

Via Torino, 109/b
30172 MESTRE (VE)
Tel. 041/5312448 - Fax 041/5312459

Laboratorio Accreditato SINAL n° 0180

Spett.le
**VENETO AGRICOLTURA SEZ. RICERCHE E
SPERIMENTAZIONE**

VIALE DELL'UNIVERSITA' 14 - AGRIPOLIS
35020 LEGNARO PD

<i>N. Accettazione</i>	296
<i>Data emissione documento</i>	19-03-07
<i>Della Ditta</i>	VENETO AGRICOLTURA
<i>Tipologia campione</i>	SOLIDO
<i>Denom. Campione</i>	TERRENO AZIENDA VILLIAGO
<i>Pervenuto il</i>	01-03-07
<i>Prelevato da</i>	CLIENTE
<i>Data prelievo</i>	28-02-07
<i>Luogo di prelievo</i>	*****
<i>Modalita' di campionamento</i>	MEDIO
<i>Verbale di campionamento Nr.</i>	*****
<i>Tipo di analisi</i>	CHIMICA
<i>Data inizio analisi</i>	01-03-07
<i>Data fine analisi</i>	19-03-07
<i>Laboratorio di subappalto</i>	NESSUNO

DETERMINAZIONE	U.M.	METODO	D.L.	VALORE	INC(+/-)
pH	Unità	D.M.13/09/99 SO 185 GU 248 21/10/99 Met III.1	0.01	7.83	0.01
Sabbia totale	% s.s.	D.M.13/09/99 SO 185 GU 248 21/10/99 Met II.6	0.1	35.1	0.8
Limo	% s.s.	D.M.13/09/99 SO 185 GU 248 21/10/99 Met II.6	0.1	52.4	5.2
Argilla totale	% s.s.	D.M.13/09/99 SO 185 GU 248 21/10/99 Met II.6	0.1	12.5	1.3
Sostanza organica	% s.s.	D.M.13/09/99 SO 185 GU 248 21/10/99 Met VII.3	0.01	5.15	0.52
Azoto totale (N)	g/Kg s.s.	D.M.13/09/99 SO 185 GU 248 21/10/99 Met XIV.2	0.1	3.2	0.3
Calcare attivo (CaCO ₃)	% s.s.	D.M.13/09/99 SO 185 GU 248 21/10/99 Met V.2	0.1	2.6	0.3
Fosforo assimilabile (P ₂ O ₅)	mg/Kg s.s.	D.M.13/09/99 SO 185 GU 248 21/10/99 Met XV.3	1	111	11
Potassio scambiabile (K ₂ O)	mg/Kg s.s.	D.M.13/09/99 SO 185 GU 248 21/10/99 Met XIII.4-5	1	90	9
Conducibilità	mS/cm	D.M.13/09/99 SO 185 GU 248 21/10/99 Met IV.1	0.01	0.19	6.02

D.L. = Limite di rilevabilità

I valori riportati sulla colonna "INC. +/-", si riferiscono all'incertezza estesa.
(Fattore di copertura K = 2; livello di probabilità = 95%; gradi di libertà = 10)

I risultati del presente rapporto di prova si riferiscono esclusivamente al campione provato.

Il presente rapporto di prova deve essere riprodotto per intero; la riproduzione parziale deve essere esplicitamente autorizzata dal Laboratorio.

Le prove astericate non rientrano nell'accreditamento SINAL.

Responsabile Prove Interne

(dr. Luca Scantambietto)



Il Direttore Laboratorio

(dr. Davide Barbera)

