

In aggiunta a quanto riportato nella lettera del 19-3-04, in risposta al fax dell'UNIRE n. 2004/0021027/CO/U, la C.S. precisa che, per quanto attiene alla problematica della TCO2, ritiene operativamente utile il trasferimento di una percentuale significativa dei prelievi pre-corsa ad un controllo durante il periodo d'allenamento.

Ciò significa che la C.S. ritiene necessario proseguire nei controlli pre-corsa della TCO2, come previsto dal Regolamento in vigore e secondo le procedure di prelievo ed analitiche attualmente utilizzate.

La C.S. ritiene, altresì, che questa problematica debba essere approfondita, oltre che con un'attenta valutazione dei casi di positività che saranno registrati da qui nei prossimi mesi, anche con un esame retrospettivo dei dati fin qui ottenuti e con un'indagine conoscitiva dei livelli di TCO2 registrabili nei prelievi effettuati in cavalli in periodo d'allenamento. Questi ultimi potranno risultare utili sia per il controllo della TCO2 (in un regime di non punibilità durante questa fase di studio) per il controllo sia degli anabolizzanti, sia di altre sostanze proibite (nell'ordinario regime disciplinare previsto dal Regolamento).

I dati ottenuti dai controlli della TCO2 (in allenamento e pre-corsa), corredati dai dati osservazionali derivanti dall'analisi epidemiologica dei risultati ottenuti nel periodo aprile 2003 - aprile 2004 e dall'analisi retrospettiva fino a tutto marzo 2003, permetteranno di completare la ricerca, comprendente possibilmente anche la valutazione dell'influenza esercitata dalla dieta sui livelli di TCO2, al fine di fornire elementi circa i correnti valori di TCO2 e l'attualità della soglia in vigore.

Tale proposta viene sottoposta all'attenzione dell'Ente e delle Sue componenti amministrative per le decisioni che UNIRE riterrà opportuno adottare, in considerazione del fatto che la Commissione Scientifica riveste esclusivamente compiti consultivi e propositivi.

Per quanto attiene invece alla problematica della cocaina, la C.S. ritiene indispensabile l'allestimento di uno studio riguardante gli effetti sul comportamento animale esercitati dalla cocaina, somministrata a basso dosaggio e per varie vie, ed al suo comportamento cinetico, comprensivo anche della sua escrezione urinaria (cocaina e metaboliti). La C.S. ribadisce la necessità di tale studio



In aggiunta a quanto riportato nella lettera del 19-3-04, in risposta al fax dell'UNIRE n. 2004/0021027/CO/U, la C.S. precisa che, per quanto attiene alla problematica della TCO<sub>2</sub>, ritiene operativamente utile il trasferimento di una percentuale significativa dei prelievi pre-corsa ad un controllo durante il periodo d'allenamento.

Ciò significa che la C.S. ritiene necessario proseguire nei controlli pre-corsa della TCO<sub>2</sub>, come previsto dal Regolamento in vigore e secondo le procedure di prelievo ed analitiche attualmente utilizzate.

La C.S. ritiene, altresì, che questa problematica debba essere approfondita, oltre che con un'attenta valutazione dei casi di positività che saranno registrati da qui nei prossimi mesi, anche con un esame retrospettivo dei dati fin qui ottenuti e con un'indagine conoscitiva dei livelli di TCO<sub>2</sub> registrabili nei prelievi effettuati in cavalli in periodo d'allenamento. Questi ultimi potranno risultare utili sia per il controllo della TCO<sub>2</sub> (in un regime di non punibilità durante questa fase di studio) per il controllo sia degli anabolizzanti, sia di altre sostanze proibite (nell'ordinario regime disciplinare previsto dal Regolamento).

I dati ottenuti dai controlli della TCO<sub>2</sub> (in allenamento e pre-corsa), corredati dai dati osservazionali derivanti dall'analisi epidemiologica dei risultati ottenuti nel periodo aprile 2003 - aprile 2004 e dall'analisi retrospettiva fino a tutto marzo 2003, permetteranno di completare la ricerca, comprendente possibilmente anche la valutazione dell'influenza esercitata dalla dieta sui livelli di TCO<sub>2</sub>, al fine di fornire elementi circa i correnti valori di TCO<sub>2</sub> e l'attualità della soglia in vigore.

Tale proposta viene sottoposta all'attenzione dell'Ente e delle Sue componenti amministrative per le decisioni che UNIRE riterrà opportuno adottare, in considerazione del fatto che la Commissione Scientifica riveste esclusivamente compiti consultivi e propositivi.

Per quanto attiene invece alla problematica della cocaina, la C.S. ritiene indispensabile l'allestimento di uno studio riguardante gli effetti sul comportamento animale esercitati dalla cocaina, somministrata a basso dosaggio e per varie vie, ed al suo comportamento cinetico, comprensivo anche della sua escrezione urinaria (cocaina e metaboliti). La C.S. ribadisce la necessità di tale studio

