

Spett.le

AGRITECH STORE SAS

Via dei Colli, 6

38065 MORI (TN)

Prodotto analizzato: Terreno

Data di registrazione: 01/02/2017

Modalità di arrivo: per corriere

Stato del campione: integro

Descrizione: **TERRENO - MANIERI GIORGIO**

Prelevatore: A cura del Committente

<u>Prova</u>	<u>U.M.</u>	<u>Risultato</u>	<u>Giudizio</u>	<u>Metodo (§)</u>	@
<u>Reparto: Analisi chimiche varie</u>					
Calcare Totale	% p/p (su s.s.)	17.1	Mediamente calcareo	Metodo 605	
Calcare Attivo	% p/p (su s.s.)	12.3	Eccessivo	Metodo 604	
Carbonio Organico	% p/p (su s.s.)	1.05		Metodo 608	
Sostanza Organica	% p/p (su s.s.)	1.81		Metodo 608	
Azoto Totale (Kjeldahl)	% p/p (su s.s.)	0.12	Mediamente dotato	Metodo 603	
Rapporto Carbonio/Azoto		8.7	Carenza relativa di Composti carboniosi	Metodo 608	
<u>Reparto: Analisi strumentali varie</u>					
pH (H ₂ O)		7.2	Neutro	Metodo 602	
<u>Reparto: Cationi</u>					
Calcio Scambiabile	mg/kg (su s.s.)	3593		Metodo 606	
Calcio Ossido (CaO) Scambiabile	mg/kg (su s.s.)	5026		Metodo 606	
Sodio Scambiabile	mg/kg (su s.s.)	301		Metodo 606	
Magnesio Scambiabile	mg/kg (su s.s.)	181		Metodo 606	
Magnesio Ossido (MgO) Scambiabile	mg/kg (su s.s.)	300		Metodo 606	
Potassio Scambiabile	mg/kg (su s.s.)	333		Metodo 606	
Potassio Ossido (K ₂ O) Scambiabile	mg/kg (su s.s.)	401		Metodo 606	
Rapporto Magnesio/Potassio		1.8	Eccesso relativo di Potassio	Metodo 606	

Legenda:

L.o.D.: Limite di Rilevabilità - L.o.Q.: Limite di Quantificazione - L.Inf.: Limite Inferiore - L.Sup.: Limite Superiore

N.D.: Not Detectable (Non Rilevabile) - espressione non numerica usata quando il risultato è nullo o al di sotto del limite inferiore del campo di applicazione del metodo per il parametro in oggetto. - MRL: Maximum Residual Limit (Limite Massimo Residuo) - (tracce): \geq L.o.D. e $<$ L.o.Q.

(§) Metodo applicato (data inizio analisi - data fine analisi) -

Metodo 605=DM 13/09/99 MET V.1 (01/02/2017 / 09/03/2017) -- Metodo 604=DM 13/09/99 MET V.2 (01/02/2017 / 09/03/2017) -- Metodo 608=DM 13/09/99 MET VII.2 (01/02/2017 / 09/03/2017) -- Metodo 603=DM 13/09/99 MET XIV.3 (01/02/2017 / 09/03/2017) -- Metodo 602=DM 13/09/99 MET III.1 (01/02/2017 / 09/03/2017) -- Metodo 606=DM 13/09/99 MET XIII.5 (01/02/2017 / 09/03/2017) --

I risultati contenuti nel rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione oggetto di analisi. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo autorizzazione scritta del laboratorio che ha emesso il rapporto di prova originale.

Laboratorio Autorizzato dal Ministero delle Politiche Agricole, Alimentari e Forestali come da GU 289 10.12.04 - DM 15.11.04 e successivi. Laboratory Authorized to issue certificates by Ministry of Agricultural, Alimentary and Forestry Policy.

Iscrizione n° 56 al registro della Regione Veneto dei laboratori che effettuano analisi per autocontrollo degli alimenti.



Responsabile del Laboratorio
Dott. Giuseppe Vassanelli



MINISTERO DELLE POLITICHE AGRICOLE
ALIMENTARI E FORESTALI

G.U. 289 10.12.04



D.M. 15.11.04 e succ.



ALBO DEI CHIMICI
DI VERONA
n. 279/A



Vassanelli Lab s.r.l. Laboratorio Analisi Agroalimentari

Via P. Vassanelli, 9 - 37012 Bussolengo (VR) - Italy
Tel. (+39) 045 6717642 Fax (+39) 045 6717749

www.vassanellilab.com

segreteria@vassanellilab.com

Reg. Imp. / C.F. / P.IVA 02303280230

Cap. Soc. € 60.000,00 i.v.