHIS DELL'ANTICA TORRE	MAFFEI GLORIA
Campione Mondiale WUT	F	KAMARGUE DI SILVALLEGRA	FRIGOLI CRISTINA MARIA
Campione Mondiale WUT Giovane	M	NORDEN LIHT ZENIT	GUERRA SERENA
Campione Mondiale WUT Giovane	F	HARLEY QUINN DEL TOLKEYEN	CORI SUSANNA
Campione Mondiale WUT Veterano	M	VOLSCIDACHS IL DIVO	ALL.TO VOLSCIDACHS
Campione Mondiale WUT Veterano	F	FESTALLEGRAINSILVALLEGRA	FRIGOLI CRISTINA MARIA

### BASSOTTI NANO PELO LUNGO

Campione Mondiale WUT	M	ZEPPELIN ELIMAR DOUBRAVA	ZDA IL JAN
Campione Mondiale WUT	F	LUNA CAPRESE YSL PARISIENNE	CORTI FRANCESCA
Campione Mondiale WUT Giovani	F	EVA KANT DEL BELLISIDORO	ALL.TO DEL BELLISIDORO
Campione Mondiale WUT Veterano	M	ORAZIO COCLITE	BAGNARA GLORIA

### BASSOTTI NANO PELO DURO

Campione Mondiale WUT	M	LUX DEL PALATINO MAGNIFICENT	BORRONI FRANCESCA
Campione Mondiale WUT	F	ZACHARIA ANGEL VITORAZ	PORTA LUCIA
Campione Mondiale WUT Giovane	M	BONGO CHA CHA CHA DEL WANHELING	MORIGGIA FAMA OLIVIA CLAIRE
Campione Mondiale WUT Giovane	F	I WANNA BE DEL WANHELING	PASCARELLA GABRIEL MARIO
Campione Mondiale WUT Veterano	M	APFELSTRUDEL DI GROTTA MAFALDA	ALL.TO GROTTA MAFALDA
Campione Mondiale WUT Veterano	F	JUSTINE CAN DO IT	BORRONI FRANCESCA

### BASSOTTI KANINCHEN PELO CORTO

Campione Mondiale WUT	M	MISTER LOVE	ALDI ILARIA
Campione Mondiale WUT	F	MONTECOLLE'S DIAMONDS DAISY	MONTECOLLE ANDREA
Campione Mondiale WUT Giovane	M	CANIS FORMULA OMNIA PRAECLARA RARA PISI	GAMBELLI ARIANNA
Campione Mondiale WUT Giovane	F	WANDA DI CÀ PREZIOSA	VOLTOLIN MONICA

### BASSOTTI KANINCHEN PELO LUNGO

Campione Mondiale WUT	M	HANSEL DELLA CANTERANA	CANDELA ENRICO
Campione Mondiale WUT	F	KINO DELLA CANTERANA	ALL.TO DELLA CANTERANA

### BASSOTTI KANINCHEN PELO DURO

Campione Mondiale WUT	M	PRINCE DEL WANHELING	PASCARELLA GABRIEL MARIO
Campione Mondiale WUT	F	E CI SEI ADESSO TU DEL GOTHA	ALLEVAMENTO DEL GOTHA
Campione Mondiale WUT Giovane	M	ACERO FOR DELLAROCCEDEIPAPI	ALL.TO DELLA ROCCA DEI PAPI
Campione Mondiale WUT Giovane	F	SAPORE DEL WANHELING	PASCARELLA GABRIEL MARIO

## CAMPIONI JUBILEUM WUT 2022

### BASSOTTI STANDARD PELO CORTO

Jubileum WUT Winner	M	RAKÉTA DIVA NOIRE	BENCSIK ZSOLT
Jubileum WUT Winner	F	NEZHNYJ HISCHNIK ASTRA	INASHVILI R
Jubileum WUT Junior Winner	M	ZOLDACHS VIVAT JUMPER	EVA MAJOROS
Jubileum WUT Junior Winner	F	WHITNEY DIVA NOIRE	BENCSIK ZSOLT
Jubileum WUT Veteran Winner	M	ARONNE PIPERNO	STALLONE FRANCESCA ADELAID
Jubileum WUT Veteran Winner	F	NEZHNYJ HISCHNIK ALFIRINA	INASHVILI R.

