

**ersa**REGIONE AUTONOMA  
FRIULI VENEZIA GIULIA

Agenzia regionale per lo sviluppo rurale

Servizio fitosanitario e chimico, ricerca,  
sperimentazione e assistenza tecnica -  
Pozzuolo del Friuli

Frumenti ibridi, dati di due località nel 2017/18

Nome <b>ibrido</b> o varietà	Media di due località del Friuli Venezia Giulia						Basiliano	RESE t/ha	
	Rese t/ha al 13% di umidità	Indice	Umidità alla raccolta %	Peso ettolitrico (kg/hl)	Altezza pianta cm	Data spigatura (gg dal 1/4)	Proteine % (NIR)	Basiliano (UD)	Fiume Veneto (PN)
VST 449/14	4,92	104	12,5	77,0	69	37	13,7	4,83	5,00
ADHOC	4,78	101	12,7	76,7	74	36	13,5	4,46	5,11
BOLOGNA	4,78	101	12,8	79,0	73	34	16,5	4,34	5,22
<b>HYDROCK</b>	4,78	101	13,1	74,3	78	36	13,3	4,45	5,11
SOLEHIO	4,78	101	13,7	77,2	79	36	14,1	4,46	5,10
CAMELEON	4,66	98	13,7	77,1	76	37	14,1	4,47	4,85
<b>HYBIZA</b>	4,66	98	13,4	75,9	79	37	13,0	4,50	4,82
<b>HYSTAR</b>	4,64	98	13,5	75,2	78	38	13,1	4,53	4,76
<b>HYFI</b>	4,64	98	13,6	75,7	79	38	14,1	4,34	4,93
<b>MEDIA</b>	<b>4,74</b>	<b>100</b>	<b>13,2</b>	<b>76,4</b>	<b>76</b>	<b>37</b>	<b>13,9</b>	<b>4,49</b>	<b>4,99</b>
DMS 5%							0,4	0,39	0,31
CV %							1,8	5,4	4,5