

Alimento: **INSILATO DI LOIETTO**

Note: **campioni con Sostanza Secca superiore a 35%**

N° campioni in statistica: **691**

Valori espressi su: **Sul Secco**

NIR - STANDARD	Media	Deviazione Standard (+/-)	Intervallo (68% dei campioni)	
			media - Dev.St	media + Dev.St
Sostanza Secca (%)	<b>53,6</b>	<b>12,8</b>	40,8	66,4
Proteine grezze (%)	<b>10,9</b>	<b>2,5</b>	8,5	13,4
Solubilità della Proteina (%Pg)	<b>50,9</b>	<b>10,3</b>	40,6	61,1
Oli e Grassi grezzi (%)	<b>1,9</b>	<b>0,5</b>	1,4	2,4
Fibra grezza (%)	<b>31,6</b>	<b>3,9</b>	27,7	35,5
Ceneri grezze (%)	<b>9,3</b>	<b>2,7</b>	6,6	12,0
aNDF (%)	<b>56,2</b>	<b>6,1</b>	50,2	62,3
aNDFom (%)	<b>53,1</b>	<b>6,6</b>	46,5	59,7
ADFom (%)	<b>34,7</b>	<b>5,1</b>	29,6	39,8
ADL (%)	<b>3,8</b>	<b>1,1</b>	2,8	4,9
Amido (%)	<b>1,2</b>	<b>2,5</b>	0	3,7
Carboidrati Non Fibrosi NFC (%)	<b>24,8</b>	<b>5,6</b>	19,2	30,3
Zuccheri (%)	<b>6,8</b>	<b>2,2</b>	4,58	8,96
Ammoniaca (ppm)	<b>896</b>	<b>700</b>	195	1596
Ammoniaca (%Pg)	<b>4,1</b>	<b>3,1</b>	1,0	7,2
Ac. Lattico (%)	<b>2,98</b>	<b>1,38</b>	1,60	4,36
Ac. Butirrico (%)	<b>0,27</b>	<b>0,10</b>	0,17	0,37
Ac. Acetico (%)	<b>0,45</b>	<b>0,30</b>	0,15	0,76
pH	<b>5,04</b>	<b>0,54</b>	4,50	5,58

Note  
 Solubilità della Proteina (%Pg): % espressa come Rapporto Azoto Solubile su Azoto Totale  
 Ammoniaca (%Pg): %espressa come Rapporto Azoto Ammoniacale su Azoto Totale.  
 Zuccheri: % espressa in Glucosio

Tecnica Analitica: NIR (curve di calibrazione del Laboratorio Analisi Zootecniche).