### BASSOTTI STANDARD PELO LUNGO

Jubileum WUT Winner	M	YASON DELLA CANTERANA	CANDELA ENRICO
Jubileum WUT Veteran Winner	F	FEDORA DEL FICO D'INDIA	GIACOMETTI SILVIA

### BASSOTTI STANDARD PELO DURO

Jubileum WUT Winner	M	NILO DELLA VAL VEZZENO	FRANK PHILIP
Jubileum WUT Winner	F	ELLE DELLA VAL VEZZENO	FRANK PHILIP
Jubileum WUT Junior Winner	M	LUX DEL PALATINO CAPO SPADILLO	SALETTI ANNALUCE
Jubileum WUT Junior Winner	F	BOCCA DI ROSA DELLA VAL VEZZENO	PALLADINI ANTONIO
Jubileum WUT Veteran Winner	M	DOLCE FONTANA DI TREVÌ	SALETTI ANNALUCE
Jubileum WUT Veteran Winner	F	OBLADIOBLADA DELLA VAL VEZZENO	ARDITI CINZIA

### BASSOTTI NANO PELO CORTO

Jubileum WUT Winner	M	ELVIS THE PELVIS IN THE MEMPHIS DELL'ANTICA TORRE	MAFFEI GLORIA
Jubileum WUT Winner	F	TABATA BY REGINA CORNARO	CORI SUSANNA
Jubileum WUT Junior Winner	M	LINE OF LIFE IMPERIAL	VOIGT-KMETYKO FRANK, MARIANN
Jubileum WUT Junior Winner	F	HARLEY QUINN DEL TOLKEYEN	CORI SUSANNA
Jubileum WUT Veteran Winner	M	MAGIK RAINBOW DISCO	ALL.TO DELL'ANTICA TORRE

### BASSOTTI NANO PELO LUNGO

Jubileum WUT Winner	M	ZEPPELIN ELIMAR DOUBRAVA	ZDA IL JAN
Jubileum WUT Winner	F	PERLA	D'ANGELO MARIASSUNTA
Jubileum WUT Junior Winner	F	EVA KANT DEL BELLISIDORO	ALL.TO DEL BELLISIDORO
Jubileum WUT Veteran Winner	M	ORAZIO COCLITE	BAGNARA GLORIA

### BASSOTTI NANO PELO DURO

Jubileum WUT Winner	M	QUEENLORD LE ROI SOLEIL	BARCELLA VALENTINA
Jubileum WUT Winner	F	ZACHARIA ANGEL VITORAZ	PORTA LUCIA
Jubileum WUT Junior Winner	M	BESAME MUCHO VITORAZ	BUSTA JAN
Jubileum WUT Veteran Winner	M	ALPHERATZ SMALL PRINT	ALL.TO DEL CLAN BASSOTTI
Jubileum WUT Veteran Winner	F	JUSTINE CAN DO IT	BORRONI FRANCESCA

### BASSOTTI KANINCHEN PELO CORTO

Jubileum WUT Winner	M	STAIER'S HARBOR OF LOVE	KUKOVYTSKA KATERYNA
Jubileum WUT Winner	F	MONTECOLLE'S DIAMONDS DAISY	MONTECOLLE ANDREA
Jubileum WUT Junior Winner	M	CANIS FORMULA OMNIA PRAECLARA RARA PISI	GAMBELLI ARIANNA
Jubileum WUT Junior Winner	F	LINE OF LIFE ANTALIYA	VOIGT-KMETYKO FRANK, MARIANN

### BASSOTTI KANINCHEN PELO LUNGO

Jubileum WUT Winner	M	HANSEL DELLA CANTERANA	CANDELA ENRICO
Jubileum WUT Winner	F	KINOA DELLA CANTERANA	ALL.TO DELLA CANTERANA

### BASSOTTI KANINCHEN PELO DURO

Jubileum WUT Winner	M	PRINCE DEL WANHELING	PASCARELLA GABRIEL MARIO
Jubileum WUT Winner	F	NEW THESAURYS CALL ME BY YOUR NAME CRISTINA	FRIGOLI CRISTINA MARIA
Jubileum WUT Junior Winner	M	ACERO FOR DELLAROCCEA DEIPAPI	ALL.TO DELLA ROCCA DEI PAPI
Jubileum WUT Junior Winner	F	SAPORE DEL WANHELING	PASCARELLA GABRIEL MARIO

## CAMPIONI SOCIALI ABC 2022

### BASSOTTI STANDARD PELO CORTO

Campione Sociale ABC	M	RAKÉTA DIVA NOIRE	BENCSIK ZSOLT
Campione Sociale ABC	F	RUBY DIVA NOIRE	BENCSIK ZSOLT
Campione Sociale ABC Giovane	F	WHITNEY DIVA NOIRE	BENCSIK ZSOLT
Campione Sociale ABC Veterano	M	GIOLIDE ENEA	TARTARELLI GIACOMO
Campione Sociale ABC Juniores	M	NON C'E' REGOLA SENZA ECCEZIONE DETTO CAPITAN HARLOCK DELL'OMBRA PAZZA	LAMBERTI ZANARDI STEFANIA
Campione Sociale ABC Puppy	F	TEA DEL CONTEVERDE	ALL.TO DEL CONTEVERDE

