

IPERTIPO O IPOTIPO?

NO GRAZIE!

PREFERISCO IL TIPO

Partiamo con un concetto base!

Lo “**standard di razza**” rappresenta la descrizione di specifiche caratteristiche anatomiche, morfologiche e comportamentali che un soggetto “ideale” dovrebbe possedere per rientrare nei canoni estetici ed etologici tipici di una determinata razza, nella fattispecie del Rottweiler, garantendo un soggetto sia “bello”, equilibrato ma soprattutto sano.

Nel corso degli ultimi anni o forse più, la ricerca estrema di determinati tratti estetici nei cani partecipanti per la maggior parte alle esposizioni cinofile, ha visto trionfare molto spesso soggetti “**ipertipici**”, nella pura convinzione folle da parte di alcuni allevatori, che se una caratteristica morfologica risulti essere singolare e allo stesso tempo gradita da un giudice sciagurato, si è finalmente sulla strada giusta.

Peccato però che tale risultato, non è altro che l’inizio del viaggio verso la deriva, per una razza straordinaria come quella del Rottweiler. Un vero e proprio **maltrattamento genetico** ancora più grave di quello fisico di un singolo individuo, in quanto riconosce conseguenze che si trasmettono da una generazione all’altra.

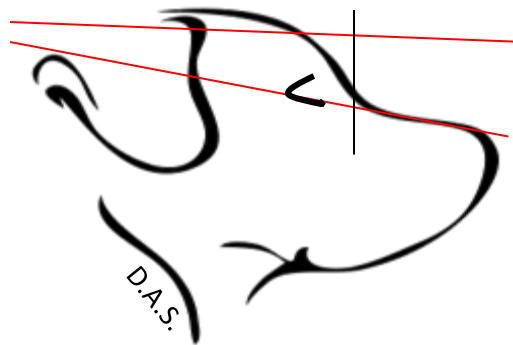
Nel Rottweiler, sia l’ipertipo che l’ipotipo sono da considerarsi deviazioni dal tipo.

Il **tipo**, è rappresentato da quel soggetto, che possiede le caratteristiche morfo /fisiologiche descritte dal proprio standard di razza. E’ da definirsi soggetto in tipo, quel Rottweiler la cui conformazione corretta ed armonica vada ad esprimere in pieno lo standard di appartenenza

Cosa significa Ipotipo?

L'ipotipo è rappresentato da una diluizione e riduzione del tipo; quindi ipotipico sarà un soggetto che presenterà le caratteristiche della sua razza in maniera così **ridotta** tanto da essere **fuori standard per difetto** (diluizione dei caratteri di razza).

- **Fig. 1** Assi cranio facciali divergenti

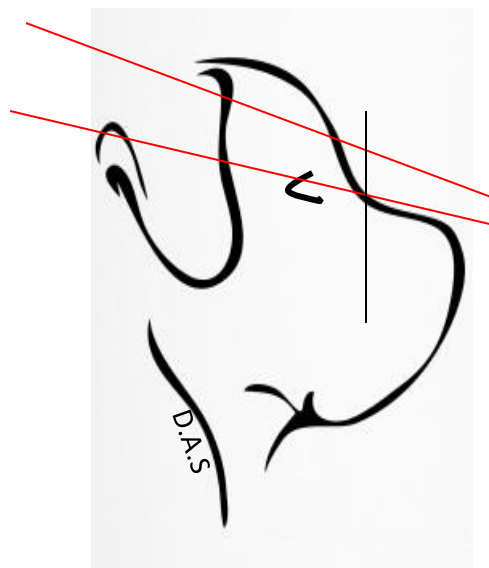


Cosa significa Ipertipo?

L'**ipertipo**, al contrario dell' ipotipo, è rappresentato da una **esasperazione** del tipo;

Con il termine ipertipo, si va ad identificare quel soggetto che presenterà le caratteristiche della sua razza in maniera così eccessiva tanto da essere fuori standard per eccesso (esasperazione dei caratteri di razza)

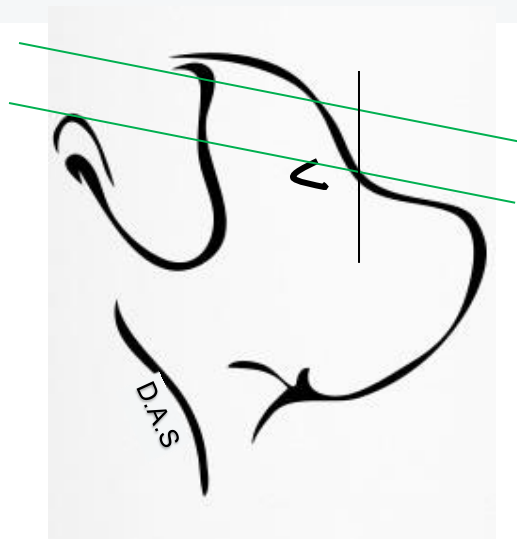
- **Fig. 2** Assi cranio facciali convergenti



Cosa significa il Tipo?

