

Rapporto di  
 prova n°:

**20185499-001**

del:

**06-dic-18**

Descrizione:

**Terreno MONESTI' MEDIO-ALTO**

Data Prelievo:

**20-nov-18**

Accettazione:

**20185499**

Data Arrivo Camp.:

**20-nov-18**

Data Inizio Prova:

**04-dic-18**

Data Fine Prova:

**06-dic-18**

**Spettabile:**

**COLO' GIANLUCA**

**VIA TERRACINI, 10**

**62015 MONTE SAN GIUSTO (MC)**

Trasporto a cura di:

**CLIENTE**

Prova	U.M.	Risultato	Giudizio	Metodo
pH in KCl	unità pH	<b>6,92</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - III.1
Tessitura a 5 frazioni	g/Kg	-		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Sabbia grossa	g/Kg	<b>78</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Sabbia fine	g/Kg	<b>38</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Sabbia molto fine	g/Kg	<b>120</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Limo	g/Kg	<b>359</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Argilla	g/Kg	<b>405</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Calcare totale	g/Kg	<b>212</b>	med.calcareo	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - V.1
Calcare attivo	g/Kg	<b>68</b>	elevato	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - V.2
Sostanza organica	g/Kg	<b>24,4</b>	medio	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - VII.3, VII.3.6

**Responsabile/i di Settore**

**MONICA ROSSETTI**

**LEGENDA** SB = Prova in subappalto  
 s.s.= su sostanza secca

U.M. = Unità di Misura  
 PP = Procedura di Prova

U.F.C. = Unità Formanti Colonie  
 U.C. = Unità Campionaria

**NOTE** Il campionamento viene effettuato dal cliente.

I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti.

Per le prove microbiologiche la conta è eseguita su piastra singola come da UNI EN ISO 7218: 2013.

L'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa con k=2 e un livello di fiducia del 95%.

Il presente rapporto di prova si riferisce al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Tutta la documentazione relativa al risultato della prova è conservata per 48 mesi presso il laboratorio ed è a disposizione del cliente.

**NOTA SUI GIUDIZI** I giudizi sono espressi secondo classificazioni pubblicate dal Dipartimento dell'Agricoltura degli Stati Uniti d'America e dall'Associazione Italiana dei Laboratori Pubblici di Agrochimica

Rapporto di  
 prova n°:

**20185499-002**

del:

**06-dic-18**

Descrizione:

**Terreno MONESTI' MEDIO-BASSO**

Data Prelievo:

**20-nov-18**

Accettazione:

**20185499**

Data Arrivo Camp.:

**20-nov-18**

Data Inizio Prova:

**04-dic-18**

Data Fine Prova:

**06-dic-18**

**Spettabile:**

**COLO' GIANLUCA**

**VIA TERRACINI, 10**

**62015 MONTE SAN GIUSTO (MC)**

Trasporto a cura di:

**CLIENTE**

Prova	U.M.	Risultato	Giudizio	Metodo
pH in KCl	unità pH	<b>6,93</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - III.1
Tessitura a 5 frazioni	g/Kg	-		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Sabbia grossa	g/Kg	<b>87</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Sabbia fine	g/Kg	<b>48</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Sabbia molto fine	g/Kg	<b>130</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Limo	g/Kg	<b>387</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Argilla	g/Kg	<b>348</b>		D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - II.5
Calcare totale	g/Kg	<b>329</b>	calcareo	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - V.1
Calcare attivo	g/Kg	<b>109</b>	molto elevato	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - V.2
Sostanza organica	g/Kg	<b>25,7</b>	elevato	D.M. 13/09/99 GU SO n. 248 del 21/10/1999 - VII.3, VII.3.6

**Responsabile/i di Settore**

**MONICA ROSSETTI**

**LEGENDA** SB = Prova in subappalto  
 s.s.= su sostanza secca

U.M. = Unità di Misura  
 PP = Procedura di Prova

U.F.C. = Unità Formanti Colonie  
 U.C. = Unità Campionaria

**NOTE** Il campionamento viene effettuato dal cliente.

I campioni deperibili dopo l'analisi vengono smaltiti.

Per le prove microbiologiche la conta è eseguita su piastra singola come da UNI EN ISO 7218: 2013.

L'incertezza di misura è espressa come incertezza estesa con k=2 e un livello di fiducia del 95%.

Il presente rapporto di prova si riferisce al campione analizzato e non può essere riprodotto parzialmente senza autorizzazione scritta del laboratorio.

Tutta la documentazione relativa al risultato della prova è conservata per 48 mesi presso il laboratorio ed è a disposizione del cliente.

**NOTA SUI GIUDIZI** I giudizi sono espressi secondo classificazioni pubblicate dal Dipartimento dell'Agricoltura degli Stati Uniti d'America e dall'Associazione Italiana dei Laboratori Pubblici di Agrochimica