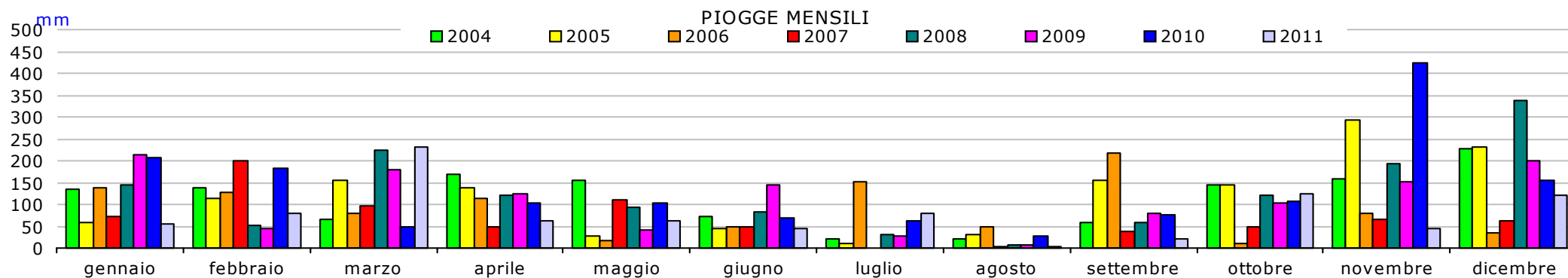


MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ARPINO (FR)** - località **VIGNE PIANE (m s.l.m. 176)**

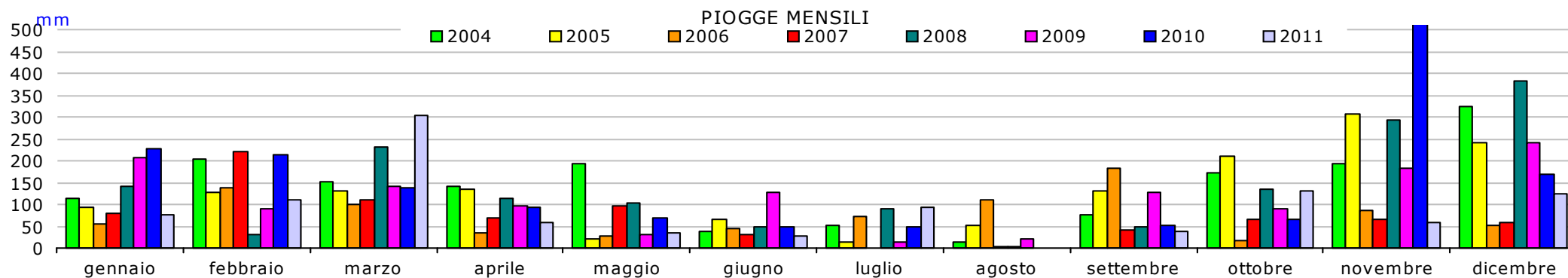
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	135,0	59,0	138,4	73,2	145,6	213,4	205,2	54,2	12	5	6	8	10	18	15	7
<b>febbraio</b>	138,6	113,8	126,4	201,6	53,2	43,6	181,6	78,0	9	11	12	15	4	8	13	6
<b>marzo</b>	64,0	155,4	78,0	95,0	222,6	177,8	49,4	231,6	5	7	11	7	15	13	7	12
<b>aprile</b>	167,6	136,4	115,0	47,4	119,8	125,8	102,0	63,2	17	8	9	9	15	12	11	8
<b>maggio</b>	154,4	26,6	18,0	110,2	92,4	41,6	103,4	61,8	17	5	1	10	8	6	11	9
<b>giugno</b>	73,4	43,4	49,8	48,8	83,0	144,2	69,8	45,8	6	6	5	5	9	8	6	6
<b>luglio</b>	21,4	10,6	151,8	0,0	30,2	28,6	60,8	79,8	4	2	11	0	4	2	5	7
<b>agosto</b>	21,6	31,8	49,8	3,6	8,2	7,8	27,0	4,4	3	4	4	1	3	1	2	1
<b>settembre</b>	59,8	155,2	218,6	39,2	58,8	79,4	75,6	21,2	5	16	10	5	8	7	7	2
<b>ottobre</b>	144,6	145,0	10,6	50,0	120,8	103,4	108,4	124,2	7	10	1	6	6	6	7	4
<b>novembre</b>	157,4	293,6	78,2	65,8	194,2	151,2	424,8	45,4	13	14	6	7	14	8	20	4
<b>dicembre</b>	228,4	229,6	35,6	62,0	338,2	199,8	156,4	120,4	17	16	6	7	16	19	12	8
<i>Riepilogo</i>	<i>1.366,2</i>	<i>1.400,4</i>	<i>1.070,2</i>	<i>796,8</i>	<i>1.467,0</i>	<i>1.316,6</i>	<i>1.564,4</i>	<i>930,0</i>	<i>115</i>	<i>104</i>	<i>82</i>	<i>80</i>	<i>112</i>	<i>108</i>	<i>116</i>	<i>74</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ESPERIA (FR)** - località **MODALE (m s.l.m. 138)**

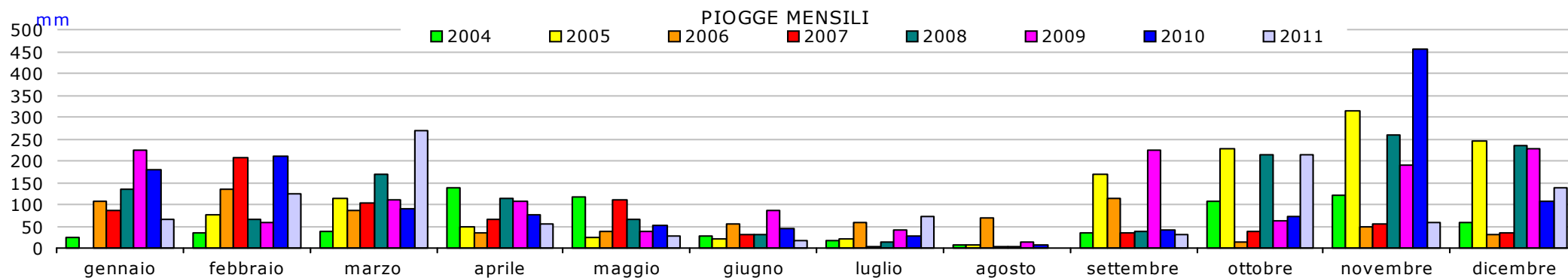
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	115,0	94,6	55,6	80,0	142,2	205,8	229,2	76,6	11	8	4	8	9	13	16	7
<b>febbraio</b>	202,2	128,0	139,0	221,0	29,4	88,2	214,8	112,0	10	12	11	14	5	10	16	5
<b>marzo</b>	152,0	131,2	101,0	110,2	230,8	140,8	139,4	302,6	7	9	11	9	15	13	7	12
<b>aprile</b>	140,0	135,6	34,2	69,6	115,0	98,2	93,0	58,8	14	12	12	8	11	10	9	7
<b>maggio</b>	194,8	22,2	26,0	97,4	104,0	32,4	70,2	33,4	13	4	3	10	5	3	10	7
<b>giugno</b>	37,8	65,6	44,6	30,6	47,0	128,2	49,6	26,0	6	8	7	4	7	10	8	3
<b>luglio</b>	53,2	12,6	72,8	0,8	90,6	12,4	47,4	93,6	4	2	8	0	6	1	6	4
<b>agosto</b>	15,2	51,4	110,8	3,0	4,4	20,2	0,6	0,8	2	4	10	1	2	3	0	0
<b>settembre</b>	76,8	129,4	184,2	42,2	46,8	127,2	52,8	37,2	7	12	9	4	9	8	6	2
<b>ottobre</b>	171,2	208,8	18,6	66,6	134,8	91,2	65,0	131,2	9	10	2	7	8	7	5	4
<b>novembre</b>	192,0	305,6	87,2	64,6	292,2	183,2	533,6	59,6	12	15	5	6	13	9	21	4
<b>dicembre</b>	323,2	240,6	51,6	59,2	382,6	240,2	168,4	124,6	15	17	8	8	16	13	11	13
<i>Riepilogo</i>	<i>1.673,4</i>	<i>1.525,6</i>	<i>925,6</i>	<i>845,2</i>	<i>1.619,8</i>	<i>1.368,0</i>	<i>1.664,0</i>	<i>1.056,4</i>	<i>110</i>	<i>113</i>	<i>90</i>	<i>79</i>	<i>106</i>	<i>100</i>	<i>115</i>	<i>68</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **S. GIORGIO A LIRI (FR)** - località **PORTO (m s.l.m. 30)**

