

<b>COMMITTENTE</b>	FCA ITALY S.P.A. - Corso G. Agnelli 200, 10135 Torino (TO) - Stabilimento di Pratola Serra (AV)	
<b>TIPO DI PROVA</b>	Verifica metalli su mascherina	
<b>VERBALE DI CAMPIONAMENTO N°</b>	UNI 10802 – prelievo effettuato da tecnico del committente	
<b>PRELIEVO: 21/12/20</b>	<b>RESPONSO: 20/01/21</b>	<b>N. REGISTRO: R2012/073A-2</b>

**RAPPORTO DI PROVA: R2012/073A-2**

Foto: mascherina in esame sottoposta al test di mineralizzazione ed analisi dei metalli sul tale quale



Parametri analizzati	Metodi di analisi	Unità di Misura	Risultati di analisi
Arsenico	EPA 3051 A 2007 + EPA 6010 C 2007	µg/kg	6,60
Cadmio	EPA 3051 A 2007 + EPA 6010 C 2007	µg/kg	< 0,01
Cromo VI	CNR IRSA 16 Q 64 Vol 3 1985	µg/kg	< 0,01
Piombo	EPA 3051 A 2007 + EPA 6010 C 2007	µg/kg	138,5
Mercurio	EPA 3051 A 2007 + EPA 6010 C 2007	µg/kg	< 0,01
Nichel	EPA 3051 A 2007 + EPA 6010 C 2007	µg/kg	< 0,01
Selenio	EPA 3051 A 2007 + EPA 6010 C 2007	µg/kg	21,5
Titanio	EPA 3051 A 2007 + EPA 6010 C 2007	µg/kg	11,3
Zinco	EPA 3051 A 2007 + EPA 6010 C 2007	µg/kg	< 0,01

**Note:**

- Strumentazione sottoposta a preventiva taratura da Instrument Service Srl, Torgiano (PG)
- Standard e materiali di riferimento Carlo Erba Reagenti S.r.l.
- Laboratorio certificato UNI EN ISO 9001:2015

**IL TECNICO**

**Dr. Fabio Bassetti**

**Dottore in Analisi Chimico-Biologiche**



[Valido a tutti gli effetti di Legge ai sensi del Decreto Ministero della Sanità n. 745 del 26/09/94, Art.3 - D.L. n.502 del 30/12/92, Art.6 comma 3 - R.D. n. 275 dell'11/02/29, Art.16 e 18 - Riconoscimento Ministero della Sanità del 30/12/98 Prot. n. 600.5/59.649/2989 – Cons. Stato n. 5417 del 03/08/04 – ISO 9001:2015]