### BASSOTTI STANDARD PELO LUNGO

Campione Sociale ABC	M	YASON DELLA CANTERANA	CANDELA ENRICO
Campione Sociale ABC	F	HANGY HYPATIA DEL FICO D'INDIA	CORTESE ALESSANDRO

### BASSOTTI STANDARD PELO DURO

Campione Sociale ABC	M	VITO CORLEONE DELLA VAL VEZZENO	PALLADINI ANTONIO
Campione Sociale ABC	F	ELLE DELLA VAL VEZZENO	FRANK PHILIP
Campione Sociale ABC Giovane	M	IGINIO GROTTA MAFALDA	ALL.TO GROTTA MAFALDA
Campione Sociale ABC Giovane	F	VICTORIA'S SECRET ANGEL ANONS FCI	LISIAK PAWEL
Campione Sociale ABC Veterano	M	DOLCE FONTANA DI TREVI	SALETTI ANNALUCE
Campione Sociale ABC Veterano	F	ACQUA DEL MOLPO	PARODI STEFANIA ANNAMARIA

### BASSOTTI NANO PELO CORTO

Campione Sociale ABC	M	EUGENIOS DEL SASSO	GUERRA SERENA
Campione Sociale ABC	F	KAMARGUE DI SILVALLEGRA	FRIGOLI CRISTINA MARIA
Campione Sociale ABC Giovane	M	MUHAMMAD ALI REGINA CORNARO	CORI SUSANNA
Campione Sociale ABC Giovane	F	HARLEY QUINN DEL TOLKEYEN	CORI SUSANNA
Campione Sociale ABC Veterano	M	VOLSCIDACHS IL DIVO	ALL.TO VOLSCIDACHS
Campione Sociale ABC Juniores	M	STAR CITY SEBASTIAN	BELLI ANNALISA
Campione Sociale ABC Juniores	F	ZINGARA DEI WILLMANDACHS	GIOVANNINI SABRINA
Campione Sociale ABC Puppy	M	OVER THE RAINBOW DI SILVALLEGRA	FRIGOLI CRISTINA MARIA
Campione Sociale ABC Puppy	F	HARLEY STARR	URSCINO STEFANO

### BASSOTTI NANO PELO LUNGO

Campione Sociale ABC	M	VIRGIL DELLA CANTERANA	ALL.TO DELLA CANTERANA
Campione Sociale ABC	F	PERLA	D'ANGELO MARIASSUNTA
Campione Sociale ABC Giovane	F	MINIDOGLAND BETTY	ALL.TO DELLA ROCCA DEI PAPI
Campione Sociale ABC Veterano	M	STRIKE DELLA CANTERANA	ALL.TO DELLA CANTERANA
Campione Sociale ABC Juniores	M	LEVANTE	D'ANGELO MARIASSUNTA
Campione Sociale ABC Puppy	F	ADRENALINA PURA DELLA VALLE DEGLI GNOMI	GIOVANNINI SABRINA

### BASSOTTI NANO PELO DURO

Campione Sociale ABC	M	LUX DEL PALATINO MAGNIFICENT	BORRONI FRANCESCA
Campione Sociale ABC	F	ZACHARIA ANGEL VITORAZ	PORTA LUCIA
Campione Sociale ABC Giovane	M	FACCIO UN CASINO DEL WANHELISING	MORIGGIA FAMA OLIVIA CLAIRE
Campione Sociale ABC Giovane	F	I WANNA BE DEL WANHELISING	PASCARELLA GABRIEL MARIO
Campione Sociale ABC Veterano	M	ALPHERATZ SMALL PRINT	ALL.TO DEL CLAN BASSOTTI
Campione Sociale ABC Veterano	F	JUSTINE CAN DO IT	BORRONI FRANCESCA
Campione Sociale ABC Juniores	M	TYRANNIC SALAMALEC	MATHIAN PASCAL
Campione Sociale ABC Juniores	F	DESDEMONA DEL CLAN BASSOTTI	ALL,TO DEL CLAN BASSOTTI
Campione Sociale ABC Puppy	F	MIRIEL OF NOLDOR DEL TOLKEYEN	CHIATTI STEFANO