Con la terminologia soggetto tipico della razza, si vanno a descrivere le specifiche caratteristiche anatomiche, morfologiche e comportamentali che un soggetto "ideale" dovrebbe possedere, affinché rientri nei canoni estetici ed etologici tipici della razza, nella fattispecie il Rottweiler.

- **Fig.3** Testa con corrette proporzioni, assi cranio facciali paralleli



I Problemi di salute nel soggetto ipertipico

I soggetti ipertipici, in genere sono predisposti ad una serie di patologie gravi, riguardanti maggiormente l'apparato **respiratorio** e **cardiaco**.

La prima patologia grave, a cui un soggetto ipertipico è sottoposto è la cosiddetta Sindrome Brachicefalica, conosciuta meglio come BAOS (Sindrome Ostruttiva delle vie aeree superiori). Essa è causata dalla conformazione dello scheletro della testa, la quale non solo porta il soggetto ad avere conseguenti patologie legate all'attività oculare, in quanto la diversa conformazione cranica porta ad una **diversa posizione degli occhi**, avente una cavità oculare ridotta, quindi con lacrimazione eccessiva, nonché alla non corretta conformazione dell'**apparato dentario**, ma ancor più ad un impacchettamento delle

mucose delle prime vie respiratorie , le quali non riescono ad essere correttamente funzionanti.

Infatti in un soggetto ipertipico, tendente affetto da Sindrome Brachicefalica si riscontrano diverse malformazioni quali:

- **narici stenotiche** (la forma delle narici, se sono aperte o stenotiche, cioè chiuse),
- **conche nasali sottodimensionate**, con conseguente mucosa nasale esuberante (turbinati esuberanti),
- **palato molle allungato**,
- **trachea con diametro ridotto** (trachea ipoplastica).

Queste malformazioni oltre ad essere geneticamente trasmissibili, sono definite scientificamente degenerative, soprattutto se si pensa allo sforzo respiratorio che l'animale deve compiere, in quanto l'aria al passaggio inspiratorio, non essendo lineare crea una turbolenza con continui effetti di risucchio che a breve termine provocheranno un infiammazione contro le pareti delle mucose, facendo sì che ingrossandosi perdano di tono.

In genere le non corretta conformazione porta a:

- **eversione dei sacculi laringei** (piccole parti anatomiche affianco al laringe che si infiammano e occludono ulteriormente il lume della gola,
- **collasso laringeo**,
- **collasso tracheale**.

Quali sintomi sono suggestivi di BAOS in un cane?

Ovviamente dipende dalla gravità della situazione e i più frequenti sono:

- intolleranza al movimento, con sbanfamento anche dopo pochi passi o dopo una semplice corsa;
- **maggior predisposizione al colpo di calore**;
- **starnuto inverso frequente**,
- **rumori respiratori**,

- russare notturno,
- cianosi,
- sincopi,
- collasso.

Le conseguenze della BAOS sull'apparato cardio-circolatorio.

Lo sforzo respiratorio ha impatto negativo anche a livello cardiaco che dovrà fare un surplus di lavoro, per il solo tentativo di respirare.

Questa condizione è ulteriormente peggiorata dalle frequenti apnee notturne a cui questi animali sono soggetti.

L'ispessimento della base della lingua e della parte finale del palato molle, possono occludere la prime vie aeree, soprattutto quando il cane dorme a bocca chiusa.

Se ha anche le narici stenotiche la respirazione a questo punto diventa molto più difficoltosa.

In questa condizione l'animale va in apnea durante il sonno, aumentando la pressione arteriosa in modo irregolare.

Ci si rende conto che accade, perché l'animale ha la tendenza a svegliarsi di colpo, spaventato e agitato.

Le apnee notturne sono delle condizioni che pregiudicano in modo molto grave sia la qualità che la durata della vita del cane.

Inoltre, un soggetto che non riesce a respirare agevolmente ha una qualità di vita peggiore, con conseguente condizione di stress costante a cui è sottoposto.

Tu ovviamente sai che lo stress è causa di una serie importante di patologie metaboliche.

Inoltre, la riduzione dell'ossigeno nell'organismo, è causa di una ridotta capacità di guarigione spontanea da malattie anche banali e riduzione delle difese immunitarie.

Altre conseguenze della Sindrome Brachicefalica nel cane:

- problemi digestivi.

I cani brachicefali sono più frequentemente soggetti a problemi gastroenterici.

È piuttosto frequente, avere sintomi quali:

-**rigurgito** (che potrebbe essere causato da ernia iatale o diverticoli esofagei),

-**continuo masticare** (segno di acidità),

-**reflusso gastro-esofageo**,

-difficoltà nella deglutizione con frequente rigurgito durante e subito dopo il pasto.

Molto spesso, cani brachicefali con disturbi gastrici ricorrenti, vengono portati in visita con solo questi sintomi. Analizzando la situazione respiratoria si evidenzia anche una forma più o meno grave di Sindrome Brachicefalica, magari asintomatica dal punto di vista respiratorio.