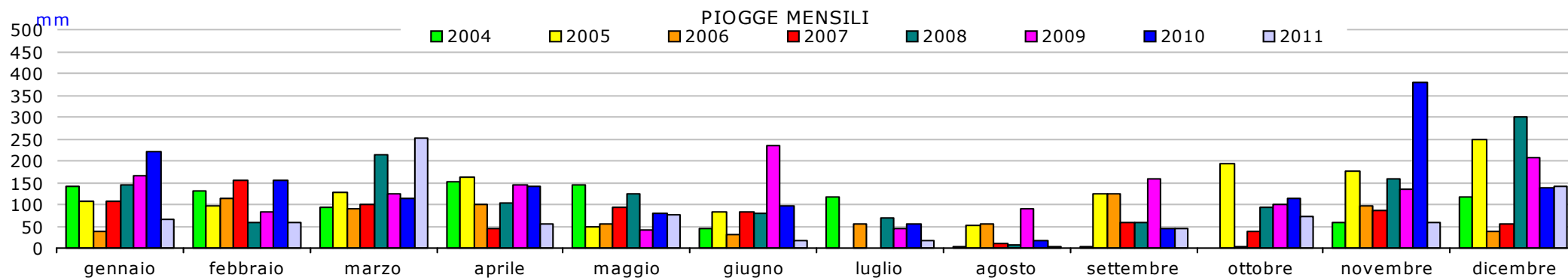
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	23,2	0,6	105,6	86,6	135,4	222,6	180,4	65,6	3	0	8	6	11	17	14	7
<b>febbraio</b>	34,0	74,4	134,8	205,6	65,0	60,2	210,2	123,6	3	7	8	14	5	8	14	5
<b>marzo</b>	38,2	114,6	84,6	104,4	167,4	109,8	89,6	268,8	3	5	9	6	14	13	7	12
<b>aprile</b>	136,8	48,2	33,0	65,4	112,4	106,6	75,4	55,4	16	9	7	6	11	11	9	5
<b>maggio</b>	118,6	23,2	39,0	109,0	65,6	38,0	53,4	26,2	10	5	3	9	7	5	8	5
<b>giugno</b>	26,0	20,4	55,0	31,4	31,4	85,4	43,6	17,8	5	4	7	3	5	11	8	4
<b>luglio</b>	17,8	22,4	60,0	4,8	14,0	41,8	28,8	71,2	5	4	5	1	2	3	5	5
<b>agosto</b>	7,8	7,8	67,6	3,4	2,8	13,8	5,4	1,4	3	1	7	1	1	2	1	0
<b>settembre</b>	32,8	168,4	113,0	34,0	37,2	225,2	40,6	32,4	7	11	7	5	7	8	5	2
<b>ottobre</b>	107,8	226,4	13,6	37,2	215,4	63,0	72,2	214,0	9	9	2	5	8	7	6	5
<b>novembre</b>	121,8	314,8	47,8	56,4	257,0	189,0	454,8	58,0	8	15	5	6	12	10	21	4
<b>dicembre</b>	57,0	244,8	29,4	35,8	236,0	228,2	108,4	139,2	6	14	6	6	12	14	9	14
<i>Riepilogo</i>	<i>721,8</i>	<i>1.266,0</i>	<i>783,4</i>	<i>774,0</i>	<i>1.339,6</i>	<i>1.383,6</i>	<i>1.362,8</i>	<i>1.073,6</i>	<i>78</i>	<i>84</i>	<i>74</i>	<i>68</i>	<i>95</i>	<i>109</i>	<i>107</i>	<i>68</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **PIGLIO (FR)** - località **CIVITELLA (m s.l.m. 380)**

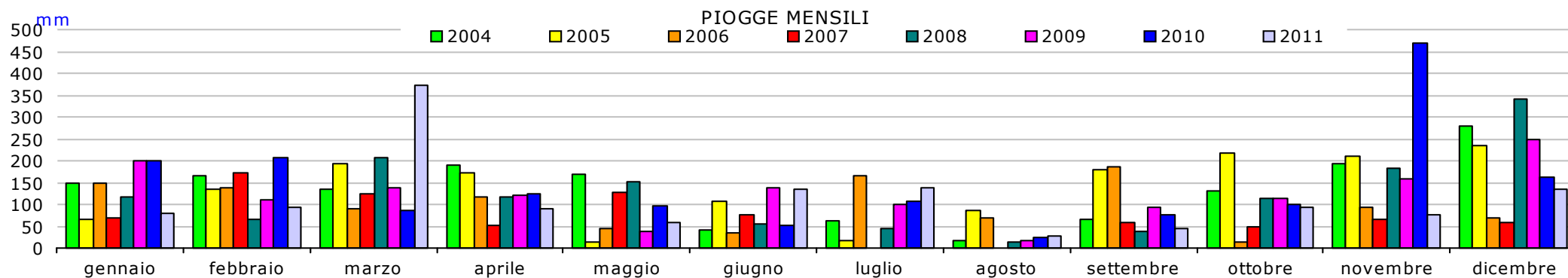
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	142,6	107,6	38,6	107,0	143,8	165,0	221,6	67,2	13	15	3	11	9	15	16	8
<b>febbraio</b>	130,2	97,4	112,6	153,8	60,0	83,4	154,0	57,6	10	10	12	14	6	10	15	6
<b>marzo</b>	92,2	128,4	89,6	100,4	212,2	125,0	114,4	251,2	9	12	11	8	16	11	8	12
<b>aprile</b>	153,0	162,2	101,0	45,4	103,2	145,6	142,6	54,4	17	13	11	6	9	11	13	9
<b>maggio</b>	145,8	49,6	53,8	91,6	123,2	42,8	77,8	76,0	14	6	5	10	11	6	17	10
<b>giugno</b>	46,2	83,2	29,6	83,0	80,8	236,0	96,4	18,8	5	7	7	6	7	11	5	4
<b>luglio</b>	118,8	0,2	54,6	0,0	67,8	45,2	55,2	17,4	6	0	6	0	5	3	4	1
<b>agosto</b>	2,0	50,6	54,2	8,8	5,4	89,0	17,0	4,8	0	6	6	1	1	3	3	2
<b>settembre</b>	3,8	124,8	124,0	59,6	58,6	159,2	44,2	44,6	1	13	10	7	6	10	9	2
<b>ottobre</b>	1,0	192,2	3,2	37,4	92,4	100,6	113,6	72,2	0	11	1	6	6	6	10	5
<b>novembre</b>	58,8	175,8	96,4	85,8	157,2	134,8	378,6	60,2	8	13	6	9	12	9	20	4
<b>dicembre</b>	118,2	246,8	39,2	55,4	301,2	206,6	139,0	143,0	18	19	5	7	13	16	11	14
<i>Riepilogo</i>	<i>1.012,6</i>	<i>1.418,8</i>	<i>796,8</i>	<i>828,2</i>	<i>1.405,8</i>	<i>1.533,2</i>	<i>1.554,4</i>	<i>867,4</i>	<i>101</i>	<i>125</i>	<i>83</i>	<i>85</i>	<i>101</i>	<i>111</i>	<i>131</i>	<i>77</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ALATRI (FR) - località BASCIANO (m s.l.m. 460)**