## BASSOTTI KANINCHEN PELO CORTO

Campione Sociale ABC	M	KRASNOYE SERDTSE ZLATOZAR	CASALVIERI STEFANO
Campione Sociale ABC	F	KRASNOYE SERDTSE DARINA	CASALVIERI STEFANO
Campione Sociale ABC Giovane	M	CANIS FORMULA OMNIA PRAECLARA RARA PISI	GAMBELLI ARIANNA
Campione Sociale ABC Giovane	F	WANDA DI CÀ PREZIOSA	VOLTOLIN MONICA
Campione Sociale ABC Juniores	F	ZIG ZAG DEI WILLMANDACHS	SIBOLDI VILLIAM
Campione Sociale ABC Puppy	M	GASPET NEOPOLDO	FEDERICI CRISTIAN
Campione Sociale ABC Puppy	F	VOLSCIDACHS MINI LADY IN GOLD	DI COSMO VITTORIA

## BASSOTTI KANINCHEN PELO LUNGO

Campione Sociale ABC	M	SPLendid DELLA CANTERANA	ALL.TO DELLA CANTERANA
Campione Sociale ABC	F	KINOA DELLA CANTERANA	ALL.TO DELLA CANTERANA
Campione Sociale ABC Giovane	F	LAVINIA DELL'OMBRA PAZZA	PEREGO MORENA
Campione Sociale ABC Puppy	F	AMORE A MEZZANOTTE DELLA VALLE DEGLI GNOMI	GIOVANNINI SABRINA

## BASSOTTI KANINCHEN PELO DURO

Campione Sociale ABC	M	PRINCE DEL WANHELING	PASCARELLA GABRIEL MARIO
Campione Sociale ABC	F	NEW THESAURYS CALL ME BY YOUR NAME CRISTINA	FRIGOLI CRISTINA MARIA
Campione Sociale ABC Giovane	M	ACERO FOR DELLAROCCADEIPAPI	ALL.TO DELLA ROCCA DEI PAPI
Campione Sociale ABC Giovane	F	SAPORE DEL WANHELING	PASCARELLA GABRIEL MARIO
Campione Sociale ABC Puppy	M	RUN JOY LUKE PERRY 90210	ASTOLFI FABRIZIO
Campione Sociale ABC Puppy	F	ZUPPA TOSCANA SANTO REGOLO PRATELLA	ALL.TO DELLA PRATELLA



## CAMPIONI SOCIALI ABC 2022 - CINGHIALE

TITOLO	VARIETA'	NOME CANE	PROPRIETARIO
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	REGINA VIARUM LAZZY GIOTTO	Caprioglio Paolo
CAMPIONE SOCIALE VETERANO	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	HENDRIX DELLE ROCCHIE DI ALBARO	Ogliastro Stelio

## CAMPIONI SOCIALI ABC 2023 - CINGHIALE

TITOLO	VARIETA'	NOME CANE	PROPRIETARIO
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	ROBUCHON DELLA PORTA DI PIETRA	Albanese Marco
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	DOROTEA DELLA PRATELLA	Saletti Annaluce
CAMPIONE SOCIALE VETERANO	BASSOTTO STANDARD A PELO CORTO	GIOLIDE ENEA	Tartarelli Giacomo
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	ANNAMOBENE	Leporati Gianluca
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	ANASTASIA DELL'IMPERO	Tango Rocco

## CAMPIONI SOCIALI ABC 2022 - TRACCIA SU LEPRE - Sp

TITOLO	VARIETA'	NOME CANE	PROPRIETARIO
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	ABBY-NICA	Ruprecht Leonia
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	BROWNING VON DER WILDEN HATZ	Rupp-Spieles Bernadette

## CACCIA PRATICA - Was

TITOLO	VARIETA'	NOME CANE	PROPRIETARIO
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	ABBY-NICA	Ruprecht Leonia
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	BROWNING VON DER WILDEN HATZ	Rupp-Spieles Bernadette
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	YETTI VON DER BISMARKEIKE	Hofmann Stefan

## RIPORTO DALL'ACQUA - WaT

TITOLO	VARIETA'	NOME CANE	PROPRIETARIO
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	YETTI VON DER BISMARKEIKE	Hofmann Stefan

