

Rapporto di prova relativo all'analisi del campione 16A029256

| | |
|-------------------|--------------------|
| RICHIEDENTE | IAF NETWORK |
| INDIRIZZO | - |
| NOME CAMPIONE | BCAA 8:1:1 |
| LOTTO | C16556 |
| DATA ACCETTAZIONE | 14/09/2016 |

STIMOLANTI

| Molecola | Risultato | Limite di rilevabilità GC-MS |
|------------------------------|-----------|------------------------------|
| 4-FLUOROAMFETAMINA | Negativo | 50 ng/g |
| AMFETAMINA | Negativo | 50 ng/g |
| METAMFETAMINA | Negativo | 50 ng/g |
| MDA | Negativo | 50 ng/g |
| MDMA | Negativo | 50 ng/g |
| MDEA | Negativo | 50 ng/g |
| MEFEDRONE | Negativo | 50 ng/g |
| CATINA + FENILPROPANOLAMMINA | Negativo | 30 ng/g |
| EFEDRINA/PSEUDOEFEDRINA | Negativo | 30 ng/g |
| DIMETILCATINONE | Negativo | 30 ng/g |
| CATINONE | Negativo | 30 ng/g |
| 4-FLUOROMETCATINONE | Negativo | 30 ng/g |
| BUFEDRONE | Negativo | 30 ng/g |
| ETCATINONE | Negativo | 30 ng/g |
| 3-METILMETCATINONE | Negativo | 30 ng/g |
| 4-METILMETCATINONE | Negativo | 30 ng/g |
| BETA-PENTEDRONE | Negativo | 30 ng/g |
| 4-METILETCATINONE | Negativo | 30 ng/g |
| 3,4-DIMETILMETCATINONE | Negativo | 30 ng/g |
| METEDRONE | Negativo | 30 ng/g |
| BUTILONE | Negativo | 30 ng/g |
| ETILONE | Negativo | 30 ng/g |
| PENTILONE | Negativo | 30 ng/g |
| 1-NAFIRONE | Negativo | 30 ng/g |
| 2-NAFIRONE | Negativo | 30 ng/g |

| | | |
|-------------|----------|---------|
| MPDV | Negativo | 30 ng/g |
| METILONE | Negativo | 30 ng/g |
| METCATINONE | Negativo | 30 ng/g |

STEROIDI ANABOLIZZANTI

| Molecola | Risultato | Limite di rilevabilità GC-MS |
|--|-----------|------------------------------|
| CLENBUTEROLO | Negativo | 100 ng/g |
| TESTOSTERONE | Negativo | 100 ng/g |
| DHEA (DEIDROEPIANDROSTERONE) | Negativo | 250 ng/g |
| EPITESTOSTERONE | Negativo | 100 ng/g |
| ANDROSTERONE | Negativo | 100 ng/g |
| ETIOCOLANOLONE | Negativo | 250 ng/g |
| NORETANDROLONE | Negativo | 100 ng/g |
| METENOLONE | Negativo | 100 ng/g |
| MESTEROLONE | Negativo | 100 ng/g |
| PREGNANDIOLO | Negativo | 100 ng/g |
| 5 α -ANDROSTAN-3,17-DIONE | Negativo | 250 ng/g |
| 5 β -ANDROSTAN-3,17-DIONE | Negativo | 500 ng/g |
| 5 α -ANDROSTAN-3 α ,11 β -DIOLO-17-ONE | Negativo | 1000 ng/g |
| 5 α -ANDROSTEN-3 β ,17 β -DIOLO | Negativo | 100 ng/g |
| CALUSTERONE | Negativo | 100 ng/g |
| BOLASTERONE | Negativo | 100 ng/g |
| ANDROSTENEDIONE | Negativo | 100 ng/g |
| BOLANDIOLO | Negativo | 100 ng/g |
| 1-ANDROSTENEDIONE | Negativo | 1000 ng/g |
| 19-NORANDROSTENEDIONE | Negativo | 500 ng/g |
| 1-DEIDROANDROSTANOLONE | Negativo | 500 ng/g |
| NANDROLONE | Negativo | 100 ng/g |
| BOLDENONE | Negativo | 100 ng/g |
| 4-IDROSSI-TESTOSTERONE | Negativo | 100 ng/g |
| CLOSTEBOL | Negativo | 100 ng/g |
| DANAZOL | Negativo | 100 ng/g |
| NORMETANDROLONE | Negativo | 100 ng/g |
| METANDIENONE | Negativo | 500 ng/g |
| MIBOLERONE | Negativo | 100 ng/g |
| α -ZERANOL | Negativo | 100 ng/g |
| TURINABOL | Negativo | 250 ng/g |
| β -ZERANOL | Negativo | 100 ng/g |

