

**Tab. 2 Serie base 2010: parametri produttivi**
**Raccolta precoce**

Varietà	Radici	Pol.	Sacc.	Potassio	Sodio	Azoto	PSD	PLV
RICER	109,4	100,8	110,6	99,2	94,5	106,2	100,0	111,3
<b>RIMA*</b>	<b>109,9</b>	<b>100,1</b>	<b>110,1</b>	<b>101,0</b>	<b>99,4</b>	<b>93,1</b>	<b>100,2</b>	<b>110,3</b>
NOVIS	105,6	101,8	108,0	101,1	84,8	95,4	100,4	109,4
DUETTO	110,1	98,7	109,3	98,6	125,4	91,5	99,8	108,8
GENIO	99,8	105,0	105,2	100,1	61,8	100,8	100,8	108,1
ALEZAN	110,6	98,2	108,9	115,8	142,4	88,5	99,0	108,0
RIZOR	105,2	100,9	106,4	101,8	99,2	88,8	100,3	107,1
RITOP	99,4	101,9	101,6	97,4	83,2	97,9	100,5	102,8
AARON	99,5	99,9	99,3	97,5	116,4	113,7	99,5	99,3
LIANA	107,9	94,1	101,9	95,9	157,6	96,9	98,9	98,5
FLAVIA	97,1	100,4	97,7	94,1	97,3	86,5	100,6	98,1
<b>LEILA*</b>	<b>91,4</b>	<b>103,8</b>	<b>95,0</b>	<b>110,0</b>	<b>92,0</b>	<b>111,9</b>	<b>99,7</b>	<b>96,9</b>
OREGON	89,5	104,3	93,7	110,0	84,6	110,0	99,9	96,0
DORIANA	101,8	96,1	97,9	89,1	97,3	89,3	100,4	95,7
CONCERTO	92,1	100,6	92,8	99,3	100,2	89,0	100,4	93,3
<b>DOROTEA*</b>	<b>98,7</b>	<b>96,1</b>	<b>94,9</b>	<b>89,1</b>	<b>108,5</b>	<b>95,0</b>	<b>100,1</b>	<b>92,8</b>
<b>DMS 0,05</b>	<b>7,0</b>	<b>2,1</b>	<b>7,4</b>	<b>12,6</b>	<b>17,5</b>	<b>11,2</b>	<b>0,6</b>	<b>8,0</b>
<b>MEDIA CAMPO VAL</b>	<b>84,6</b>	<b>15,0</b>	<b>12,6</b>	<b>3,8</b>	<b>1,3</b>	<b>2,4</b>	<b>92,1</b>	<b>2791,7</b>
<b>MEDIA STANDARD</b>	<b>83,1</b>	<b>14,9</b>	<b>12,3</b>	<b>3,8</b>	<b>1,3</b>	<b>2,5</b>	<b>92,1</b>	<b>2724,9</b>

**Raccolta tardiva**

RICER	103,2	102,8	106,1	98,3	81,6	100,1	100,6	107,9
GENIO	98,2	104,1	102,7	98,3	64,2	95,7	101,2	105,5
RITOP	101,4	102,2	103,5	99,0	88,2	106,9	100,2	104,8
RIZOR	103,9	99,8	103,7	99,0	95,1	97,3	100,2	103,6
NOVIS	100,7	100,9	101,8	96,7	93,8	88,0	100,7	102,4
FLAVIA	101,4	100,1	101,4	95,6	99,0	90,1	100,5	101,5
<b>LEILA*</b>	<b>94,6</b>	<b>104,4</b>	<b>98,8</b>	<b>112,2</b>	<b>76,4</b>	<b>116,2</b>	<b>99,9</b>	<b>101,3</b>
OREGON	94,6	103,6	97,9	110,8	83,1	115,8	99,7	100,0
LIANA	107,1	95,9	102,6	97,4	142,5	98,8	98,9	99,9
<b>DOROTEA*</b>	<b>105,6</b>	<b>96,7</b>	<b>101,9</b>	<b>88,0</b>	<b>117,3</b>	<b>85,4</b>	<b>100,3</b>	<b>99,7</b>
<b>RIMA*</b>	<b>99,8</b>	<b>98,9</b>	<b>99,3</b>	<b>99,8</b>	<b>106,3</b>	<b>98,4</b>	<b>99,9</b>	<b>99,0</b>
DUETTO	105,2	96,1	101,2	95,3	127,3	86,5	99,8	98,9
CONCERTO	97,4	98,5	96,2	97,1	105,5	83,1	100,5	95,4
DORIANA	102,3	95,8	98,0	85,8	102,4	88,3	100,5	95,4
ALEZAN	101,6	95,9	97,4	98,9	133,4	86,6	99,5	94,8
AARON	90,7	98,2	89,0	94,0	96,0	107,3	99,9	88,0
<b>DMS 0,05</b>	<b>6,3</b>	<b>2,5</b>	<b>7,5</b>	<b>6,3</b>	<b>17,9</b>	<b>12,6</b>	<b>0,6</b>	<b>8,5</b>
<b>MEDIA CAMPO VAL</b>	<b>101,6</b>	<b>14,2</b>	<b>14,5</b>	<b>3,1</b>	<b>1,8</b>	<b>2,9</b>	<b>91,5</b>	<b>3130,8</b>
<b>MEDIA STANDARD</b>	<b>101,3</b>	<b>14,3</b>	<b>14,5</b>	<b>3,2</b>	<b>1,7</b>	<b>3,0</b>	<b>91,4</b>	<b>3139,5</b>

Tab. 2 : Dati medi rilevati in 4 località: Cona (VE), Passosegni (BO), Concordia (MO), Marcaria (MN) ed espressi in valori indice (% media standard riportati in rosso). Dati ordinati per Plv decrescente.