## CAMPIONI SOCIALI ABC 2022 - TANA

TITOLO	VARIETA'	NOME CANE	PROPRIETARIO
<b>TANA SU CONIGLIO - Kbja</b>			
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	HABANERA DI CASA MAINARDI	Costantini Stefania
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	ANASTASIA DELL'IMPERO	Tango Rocco
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO KANINCHEN A PELO DURO	LUX DEL PALATINO ZOE' BON BON	Saletti Annaluce
CAMPIONE SOCIALE VETERANO	BASSOTTO KANINCHEN A PELO DURO	APRITISESAMO DELLA TAVOLA ROTONDA	Marini Daniela
<b>TANA SU VOLPE - BhFK95</b>			
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	L'HAI VOLUTO TE DEL LAGO PRILE	Sessa Marta
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	L'HAI VOLUTO TE DEL LAGO PRILE	Sessa Marta
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO KANINCHEN A PELO DURO	LUX DEL PALATINO ZOE' BON BON	Saletti Annaluce
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	REGINA VIARUM AUSTRIA GRAPPA	Caprioglio Paolo
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	LEXLUTOR	Vari Alessandra
CAMPIONE SOCIALE VETERANO	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	REGINA VIARUM DUX ROMANO	Caprioglio Paolo
<b>TANA SU VOLPE - BhFK9/95/S</b>			
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	ANASTASIA DELL'IMPERO	Tango Rocco
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	DACHSKRIEGER NOVUS ORDO SECLORUM	Caprioglio Paolo
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	AJSA MASIANSKY BALVANO	Cinelli Luigi
CAMPIONE SOCIALE VETERANO	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	REGINA VIARUM DUX ROMANO	Caprioglio Paolo

## TRACCIA SU CONIGLIO - KSchlH

TITOLO	VARIETA'	NOME CANE	PROPRIETARIO
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO KANINCHEN A PELO DURO	LEOPOLDO	D'Angelo Mariassunta
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	YSABEL DELLA CASA DELL'INVERNO	Sponchia Simona
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO KANINCHEN A PELO DURO	ZENONE DELLA CASA DELL'INVERNO	Sponchia Simona
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	SWEN DI PONTECAPELLO	Andreozzi Raffaele

## CAMPIONI SOCIALI ABC 2022 - TRACCIA SU SANGUE

TITOLO	VARIETA'	NOME CANE	PROPRIETARIO
<b>TRACCIA SU SANGUE - SchwK</b>			
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO STANDARD A PELO LUNGO	BISMARCK VON DEN ROTTEICHEN	Fuss Stefan
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	LYSANDER VOM LUBOWSEE	Fuss Stefan
CAMPIONE SOCIALE VETERANO	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	FUNNY LADY DELLE ROCCHIE DI ALBARO	Biso Paolo
<b>TRACCIA SU SANGUE - SchwK/40</b>			
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	SILVERSTONE DELLA VAL VEZZENO	Petigax Enrico
<b>TRACCIA SU SANGUE - SchwPoR</b>			
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	PATA NEGRA DI CASA MAINARDI	Bernasconi Pamela
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO STANDARD A PELO LUNGO	BISMARCK VON DEN ROTTEICHEN	Fuss Stefan
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	BUONDI' DELLA VAL VEZZENO	Deiana Bernardino
CAMPIONE SOCIALE VETERANO	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	FUNNY LADY DELLE ROCCHIE DI ALBARO	Biso Paolo
<b>TRACCIA SU SANGUE - SchwPoR/40</b>			
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	PATA NEGRA DI CASA MAINARDI	Bernasconi Pamela

## CAMPIONI SOCIALI ABC 2023 - TRACCIA SU SANGUE

TITOLO	VARIETA'	NOME CANE	PROPRIETARIO
<b>TRACCIA SU SANGUE - SchwK</b>			
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO KANINCHEN A PELO DURO	ZENONE DELLA CASA DELL'INVERNO	Sponchia Simona
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO NANO A PELO DURO	REGINA DEL GLOBODER	Famoso Sabrina
CAMPIONE SOCIALE GIOVANE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	FREYA VOM WITTELBACHER LAND	Magni Simone
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	BUONDI' DELLA VAL VEZZENO	Deiana Bernardino
<b>TRACCIA SU SANGUE - SchwK/40</b>			
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	RUM AND COLA DELLA VAL VEZZENO	Saiu Giovanna
<b>TRACCIA SU SANGUE - SchwPoR</b>			
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO KANINCHEN A PELO DURO	ARIUS VON PETERSHAGEN	Ruprecht Leonia
CAMPIONE SOCIALE VETERANO	BASSOTTO NANO A PELO DURO	REGINA DEL GLOBODER	Famoso Sabrina
CAMPIONE SOCIALE	BASSOTTO STANDARD A PELO DURO	ALEA VON DER LANGERTSMUHLE	Icking-Zock Barbara
CAMPIONE SOCIALE VETERANO	BASSOTTO STANDARD A PELO CORTO	IPHONE	Cavaleri Annamaria

