

## CERTIFICATO DI ANALISI

Analysis certificate

**ANALISI N.**

**5502 /P**

Test number

<b>Specie - Species</b>	MAIS - ZEA MAYS
<b>Varietà - Cultivar</b>	DKC6237
<b>Lotto - Lot Ref. N°</b>	ITAM03086201500001 Kg
<b>Categoria - Category</b>	-
<b>Campionamento - Sampling</b>	UFFICIALE
<b>Data ricevimento - Sample received</b>	22/01/2016
<b>Analisi richiesta - OGM determinazione quantitativa</b>	
Type of analysis	GMO quantitative test
<b>Note</b>	
Notes	N.camp.perv. 1 Nr of samples

<b>Spett. Ditta</b> To the Company
<b>SIPCAM SPA</b> <b>DIVISIONE AGROQUALITA'</b> <b>Via S. Colombano, 81/A</b> <b>26900 LODI (LO)</b>

**Descrizione analisi:**

Analysis description

screening P35S e determinazione quantitativa  
P35S screening and quantification

**Metodo di analisi:**

Method

Saggio Real Time PCR  
Real Time PCR assay

**Dimensioni del campione (N° di semi):**

Sample size (Number of seeds)

3000

**Piano di analisi:**

Testing plan

n. sottocampioni 2  
nr of test portions

n. repliche PCR 6  
nr of PCR replicates

**Espressione del risultato:**

Expression of results

OGM% (peso/peso %)  
GMO% (mass/mass %)

**LOD - LOQ:**

RSD, %:

0,05% (peso/peso %)  
≤ 30%

### RISULTATI D'ANALISI

Analysis results

<b>OGM:</b>	Non rilevati (<LOD) Not detected (<LOD)
-------------	--

**Osservazioni - Observations**

**Data - Date**

28/01/2016

**Il Responsabile - The Head of the laboratory**  
D.ssa Rita Zecchinelli



Il Laboratorio dichiara che per l'esecuzione delle analisi sono stati impiegati metodi validati e materiali di riferimento certificati.  
L'analisi è eseguita in applicazione al D.M. 27/11/2003.