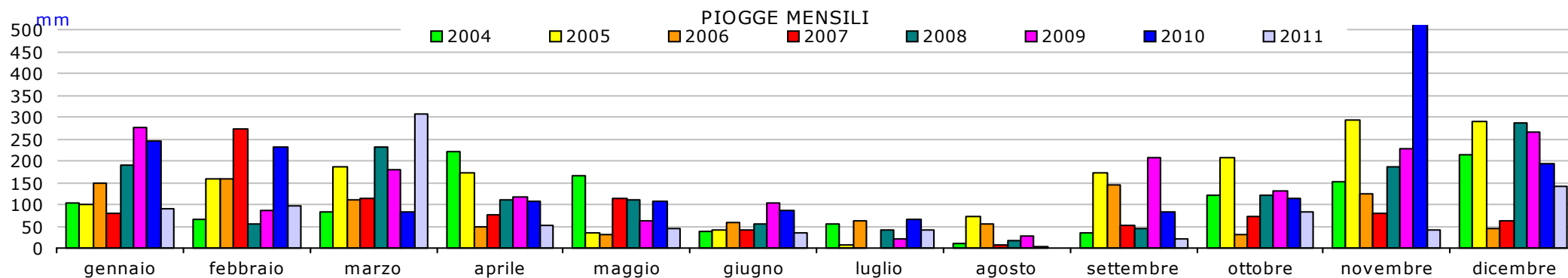
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	148,8	65,8	149,4	70,6	118,4	200,8	200,0	78,0	12	6	6	10	9	17	15	7
<b>febbraio</b>	163,8	134,8	138,8	171,8	65,6	110,0	208,2	93,8	10	9	13	15	6	13	13	6
<b>marzo</b>	134,6	193,2	88,8	123,2	207,0	138,0	87,4	371,6	9	11	11	8	16	10	7	13
<b>aprile</b>	190,6	173,2	117,4	53,2	115,6	122,2	125,8	88,6	18	13	10	6	11	15	10	8
<b>maggio</b>	170,6	14,0	43,2	126,4	152,8	37,8	97,6	57,4	15	4	4	11	8	5	13	9
<b>giugno</b>	41,0	105,4	34,4	74,8	54,4	138,2	51,6	134,0	4	9	6	8	8	10	5	10
<b>luglio</b>	62,0	17,4	165,6	0,0	46,4	99,8	106,2	136,6	5	1	9	0	4	5	4	8
<b>agosto</b>	18,4	85,8	68,6	1,6	14,6	17,4	24,0	26,0	2	7	9	1	1	4	2	1
<b>settembre</b>	65,0	179,0	187,4	58,6	37,8	91,6	76,0	44,0	7	12	8	6	5	9	7	2
<b>ottobre</b>	132,2	218,0	14,8	47,6	115,4	114,2	99,6	92,6	8	11	3	6	8	5	8	6
<b>novembre</b>	193,6	209,6	94,6	64,2	184,4	159,6	467,8	77,2	14	12	6	9	10	9	20	4
<b>dicembre</b>	278,8	233,8	70,6	58,0	342,0	247,2	162,6	133,8	17	16	6	8	16	18	14	11
<b>Riepilogo</b>	<b>1.599,4</b>	<b>1.630,0</b>	<b>1.173,6</b>	<b>850,0</b>	<b>1.454,4</b>	<b>1.476,8</b>	<b>1.706,8</b>	<b>1.333,6</b>	<b>121</b>	<b>111</b>	<b>91</b>	<b>88</b>	<b>102</b>	<b>120</b>	<b>118</b>	<b>85</b>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **PASTENA (FR)** - località **ACERO (m s.l.m. 205)**

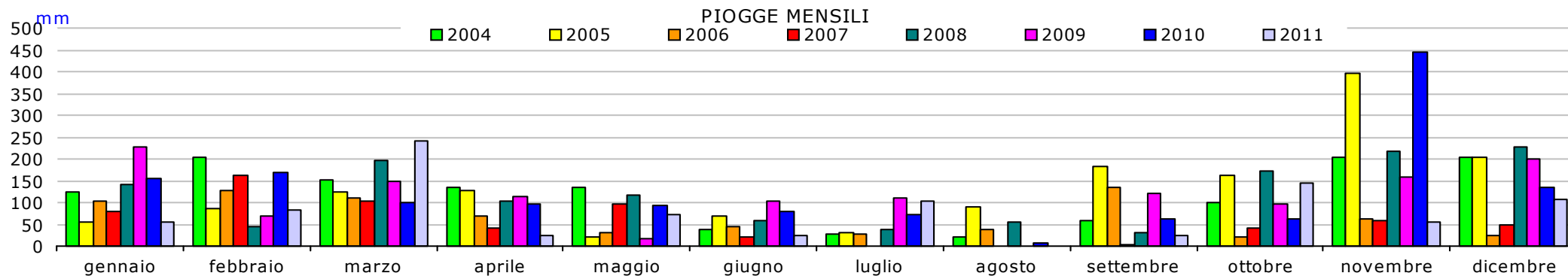
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	102,8	99,2	149,4	80,8	188,4	275,6	243,2	91,0	8	7	7	9	10	18	16	7
<b>febbraio</b>	65,4	157,0	157,6	270,8	56,6	87,2	230,8	97,2	4	12	12	15	6	10	15	6
<b>marzo</b>	83,0	187,0	112,0	113,0	230,6	178,8	82,6	307,4	6	9	11	6	16	15	8	11
<b>aprile</b>	222,4	174,0	47,4	74,6	109,2	117,0	107,2	50,2	17	13	8	6	11	14	10	5
<b>maggio</b>	165,2	35,2	30,0	114,4	112,0	62,8	107,0	44,8	11	5	3	7	6	5	11	7
<b>giugno</b>	39,0	40,6	57,2	40,6	54,2	104,8	87,6	35,0	5	7	6	2	6	6	8	5
<b>luglio</b>	56,6	7,0	63,2	0,2	40,0	20,6	67,0	39,8	5	2	9	0	5	1	7	1
<b>agosto</b>	9,0	71,4	53,6	8,2	17,4	27,8	4,8	0,4	2	6	7	1	1	3	1	0
<b>settembre</b>	36,0	172,8	143,8	50,2	45,2	208,2	84,0	19,4	6	11	9	4	7	9	6	1
<b>ottobre</b>	119,2	206,4	32,4	72,8	121,8	130,4	114,0	83,0	9	9	1	6	7	7	9	5
<b>novembre</b>	153,4	294,8	124,8	80,6	187,2	227,0	519,8	40,0	10	14	7	9	12	10	19	4
<b>dicembre</b>	212,8	289,6	44,2	62,8	286,2	267,0	191,8	141,2	10	17	6	8	13	17	13	12
<i>Riepilogo</i>	<i>1.264,8</i>	<i>1.735,0</i>	<i>1.015,6</i>	<i>969,0</i>	<i>1.448,8</i>	<i>1.707,2</i>	<i>1.839,8</i>	<i>949,4</i>	<i>93</i>	<i>112</i>	<i>86</i>	<i>73</i>	<i>100</i>	<i>115</i>	<i>123</i>	<i>64</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **S. ELIA FIUMERAPIDO (FR) - località PORTELLA (m s.l.m. 177)**