## TROFEO "CANDIDA FALSINA"

N/C ELVIS THE PELVIS IN THE MEMPHIS MAFFEI GLORIA

## TROFEO "GIANNI BARTESAGHI"

S/C ♂ GIOLIDE ENEA GIACOMO TARTARELLI 800

N/D ♂ WILLOW CHICCO VALENTINA CIPPITANI 800

K/D ♀ LUX DEL PALADINO ZOE' BON BON ANNALUCE SALETTI 788

## TROFEO "CARLOTTA" 2022

S/D ♂ LEXLUTOR ALESSANDRA VARI

## TROFEO "FELLONI SCASSI" 2022

S/C GIOLIDE ENEA GIACOMO TARTARELLI

## TROFEO "BOLATTINO" 2022

S/C GIOLIDE ENEA GIACOMO TARTARELLI

## TROFEO "ORAZIO" 2022

N/D VODKA DELL'IMPERO SILVIA FUGAZZA

## TROFEO "POGGI ALTI" 2022

K/D ♀ LUX DEL PALADINO ZOE' BON BON ANNALUCE SALETTI

## TROFEO "POGGI ALTI" 2023

S/D ♀ ISIDE DELL'ORTICA NERA GIANLUCA LEPORATI

TROFEO "BOLATTINO"



Willow Chicco



TROFEO "BOLATTINO"



TROFEO "POGGI ALTI" 2022



TROFEO "FELLONI SCASSI" 2022

## TROFEO "FLORENTIA" 2022

N/D ♂ L'HAI VOLUTO TE DEL LAGO PRILE MARTA SESSA

## TROFEO "FLORENTIA" 2023

S/C ♂ GIOLIDE ENEA GIACOMO TARTARELLI

## TROFEO "ROMA" 2022

1° STANDARD	♂	ADRIANO	VILLIAM SIBOLDI
1° NANO	♀	LILLA DI PONTECAPELLO	ANNALISA BERNIERI
1° KANINCHEN	♀	ARWEN UNDOMIEL	FERNANDO GERARD
MIGLIOR GIOVANE	♂	REGINA VIARUM LAZZY GIOTTO	PAOLO CAPRIOGLIO
MIGLIOR VETERANO	♂	MORGAN PIRATAMATTO	ANNALUCE SALETTI GALLUCCI

## TROFEO "MONTE BIANCO" 2023

S/C ♂ IPHONE ANNAMARIA CAVALERI  
 S/D ♀ GLICINE DELLA VAL VEZZENO BARBARA BORGHI  
 S/D ♂ BUONDI' DELLA VAL VEZZENO BERNARDINO DEIANA

## EUROPE DACHSHUND TROPHY - ITALIA - UNGHERIA 2022

1° ASSOLUTO - S/C	♂	GIOLIDE ENEA	GIACOMO TARTARELLI
2° S/C	♂	ASLAN	VERONICA NARDI
2° N/D	♀	VIPERA CORNUTA DI CASA MAINARDI	MANUELA NARDI
3° N/D	♂	ANTARES DINIK	SAMANTA RISSO
1° K/C	♀	Q-MAY DI MONNAGIO'	COSTANZA MOZZILLO
2° K/D	♀	SORA ROSA	DANIELA MARINI

Giolide Enea



EUROPE DACHSHUND TROPHY - ITALIA - UNGHERIA 2022



TROFEO "MONTE BIANCO" 2023



Lara Croft Delle Rocche Di Albaro

## TROFEO "DANILO LUCCOLI" 2022

S/C ASLAN VERONICA NARDI

## TROFEO "PIERA CROCE CORSINI" 2022

1° ASSOLUTO - S/D ♀ UTE DELLA VAL VEZZENO VIRGINIA MAGHENZANI  
 1° GIOVANI - S/D ♀ SAXE DE LA TRIBU DES BELLOVAQUES FRANCIS PHELUT

