



Caffè-Scienza Firenze

per chiacchierare, discutere, incontrarsi, capire

www.caffescienza.it



Incontro/dibattito all'interno di ScienzEstate 2008

In collaborazione con OpenLab, Facoltà di Scienze, Università di Firenze

Mercoledì 11 giugno 2008, ore 20:45
Faculty Club, Polo Scientifico, Sesto Fiorentino

Scienza e sport. Doping: una scorciatoia per cosa?

con **Paolo Bavazzano** (Direttore del laboratorio antidoping della Regione Toscana)

Moderatrice: **Alessandra Beni** (Dipartimento di Chimica, Università di Firenze)

*M*IRACLE*



Il fenomeno del doping sta coinvolgendo fasce sempre più numerose ed eterogenee di sportivi che praticano le varie discipline a livello agonistico o dilettantistico, tanto da indurre a parlare di "emergenza doping". In occasione delle prossime Olimpiadi, il dibattito sulla liceità dell'utilizzo di certi integratori e di certi materiali (tessuti) o protesi sta diventando sempre più acceso e ha portato all'ampliamento del significato fin a ora attribuito al termine doping.

Quali sono le dimensioni del mercato legato al doping e quali le discipline interessate? Quali sono i tipi di sostanze dopanti e quali le tecniche di analisi? Quali sono le patologie più frequentemente riscontrate?

Il doping farmacologico è un problema etico e sanitario e la sua risoluzione richiede di promuovere una cultura antidoping a tutti i livelli. La città di Sesto Fiorentino è all'avanguardia per aver stipulato il Patto Antidoping fra le Associazioni Sportive presenti nel territorio e il Laboratorio di Sanità Pubblica.

*può causare effetti anche molto gravi: sterilità, cardiomiopatia dilatativa ed aritmie, infarto del miocardio e morte improvvisa da occlusione trombotica delle coronarie, tromboembolia cerebrale, insonnia, inquietudine, pavor, aggressività, turbe digestive, disturbi della sfera sessuale, neoplasia epatica, ipotrofia testicolare... [continua].

Incontri organizzati dall'associazione culturale Caffè-Scienza
con il sostegno dell'Istituto dei Sistemi Complessi (CNR) e con il patrocinio del Comune di Firenze

Per maggiori informazioni: info@caffescienza.it, Tel. 055 4573117 (Alessandra Beni)