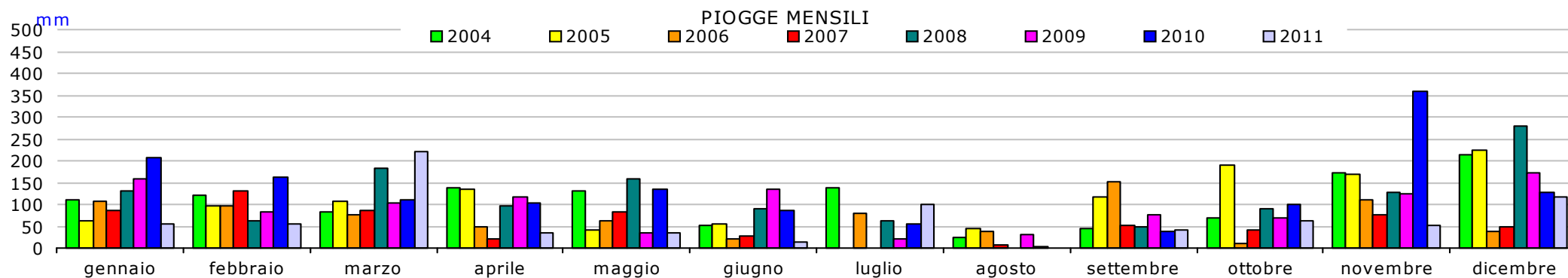
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	124,8	53,6	104,8	78,8	139,8	228,8	156,8	55,2	11	5	7	6	9	19	15	6
<b>febbraio</b>	203,8	87,2	129,2	162,2	43,6	69,2	168,4	82,8	10	12	12	14	4	9	14	5
<b>marzo</b>	152,4	125,8	109,2	102,2	196,2	148,6	99,0	241,0	8	8	11	7	15	12	10	13
<b>aprile</b>	133,2	126,6	68,2	41,8	102,6	115,4	97,2	23,6	16	11	10	6	14	11	13	6
<b>maggio</b>	135,4	19,4	31,2	95,2	115,6	17,4	91,6	71,2	15	5	4	9	8	4	11	8
<b>giugno</b>	37,0	70,2	44,0	19,2	58,4	102,0	77,6	25,4	5	8	7	4	6	10	8	7
<b>luglio</b>	28,8	30,0	29,0	1,0	36,4	110,4	72,0	103,0	5	3	7	0	4	6	6	6
<b>agosto</b>	20,4	91,2	38,2	0,4	54,2	1,2	7,0	0,8	1	7	5	0	4	0	1	0
<b>settembre</b>	57,4	181,8	134,0	3,2	31,8	119,6	61,8	24,0	7	14	9	0	7	10	6	3
<b>ottobre</b>	100,2	161,6	22,2	41,6	173,8	97,8	61,2	143,6	8	10	3	6	6	8	6	4
<b>novembre</b>	202,2	395,0	63,0	59,0	216,2	159,6	445,8	54,8	10	13	6	6	13	11	19	4
<b>dicembre</b>	201,8	204,6	24,2	47,6	227,0	200,0	133,0	107,8	13	15	5	8	15	17	11	12
<i>Riepilogo</i>	<i>1.397,4</i>	<i>1.547,0</i>	<i>797,2</i>	<i>652,2</i>	<i>1.395,6</i>	<i>1.370,0</i>	<i>1.471,4</i>	<i>933,2</i>	<i>109</i>	<i>111</i>	<i>86</i>	<i>66</i>	<i>105</i>	<i>117</i>	<i>120</i>	<i>74</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ANAGNI (FR)** - località **LA GLORIA (m s.l.m. 352)**

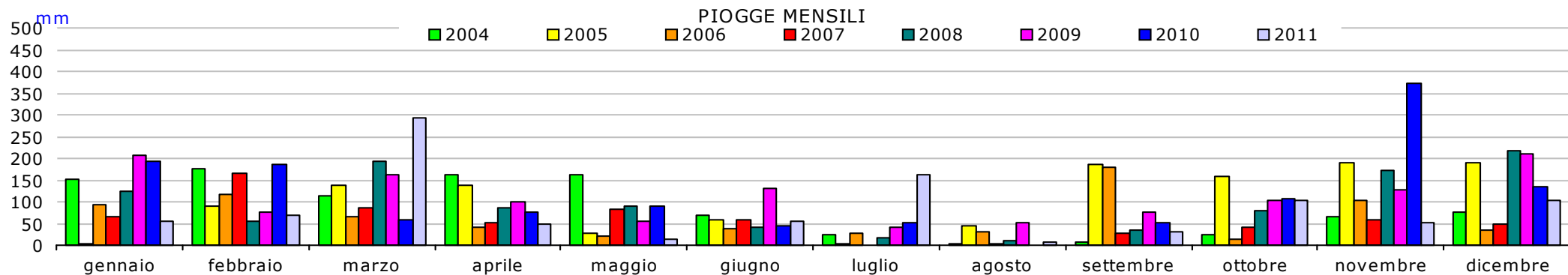
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	111,2	61,0	105,2	87,0	130,8	159,4	205,4	53,6	12	5	6	10	10	15	16	8
<b>febbraio</b>	120,0	95,6	97,4	130,6	61,0	82,6	162,0	56,0	10	9	9	14	6	10	15	5
<b>marzo</b>	81,8	106,6	75,6	84,8	181,4	103,2	111,4	220,4	9	11	11	8	16	12	8	10
<b>aprile</b>	138,2	133,8	50,0	19,4	95,0	116,2	102,0	36,0	16	13	9	3	9	9	13	7
<b>maggio</b>	132,2	40,4	63,2	83,6	159,6	33,4	136,0	33,8	15	5	5	9	5	6	16	7
<b>giugno</b>	51,0	53,6	21,6	28,8	90,2	133,0	85,2	15,2	5	7	7	5	8	10	6	5
<b>luglio</b>	139,0	0,0	79,0	0,4	63,4	22,2	55,0	99,0	4	0	7	0	6	3	4	4
<b>agosto</b>	25,8	46,0	37,6	7,4	1,2	30,4	4,2	0,4	1	6	5	1	1	4	2	0
<b>settembre</b>	46,4	117,2	151,4	52,2	48,0	76,8	38,8	39,8	4	12	9	8	8	8	7	2
<b>ottobre</b>	69,2	188,6	9,8	40,2	90,0	67,6	99,6	60,8	8	11	1	8	6	6	9	4
<b>novembre</b>	172,8	168,6	110,0	74,8	128,2	125,6	358,0	50,6	14	13	7	9	11	9	20	4
<b>dicembre</b>	212,6	223,8	37,0	47,6	278,6	172,2	127,4	118,0	14	18	6	7	13	17	11	14
<i>Riepilogo</i>	<i>1.300,2</i>	<i>1.235,2</i>	<i>837,8</i>	<i>656,8</i>	<i>1.327,4</i>	<i>1.122,6</i>	<i>1.485,0</i>	<i>783,6</i>	<i>112</i>	<i>110</i>	<i>82</i>	<i>82</i>	<i>99</i>	<i>109</i>	<i>127</i>	<i>70</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **BOVILLE ERNICA (FR) - località SASSO (m s.l.m. 231)**