## TROFEO "SARDEGNA" 2022

S/D ♀ LARA CROFT DELLE ROCHE DI ALBARO ALBERTO ARAMO

## TROFEO "SARDEGNA" 2023

N/D ♂ TOM FORD VITORAZ MARIA TERESA MAURICHI

## TROFEO "SICILIA" 2022

N/L ♂ KINCHVILLE NUADU LA BARBERA SERGIO

TROFEO "PIERA CROCE CORSINI" 2022



TROFEO "SARDEGNA" SARDARA 2022



SAXE DE LA TRIBU DES BELLOVAQUES



TROFEO "SARDEGNA" SINISCOLA 2023



<b>Località Data</b>	<b>Tipo Expo/Prova Giudici</b>
Genova 22/07/2023	Speciale ABC Montefusco (PC + PL) - Sinko Stefan (SLO) (PD)
Cimafava 22/07/2023	SchwK, ScwhPoR (valida selezione WUT) Palladini Antonio - Silva Marcello
Cimafava 23/07/2023	Kbja, BhFK95, BhFK95/S, KSchLH, SchwK, ScwhPoR (valida selezione WUT)
Sesta Godano 12/08/2023	Raduno ABC Rubinato Franco PC + PL), Poggesi Manola (PD)
Cimafava (valida selezione WUT) 18/08/2023	Kbja, BhFK95, BhFK95/S, Saupr, KSchLH, SchwK, ScwhPoR Palladini Antonio - Rocco Tango
Cimafava (valida selezione WUT) 19/08/2023	Kbja, BhFK95, BhFK95/S, Saupr, KSchLH, SchwK, ScwhPoR Rocco Tango- Palladini Antonio - Silva Marcello
Cimafava (valida selezione WUT) 20/08/2023	Kbja, BhFK95, BhFK95/S, Saupr, KSchLH, SchwK, ScwhPoR Rocco Tango- Palladini Antonio - Silva Marcello
Palermo 27/08/2023	Raduno ABC Ievolella Pellegrino
Potenza 27/08/2023	Mostra Speciale Di Chicco Mariano
Courmayeur (AO) 02/09/2023	SchwK , SchwPoR, OPEN
Roma 30/09/2023	TROFEO ROMA (valida Trofeo Ungheria) Raduno CS ABC Odenweller Heidrun (D) (SC + KD), Csaba Borsfai (Hu) (SD + SL), Tornau Andreas (D) (NC + KC), Calcinati Cesare (ND + NL + KL)
Capalbio 01/10/2023	TROFEO ROMA (valida Trofeo Ungheria) Kbja (CS), BhFK95 (CS), BhFK95/S (CS), Saupr, KSchLH, SchwK, SchwPoR
Modica 08/10/2023	Raduno Ceccarelli Maria
Montesilvano (PE) 21/10/2023	Raduno Randazzo Andrea (PC + PL), Montefusco Claudio (PD)
Cimafava 21/10/2023	Vp/VGP (CACIT) (CS), Sp (CS), Was (CS), Open, WaT (CS), Kbja, BhFK95, BhFK95/S, Saupr, KSchLH (CS), SchwK, ScwhPoR
Cimafava 22/10/2023	Vp/VGP (CACIT) (CS), Sp (CS), Was (CS), Open, WaT (CS), Kbja, BhFK95, BhFK95/S, Saupr, KSchLH (CS), SchwK, ScwhPoR
Cimafava 28/10/2023	ScwhPoR (Mondiale WUT)
Insubria 03/11/2023	Speciale ABC Giorgi Arianna (PC + PL) + Cochetti Francesco (PD)
Roma 18/11/2023	Raduno ABC Tamas Jackel (PD) + Gianfranco Bauchal (PC + PL)
Catania 03/12/2023	Raduno ABC Giusquiano Vincenzo
Bari 10/12/2023	Mostra Speciale Grof Silvia (Hu)
Milano 16/12/2023	ENCI WINNER - RADUNO ABC Baria Maurizio (PD + PL), Brozova M. (RC) (PC)
Cimafava 31/12/2023	Kbja, BhFK95, BhFK95/S, SchwK, ScwhPoR



