

## CERTIFICATO DI ANALISI

Analysis certificate

ANALISI N.

57 - L

Test number

=====

Specie - Species	MAIS - ZEA MAYS	
Varietà - Cultivar	DKC5276	
Lotto - Lot Ref. N°	F0076R2507RMD	Kg
Categoria - Category	CERT	
Campionamento - Sampling	UFFICIALE - ICQ	
Data ricevimento - Sample received	02/12/2015	
Analisi richiesta - OGM determinazione quantitativa		
Type of analysis	GMO quantitative test	
Verbale n.	2015/1743	N.camp.perv.
Note - Notes		Nr of samples 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

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

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.