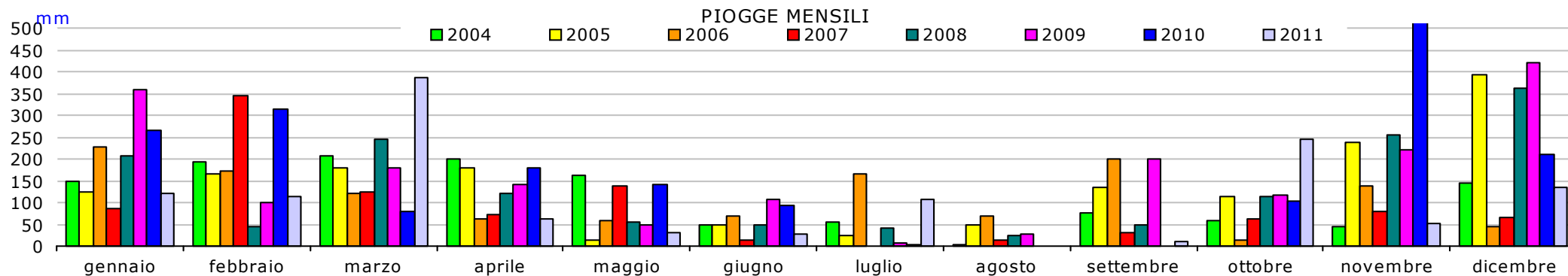
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	152,6	4,6	94,0	64,2	125,0	205,4	192,8	55,0	11	1	5	8	9	16	16	6
<b>febbraio</b>	176,0	90,8	116,2	165,6	54,2	76,0	186,8	70,4	10	11	12	15	6	11	13	6
<b>marzo</b>	113,4	139,6	67,0	85,6	194,4	163,0	60,2	292,8	7	8	8	8	15	14	8	13
<b>aprile</b>	163,0	137,4	42,2	52,8	86,6	99,0	75,2	49,8	16	10	5	6	12	10	9	7
<b>maggio</b>	160,4	29,0	22,0	83,0	88,6	56,8	89,6	13,8	13	5	4	12	6	5	11	6
<b>giugno</b>	69,8	58,6	38,4	60,2	41,4	129,4	44,2	56,0	5	6	6	3	7	9	7	8
<b>luglio</b>	23,8	4,4	27,6	0,4	15,8	42,4	53,0	163,6	5	1	6	0	5	3	7	7
<b>agosto</b>	3,0	45,0	31,6	2,4	10,0	53,0	0,4	5,2	1	6	4	1	1	1	0	1
<b>settembre</b>	5,2	187,4	179,4	26,8	34,2	74,2	51,6	30,2	1	10	9	4	6	9	6	2
<b>ottobre</b>	22,8	159,0	15,2	40,6	78,2	104,8	107,8	104,4	5	11	2	5	6	4	8	6
<b>novembre</b>	65,8	188,4	103,4	57,2	173,8	127,8	373,4	51,4	9	14	6	9	12	8	19	3
<b>dicembre</b>	77,0	188,2	34,4	47,0	218,8	210,6	133,2	103,0	12	16	6	7	17	16	11	9
<i>Riepilogo</i>	<i>1.032,8</i>	<i>1.232,4</i>	<i>771,4</i>	<i>685,8</i>	<i>1.121,0</i>	<i>1.342,4</i>	<i>1.368,2</i>	<i>995,6</i>	<i>95</i>	<i>99</i>	<i>73</i>	<i>78</i>	<i>102</i>	<i>106</i>	<i>115</i>	<i>74</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **VALLECORSIA (FR) - località SERBATOIO COMUNALE (m s.l.m. 478)**

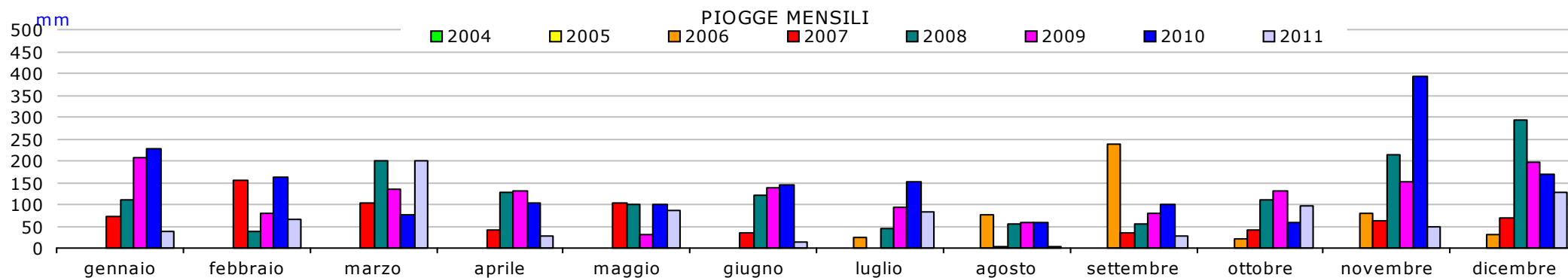
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	148,4	124,4	227,0	87,4	207,0	357,4	267,2	120,6	12	8	8	9	12	19	17	7
<b>febbraio</b>	191,8	165,0	172,2	346,2	43,4	100,0	314,0	112,8	11	13	12	15	6	11	18	6
<b>marzo</b>	206,4	177,8	122,4	123,8	244,4	178,6	79,4	384,6	9	12	12	7	17	15	9	12
<b>aprile</b>	200,8	180,8	61,8	73,0	122,0	142,2	180,4	62,0	16	13	11	6	12	12	9	8
<b>maggio</b>	162,6	12,4	59,0	136,6	54,4	49,6	142,4	30,2	12	3	4	10	8	5	14	6
<b>giugno</b>	49,2	50,0	70,4	14,4	46,6	106,0	94,6	27,8	4	6	5	2	6	6	6	5
<b>luglio</b>	56,6	23,0	165,6	0,2	40,8	6,0	2,6	106,0	2	2	13	0	4	2	1	4
<b>agosto</b>	3,4	47,0	68,4	12,8	22,8	28,8	0,0	0,0	2	3	6	1	2	3	0	0
<b>settembre</b>	76,6	133,4	201,6	29,4	48,0	198,8	0,0	9,4	8	11	9	5	7	10	0	1
<b>ottobre</b>	59,0	113,4	14,4	63,6	113,6	118,0	104,6	245,2	8	11	2	8	7	8	9	5
<b>novembre</b>	45,0	238,8	136,8	78,2	253,6	221,4	546,4	50,2	8	14	6	8	16	8	19	5
<b>dicembre</b>	145,8	391,6	46,4	66,4	362,2	422,2	210,2	134,8	6	19	7	8	15	17	15	14
<i>Riepilogo</i>	<i>1.345,6</i>	<i>1.657,6</i>	<i>1.346,0</i>	<i>1.032,0</i>	<i>1.558,8</i>	<i>1.929,0</i>	<i>1.941,8</i>	<i>1.283,6</i>	<i>98</i>	<i>115</i>	<i>95</i>	<i>79</i>	<i>112</i>	<i>116</i>	<i>117</i>	<i>73</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ALVITO (FR)** - località **AZ. IST. S. BENEDETTO** (m s.l.m. 395)

