

CERTIFICATO DI ANALISI

Analysis certificate

ANALISI N.
Test number

56 - L

Specie - Species	MAIS - ZEA MAYS	
Varietà - Cultivar	DKC5276	
Lotto - Lot Ref. N°	F0076R2507RMC	Kg
Categoria - Category	CERT	
Campionamento - Sampling	UFFICIALE - ICQ	
Data ricevimento - Sample received	02/12/2015	
Analisi richiesta - OGM determinazione	quantitativa	
<i>Type of analysis</i>	<i>GMO quantitative test</i>	
Verbale n.	2015/1742	N.camp.perv.
Note - Notes		<i>Nr of samples</i> 2

Spett. Ditta

To the Company

Mipaaf - ISPettorato CENTRALE DELLA
TUTELA DELLA QUALITA' E REPRESSIONE FRODI
DEI PRODOTTI AGROALIMENTARI
Ufficio territoriale di Conegliano
Via Casoni, 13/B
31058 SUSEGANA (TV)

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	n. repliche PCR	6
<i>nr of test portions</i>		<i>nr of PCR replicates</i>	

Espressione del risultato:
Expression of results

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

LOD - LOQ:
RSD_r %:

0,05% (peso/peso %)
≤ 30%

RISULTATI D'ANALISI

Analysis results

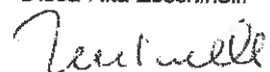
OGM: Non rilevati (<LOD)
Not detected (<LOD)

Osservazioni - Observations

Data - Date

11/12/2015

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



Analisi realizzata presso il LaRAS - DipSA - Università di Bologna.
Il campionamento e l'analisi sono eseguiti in applicazione al D.M. 27/11/2003.