| | | |
|-------------------|----------|-----------|
| DROSTANOLONE | Negativo | 100 ng/g |
| PREGNANTRIOLO | Negativo | 1000 ng/g |
| STANOZOLOLO | Negativo | 100 ng/g |
| OSSIMETOLONE | Negativo | 500 ng/g |
| METILTESTOSTERONE | Negativo | 100 ng/g |

CORTICOSTEROIDI**Risultato****Limite di rilevabilità HPLC-MS/MS****Molecola**

| | | |
|-------------------------|----------|---------|
| PREDNISONA | Negativo | 10 ng/g |
| PREDNISOLONE | Negativo | 10 ng/g |
| 6a-METILPREDNISOLONE | Negativo | 10 ng/g |
| BETAMETASONE | Negativo | 10 ng/g |
| DESAMETASONE | Negativo | 10 ng/g |
| FLUMETASONE | Negativo | 10 ng/g |
| TRIAMCINOLONE | Negativo | 10 ng/g |
| TRIAMCINOLONE ACETONIDE | Negativo | 10 ng/g |
| FLUOROMETOLONE | Negativo | 10 ng/g |

BETA-2-AGONISTI**Risultato****Limite di rilevabilità HPLC-MS/MS****Molecola**

| | | |
|---------------|----------|----------|
| TERBUTALINA | Negativo | 15 ng/g |
| ZILPATEROLO | Negativo | 15 ng/g |
| SALBUTAMOLO | Negativo | 15 ng/g |
| FENOTEROLO | Negativo | 15 ng/g |
| PROCATEROLO | Negativo | 100 ng/g |
| RITODRINA | Negativo | 100 ng/g |
| RACTOPAMINA | Negativo | 15 ng/g |
| CLENBUTEROLO | Negativo | 15 ng/g |
| FORMOTEROLO | Negativo | 15 ng/g |
| ISOSSISUPRINA | Negativo | 100 ng/g |
| SALMETEROLO | Negativo | 100 ng/g |

NARCOTICI**Risultato****Limite di rilevabilità GC/MS****Molecola**

| | | |
|--------------|----------|----------|
| BUPRENORFINA | Negativo | 100 ng/g |
| EROINA | Negativo | 100 ng/g |
| FENTANIL | Negativo | 100 ng/g |

| | | |
|------------|----------|----------|
| METADONE | Negativo | 100 ng/g |
| MORFINA | Negativo | 100 ng/g |
| OSSICODONE | Negativo | 100 ng/g |

CANNABINOIDI NATURALI E SINTETICI

Risultato

Limite di rilevabilità UHPLC-MS/MS

Molecola

| | | |
|--|----------|---------|
| Δ^9 -TETRAIDROCANNABINOLO (THC) | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-018 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-073 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-200 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-250 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-007 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-015 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-019 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-020 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-081 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-122 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-203 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-210 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-251 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-398 | Negativo | 10 ng/g |
| JWH-307 | Negativo | 10 ng/g |
| AM-694 | Negativo | 10 ng/g |
| AM-1220 | Negativo | 10 ng/g |
| AM-2201 | Negativo | 10 ng/g |
| RCS-4 | Negativo | 10 ng/g |
| RCS-8 | Negativo | 10 ng/g |
| WIN-48,098 | Negativo | 10 ng/g |
| WIN 55,212-2 | Negativo | 10 ng/g |
| HU-210 | Negativo | 10 ng/g |

CENTRO REGIONALE ANTIDOPING
RESPONSABILE AREA CHIMICA
Dott. Alberto SALOMONE