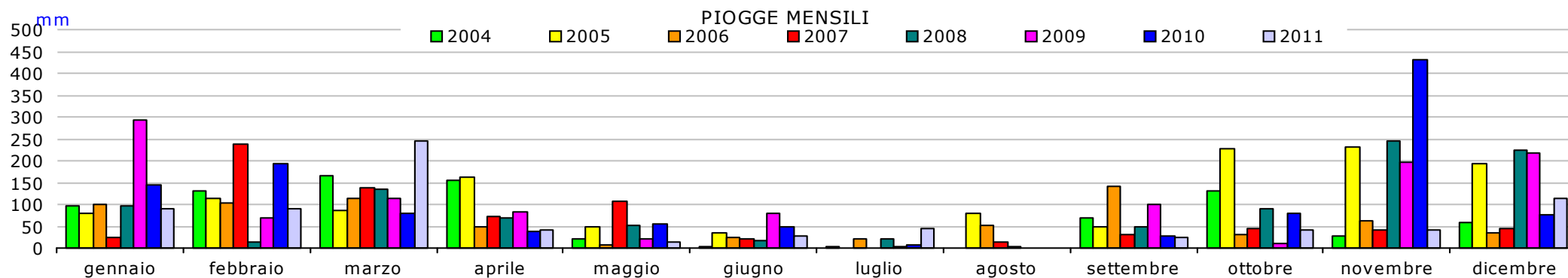
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>				73,6	110,2	205,2	229,2	38,0	0	0	0	10	10	18	15	7
<b>febbraio</b>				155,0	39,4	80,8	162,2	64,4	0	0	0	14	4	10	14	5
<b>marzo</b>				104,2	199,6	135,8	75,0	199,4	0	0	0	9	16	13	9	13
<b>aprile</b>				41,6	127,8	130,4	104,2	27,6	0	0	0	12	13	17	12	7
<b>maggio</b>				103,2	99,8	30,0	100,8	84,8	0	0	0	11	8	5	11	9
<b>giugno</b>				36,2	122,4	137,0	143,4	14,2	0	0	0	6	12	11	10	4
<b>luglio</b>			25,4	0,6	45,6	91,6	150,4	81,4	0	0	2	0	5	5	12	6
<b>agosto</b>			77,4	2,0	56,2	58,4	58,2	4,0	0	0	6	1	3	5	4	1
<b>settembre</b>			237,4	33,4	54,0	79,8	101,4	28,2	0	0	9	4	8	10	5	3
<b>ottobre</b>			20,6	41,2	112,0	130,0	60,2	97,8	0	0	2	5	7	8	7	6
<b>novembre</b>			78,2	61,4	214,4	150,4	392,4	49,8	0	0	6	8	13	9	20	4
<b>dicembre</b>			31,4	69,8	291,4	197,4	167,8	126,2	0	0	6	9	14	17	13	11
<i>Riepilogo</i>			470,4	722,2	1.472,8	1.426,8	1.745,2	815,8	0	0	31	89	113	128	132	76



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **FORMIA (LT) - località GIANOLA (m s.l.m. 23)**

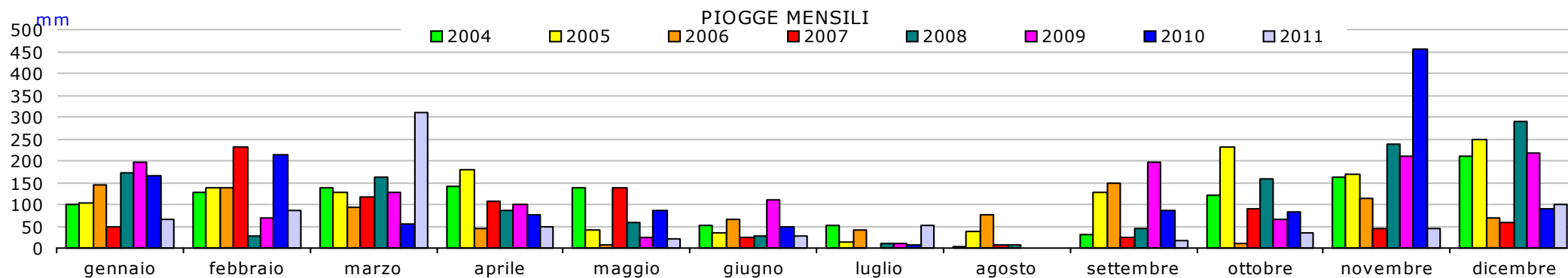
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	97,6	78,0	100,8	23,2	97,0	293,0	143,8	88,0	10	9	7	6	10	17	17	10
<b>febbraio</b>	130,8	113,2	103,6	238,8	12,4	68,0	193,2	88,4	11	12	10	13	3	7	13	5
<b>marzo</b>	166,8	84,6	112,6	137,0	134,2	115,4	77,6	244,6	8	7	13	8	13	11	6	12
<b>aprile</b>	156,6	163,0	47,6	72,4	69,0	82,0	38,8	40,6	11	12	12	6	10	9	5	6
<b>maggio</b>	22,2	47,4	6,4	105,2	52,8	19,0	54,4	13,8	4	4	4	8	4	5	8	3
<b>giugno</b>	3,8	33,4	24,4	22,4	16,2	78,8	47,2	28,2	0	5	4	2	3	7	4	5
<b>luglio</b>	2,8	1,4	19,0	0,0	19,6	1,8	6,8	44,0	1	1	4	0	2	0	1	4
<b>agosto</b>	0,8	77,8	51,8	14,0	4,2	0,6	0,8	0,6	0	4	7	1	1	0	0	0
<b>settembre</b>	67,8	48,2	141,6	29,8	47,4	99,2	28,8	25,8	8	9	7	5	6	5	6	2
<b>ottobre</b>	129,8	228,2	31,4	45,8	88,4	11,8	78,8	40,8	9	8	2	7	8	6	9	4
<b>novembre</b>	27,6	230,6	61,6	42,2	244,2	196,8	431,0	40,6	3	14	6	6	11	9	21	4
<b>dicembre</b>	59,8	193,0	33,2	45,2	225,2	218,0	77,4	113,2	12	16	5	8	15	15	11	13
<i>Riepilogo</i>	<i>866,4</i>	<i>1.298,8</i>	<i>734,0</i>	<i>776,0</i>	<i>1.010,6</i>	<i>1.184,4</i>	<i>1.178,6</i>	<i>768,6</i>	<i>77</i>	<i>101</i>	<i>81</i>	<i>70</i>	<i>86</i>	<i>91</i>	<i>101</i>	<i>68</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ITRI (LT)** - località **VALLE QUERCIA (m s.l.m. 210)**

