



*Appunti di caccia con l'Arco rilevati sul campo
(1988-2006 - Dic.2006)*

Considerazioni sugli sviluppi del tiro

ORGANI COLPITI	COLORE DEL SANGUE	EFFETTI	TRACCIATURA
Spina dorsale		L'animale cade immediatamente paralizzato a causa dell'interruzione del midollo spinale ed in alcuni casi si verifica anche la recisione dell'aorta	Non necessaria, potrebbe invece essere indispensabile il "colpo di grazia"
Zone vicine alla spina dorsale (apofisi spinali)	Sangue rosso abbondante ma con tendenza a diminuire durante la tracciatura	La ferita non è grave e l'animale potrebbe sopravvivere specialmente con clima freddo	Tiro marginale, doveroso provare a tracciare fin quando è possibile sperando in S.Uberto
Ferita al collo con taglio della trachea	Sangue rosso vivo chiaro schiumoso che l'animale soffiando proietta lontano	L'animale muore rapidamente per dissanguamento e soffocazione soprattutto se sono state lese carotide e/o giugulare	Tiro marginale anche se letale, attendere almeno 2 ore prima della tracciatura
Ferita al collo con taglio della faringe o esofago	Sangue rosso scuro, poco abbondante, mescolato a residui di alimenti color verdastro	Ferita letale ma con tempi medio-lunghi	Tiro marginale anche se letale, attendere almeno 6 ore prima della tracciatura
Ferita al collo con taglio della parte carnosa	Sangue rosso vermiglio, la ferita non è grave anche se può provocare forti emorragie iniziali ma con tendenza a diminuire rapidamente durante la tracciatura	La ferita non è grave e l'animale potrebbe sopravvivere specialmente con clima freddo	Tiro marginale, doveroso provare a tracciare fin quando è possibile sperando in S.Uberto
Entrambi i polmoni nella parte bassa	Sangue rosso arancio schiumoso in abbondanza	Il sangue potrebbe iniziare ad uscire dalla ferita ad una distanza di 10-20 metri dal luogo dove l'animale è stato colpito	Tiro ideale, attendere comunque 1ora prima della tracciatura
Entrambi i polmoni nella parte alta	Sangue rosso arancio schiumoso non abbondante	Il sangue potrebbe iniziare ad uscire dalla ferita molto distante dal luogo dove l'animale è stato colpito, in certi casi appare solo nelle vicinanze del punto dove è andato a morire, dopo aver percorso anche una distanza inaspettata per la ferita riportata	Buon tiro ma attendere almeno 2 ore prima della tracciatura

ORGANI COLPITI	COLORE DEL SANGUE	EFFETTI	TRACCIATURA
Un singolo polmone	Sangue rosso arancio schiumoso non abbondante	Il sangue potrebbe iniziare ad uscire dalla ferita molto distante dal luogo dove l'animale è stato colpito, in certi casi appare solo nelle vicinanze del punto dove è andato a morire dopo aver percorso anche una distanza inaspettata per la ferita riportata, dipende molto dalla zona di polmone colpita	Tiro a rischio, attendere almeno 8 ore prima della tracciatura. Solo l'attesa permetterà all'animale di morire non troppo lontano dal luogo del tiro
Cuore	Sangue rosso scuro abbondante, talvolta con grosse bolle	Sangue visibile già da pochi metri dal luogo dove l'animale è stato colpito con tendenza ad aumentare la traccia con l'aumentare del passo	Tiro letale, normalmente si vede l'animale atterrare dalla propria postazione. Se così non fosse attendere comunque 1 ora prima della tracciatura
Fegato parte bassa in pieno organo	Sangue rosso bruno miscelato a volte con particelle granulose di fegato, grave emorragia (vena cava)	Sangue visibile già da pochi metri dal luogo dove l'animale è stato colpito con tendenza ad aumentare la traccia con il rallentamento del passo	Tiro marginale anche se letale, l'animale percorre al massimo 100-200 metri, attendere comunque 4 ore prima della tracciatura
Fegato parte alta o marginale	Sangue rosso bruno, emorragia grave ma con effetto molto lento	Sangue visibile già da pochi metri dal luogo dove l'animale è stato colpito con tendenza ad aumentare la traccia con il rallentamento del passo	Tiro marginale anche se letale, l'animale può fuggire assai lontano per poi coricarsi e morire dopo alcune ore. Attendere 6-8 ore prima della tracciatura
Stomaco	Sangue poco abbondante di colore chiaro con tendenza a diminuire durante la tracciatura contenente avanzi di nutrimento verdastri grossolani in quanto non ancora ben digeriti	Il sangue potrebbe iniziare ad uscire dalla ferita ad una distanza di 20-30 metri dal luogo dove l'animale è stato colpito	Tiro marginale anche se letale come conseguenza di infezione e peritonite ma con effetto lentissimo. Attendere 24 ore prima della tracciatura
Stomaco con milza	Sangue di colore rosso scuro con tendenza a diminuire durante la tracciatura contenente avanzi di nutrimento verdastri grossolani in quanto non ancora ben digeriti	Il sangue potrebbe iniziare ad uscire dalla ferita ad una distanza di 20-30 metri dal luogo dove l'animale è stato colpito	Tiro marginale anche se letale come conseguenza di infezione e peritonite ma anche per emorragia con effetto lento. Attendere 10-12 ore prima della tracciatura

ORGANI COLPITI	COLORE DEL SANGUE	EFFETTI	TRACCIATURA
Intestino	Sangue poco abbondante di colore rosso scuro acquoso con tendenza a diminuire durante la tracciatura contenente sostanze ingerite verdastri, finemente digerite	Il sangue potrebbe iniziare ad uscire dalla ferita ad una distanza di 20-30 metri dal luogo dove l'animale è stato colpito	Tiro mortale come conseguenza di infezione e peritonite ma anche per emorragia con effetto lento. Attendere 10-12 ore prima della tracciatura
Reni	Sangue poco abbondante di colore rosso scuro si presenta a gocce grosse	Il sangue potrebbe anche non uscire dalla ferita ma rimanere nella cavità addominale	Tiro mortale ma con effetto lento. Attendere 6-8 ore prima della tracciatura
Parti carnose o muscolari	Sangue rosso vermiglio, la ferita non è grave anche se può provocare forti emorragie iniziali ma con tendenza a diminuire rapidamente durante la tracciatura	La ferita non è grave e l'animale potrebbe sopravvivere specialmente con clima freddo	Tiro marginale, doveroso provare a tracciare fin quando è possibile sperando in S.Uberto

NOTE VARIE

- Raramente la traccia di sangue è visibile dal luogo dove l'animale è stato colpito, occorre un certo tempo affinché il sangue esca dalla ferita e coli sul terreno
- Si può rilevare con maggiore probabilità una piccola traccia di sangue nel luogo dove l'animale è stato colpito se c'è stata fuoriuscita della freccia dal corpo dell'animale
- Il pelo presente sul terreno può essere indicativo per individuare la zona colpita
- Ascoltare con attenzione i rumori dell'animale nel bosco dopo la fuga, sono indicativi per individuare la direzione presa ma anche per meglio comprendere l'effetto del tiro (rantoli, ecc.)