Massa <b>07/01/2024</b>	Raduno ABC
Erba <b>13/01/2024</b>	Raduno ABC
Montespertoli <b>17/02/2024</b>	VGP (CACIT), WaT, Kbja, BhFK95, BhFK95/S, Saupr, KSchLH, SchwHk, ScwhPoR
Cagliari <b>25/02/2024</b>	TROFEO SARDEGNA Speciale ABC
Mantova <b>03/03/2024</b>	SP
Modena <b>16/03/2024</b>	Speciale ABC
Casaluce (CE) <b>13/04/2024</b>	Raduno ABC
Cimafava <b>20/04/2024</b>	TROFEO FELLONI SCASSI Vp/VGP (CACIT), Sp, Was, WaT, Kbja, BhFK95, BhFK95/S, Saupr, KSchLH, SchwHk, ScwhPoR
Cimafava <b>20/04/2024</b>	TROFEO FELLONI SCASSI Raduno ABC
Olbia <b>04/05/2024</b>	Raduno ABC
Santa Maria di Sala-Venezia <b>05/05/2024</b>	Raduno ABC
Capalbio <b>12/05/2024</b>	TROFEO POGGI ALTI Kbja, BhFK95, BhFK95/S, Saupr, KSchLH, SchwHk, ScwhPoR
Palermo <b>19/05/2024</b>	Raduno ABC
Pelago (FI) <b>25/05/2024</b>	Trofeo Florentia Raduno ABC Kbja (CS), BhFK95 (CS), BhFK95/S (CS), Saupr, KSchLH, SchwHk, SchwPoR
Montespertoli (FI) <b>26/05/2024</b>	Trofeo Florentia
Courmayeur (AO) <b>01/06/2024</b>	SchwHk (CS), SchwPoR (CS)
Courmayeur <b>02/06/2024</b>	Raduno ABC
Orvieto <b>15/06/2024</b>	Speciale ABC
Sesta Godano <b>10/08/2024</b>	Raduno ABC
San Nazzaro de Burgondi (PV) <b>07/09/2024</b>	Raduno ABC
Roma <b>28/09/2024</b>	TROFEO ROMA Raduno ABC
Capalbio <b>29/09/2024</b>	TROFEO ROMA Kbja, BhFK95, BhFK95/S, Saupr (CS), KSchLH, SchwHk, SchwPoR
Sassari <b>19/10/2024</b>	Speciale ABC
Cimafava <b>19/10/2024</b>	Vp/VGP (CACIT) (CS), WaT (CS), Sp (CS), Was (CS), Kbja, BhFK95, BhFK95/S, Saupr, KSchLH (CS), SchwHk, ScwhPoR
Cimafava <b>31/12/2024</b>	Kbja, BhFK95, BhFK95/S, Saupr, KSchLH, SchwHk, ScwhPoR

*I nostri bassotti, come ben sappiamo, dotati di una eccezionale personalità sono altamente degni dello status di musa ispiratrice. Per questo motivo moltissimi artisti, classici e contemporanei che hanno vissuto in compagnia dei bassotti, sono stati ispirati da loro e li hanno rappresentati nelle loro opere d'arte.*

*Di seguito una breve panoramica di opere di famosi artisti ispirate dagli irresistibili bassotti.*

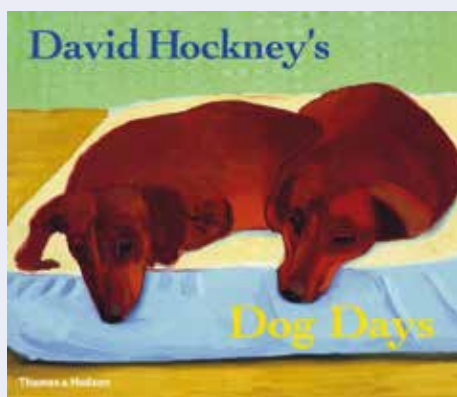


## USCITA DALLA VASCA 1931

*Pierre Bonnard, un pittore francese dell'inizio secolo (1867-1947). Bonnard inserisce spesso un adorabile bassotto marrone nei suoi dipinti. Il bassotto viene ritratto in ambienti interni, come bagni, camere da letto e altri luoghi della casa.*

## RITRATTO DI MAURICE 1976

*Andy Warhol (1928-1987) amava moltissimo i bassotti, ne aveva due, Amos e Archie che portava spesso in giro con se. Il bassotto blu del famoso ritratto di Warhol non è comunque uno dei suoi, ma di un bassotto di nome Maurice commissionato dall'amica Gabrielle Keiller.*



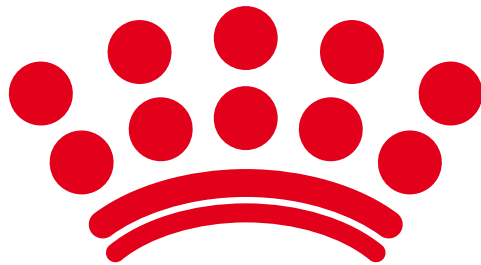
*David Hockney (1973) rappresenta nei suoi dipinti gli amati bassotti, Stanley e Boodgie. L'artista ha dedicato ai bassotti un intero libro di illustrazioni e foto dal titolo *David Hockney's Dog Days*.*

## DINAMISMO DI UN CANE AL GUINZAGLIO -1912

*Giacomo Balla (1871-1958) Il dinamismo di un bassotto al guinzaglio di Balla è un dipinto in movimento, uno dei primi nel suo genere di questo stile pittorico. Il bassotto mostra una moltitudine di code, zampe e guinzagli; rappresenta una raffica di movimento che rimanda alla familiare piccola raffica di attività dei vivacissimi bassotti.*







**ROYAL CANIN<sup>®</sup>**

INCREDIBILE IN OGNI DETTAGLIO