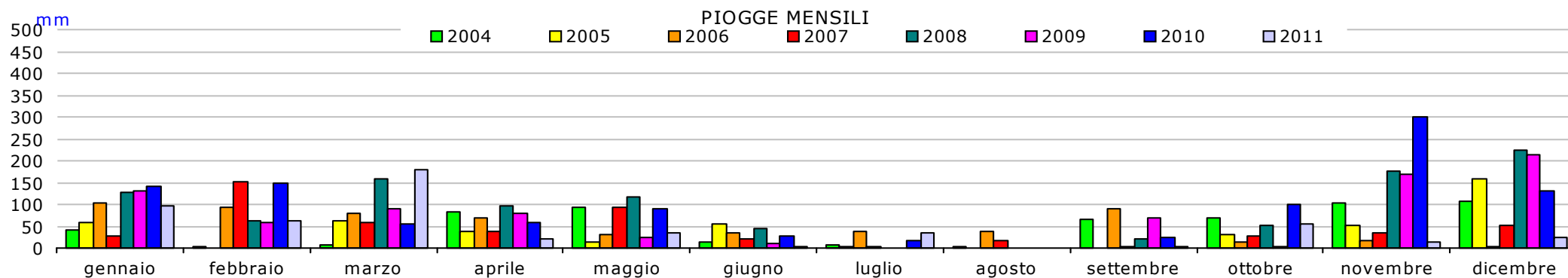
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	100,8	103,0	145,4	48,2	174,0	197,8	165,8	65,6	9	8	7	8	9	17	17	8
<b>febbraio</b>	126,6	138,2	139,4	229,4	27,0	70,4	213,4	87,2	11	14	11	16	6	10	17	5
<b>marzo</b>	138,8	128,0	92,0	118,8	161,6	126,2	54,4	309,6	8	12	11	10	15	13	6	13
<b>aprile</b>	142,8	179,2	44,8	107,2	87,8	100,8	74,2	49,4	11	12	9	6	12	10	9	5
<b>maggio</b>	138,8	41,8	8,4	138,6	59,8	24,0	87,0	21,8	14	4	2	8	3	5	11	5
<b>giugno</b>	53,0	33,4	66,0	25,8	26,8	110,6	48,0	26,4	4	3	5	2	4	6	6	4
<b>luglio</b>	52,8	12,2	42,4	0,2	11,6	9,8	5,4	50,4	3	3	6	0	1	2	2	3
<b>agosto</b>	2,8	38,6	76,2	5,2	6,0	0,0	0,6	0,0	1	6	6	1	1	0	0	0
<b>settembre</b>	32,4	127,2	148,4	25,6	44,2	197,4	85,2	16,0	7	9	7	5	7	6	6	1
<b>ottobre</b>	121,8	229,4	8,8	89,6	158,6	64,0	83,2	33,6	8	11	2	8	10	5	10	3
<b>novembre</b>	161,8	170,2	112,4	45,0	236,8	209,0	456,0	45,8	11	10	7	6	12	9	20	4
<b>dicembre</b>	210,4	249,4	69,8	58,8	288,2	217,0	88,2	101,0	16	17	8	10	16	16	8	11
<i>Riepilogo</i>	<i>1.282,8</i>	<i>1.450,6</i>	<i>954,0</i>	<i>892,4</i>	<i>1.282,4</i>	<i>1.327,0</i>	<i>1.361,4</i>	<i>806,8</i>	<i>103</i>	<i>109</i>	<i>81</i>	<i>80</i>	<i>96</i>	<i>99</i>	<i>112</i>	<i>62</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **PONTINIA (LT)** - località **COTARDA (m s.l.m. 14)**

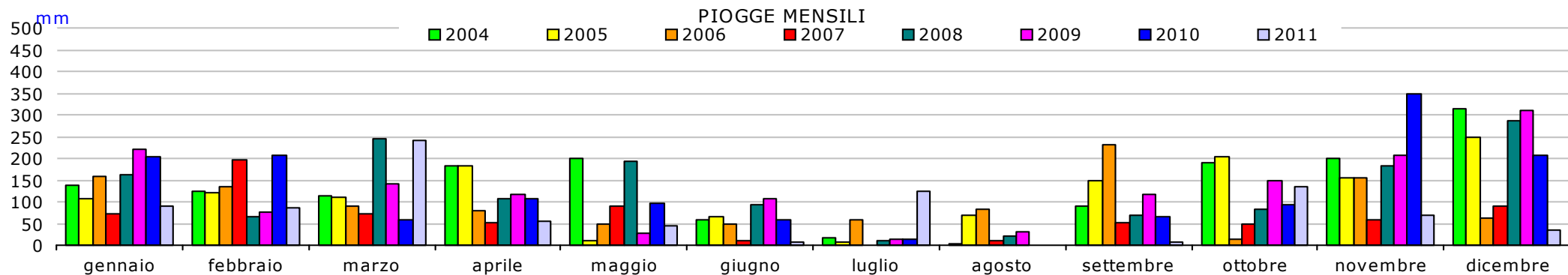
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	41,0	57,2	101,8	28,2	126,4	131,0	141,6	97,6	6	7	7	4	9	17	15	8
<b>febbraio</b>	4,4	1,4	92,2	150,8	61,6	59,4	146,8	63,4	1	1	12	13	3	11	16	7
<b>marzo</b>	5,2	60,8	79,2	59,0	159,2	89,0	55,6	179,2	2	6	10	7	15	13	9	12
<b>aprile</b>	82,0	38,0	68,4	39,0	96,8	79,6	58,8	20,4	9	7	8	7	11	8	7	4
<b>maggio</b>	91,4	14,0	31,6	92,4	117,8	23,2	90,4	36,0	11	4	5	9	9	6	8	4
<b>giugno</b>	15,4	55,0	33,2	20,6	43,6	10,6	28,4	3,6	2	4	4	2	4	3	4	2
<b>luglio</b>	6,4	3,8	36,6	2,0	1,6	1,4	16,0	36,2	3	1	4	1	0	0	2	5
<b>agosto</b>	3,8	0,0	37,6	15,6	0,8	0,0	1,2	0,4	1	0	5	1	0	0	0	0
<b>settembre</b>	64,6	0,0	89,4	2,8	21,6	69,6	24,8	4,2	7	0	3	1	3	7	4	1
<b>ottobre</b>	67,8	32,2	12,8	27,6	50,2	4,4	98,8	55,4	7	1	3	5	4	0	7	3
<b>novembre</b>	105,0	50,6	18,6	35,2	175,2	168,0	301,6	14,4	9	3	2	8	13	9	20	2
<b>dicembre</b>	108,6	158,4	3,4	53,0	225,2	213,0	130,6	25,8	10	14	0	8	13	17	12	4
<i>Riepilogo</i>	<i>595,6</i>	<i>471,4</i>	<i>604,8</i>	<i>526,2</i>	<i>1.080,0</i>	<i>849,2</i>	<i>1.094,6</i>	<i>536,6</i>	<i>68</i>	<i>48</i>	<i>63</i>	<i>66</i>	<i>84</i>	<i>91</i>	<i>104</i>	<i>52</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MAENZA (LT) - località CASACOTTA (m s.l.m. 135)**

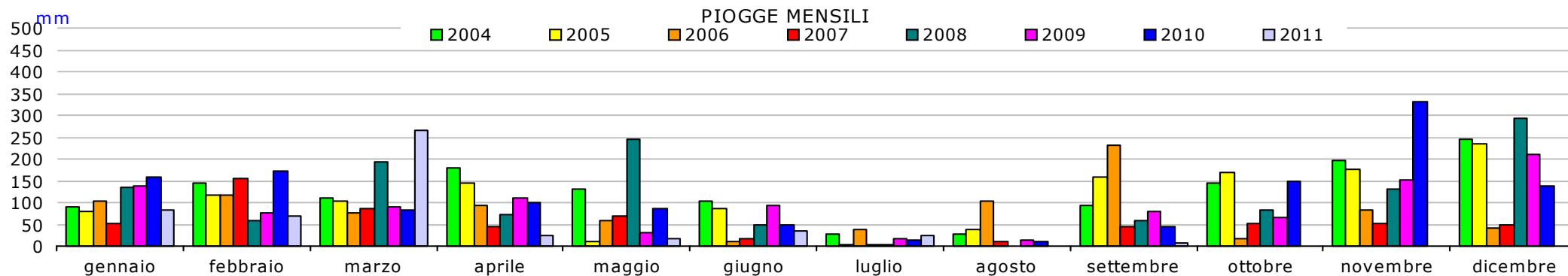
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	136,6	106,0	159,4	72,0	161,2	219,8	202,6	89,0	11	8	6	12	10	17	15	6
<b>febbraio</b>	124,4	119,0	135,6	196,6	64,4	77,0	208,2	86,6	12	12	11	14	6	12	17	6
<b>marzo</b>	113,8	110,6	89,6	71,8	245,4	141,2	58,2	240,0	9	9	10	6	17	15	7	14
<b>aprile</b>	184,2	183,6	80,2	52,6	107,0	118,6	108,0	56,2	14	11	11	7	11	10	11	8
<b>maggio</b>	199,8	11,2	50,0	90,4	193,0	28,6	95,2	43,6	12	5	7	9	8	5	12	6
<b>giugno</b>	57,2	64,0	48,6	12,0	92,0	107,8	57,0	7,0	5	6	6	2	6	7	6	2
<b>luglio</b>	16,0	6,0	58,2	0,8	8,8	14,4	15,2	125,6	4	2	8	0	2	2	2	5
<b>agosto</b>	4,8	68,6	83,8	12,0	19,0	30,6	1,6	0,0	2	6	9	2	3	1	1	0
<b>settembre</b>	88,4	146,6	231,8	50,2	68,6	117,4	64,2	7,8	6	11	7	6	9	8	6	1
<b>ottobre</b>	189,4	203,2	12,8	46,6	82,8	148,6	92,2	135,2	9	11	4	6	7	8	12	5
<b>novembre</b>	201,0	154,4	155,8	58,8	181,4	205,8	349,8	69,4	14	13	7	8	14	9	21	5
<b>dicembre</b>	313,8	248,8	61,6	90,0	287,0	310,0	207,4	36,2	16	18	6	11	13	17	13	3
<i>Riepilogo</i>	<i>1.629,4</i>	<i>1.422,0</i>	<i>1.167,4</i>	<i>753,8</i>	<i>1.510,6</i>	<i>1.519,8</i>	<i>1.459,6</i>	<i>896,6</i>	<i>114</i>	<i>112</i>	<i>92</i>	<i>83</i>	<i>106</i>	<i>111</i>	<i>123</i>	<i>61</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CORI (LT) - località PORTONE (m s.l.m. 171)**

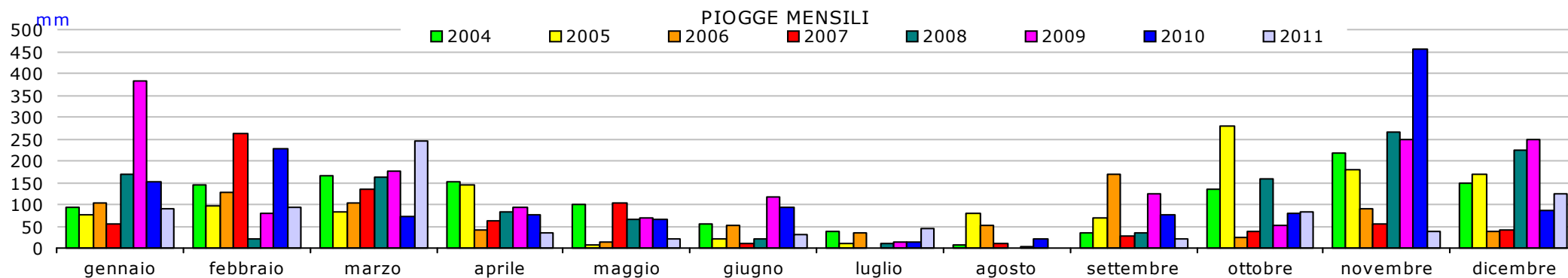
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	91,2	80,8	101,8	52,6	133,4	137,4	157,0	81,2	12	7	7	10	11	16	16	8
<b>febbraio</b>	146,2	118,4	116,2	155,6	57,8	75,8	172,8	68,2	11	8	12	13	6	11	16	6
<b>marzo</b>	111,8	101,8	76,8	87,4	191,4	88,4	83,0	264,6	8	7	11	8	16	12	9	12
<b>aprile</b>	179,6	144,6	91,6	45,4	71,2	112,0	101,6	24,4	15	12	10	8	10	8	8	4
<b>maggio</b>	130,2	9,0	58,4	69,2	243,4	31,0	87,0	18,8	11	2	5	8	8	5	14	5
<b>giugno</b>	105,0	86,0	11,2	16,0	46,6	92,4	49,4	35,6	5	4	2	2	6	5	5	4
<b>luglio</b>	28,6	4,0	36,4	4,4	2,2	16,2	14,8	24,4	3	1	5	1	1	2	1	3
<b>agosto</b>	28,0	36,8	102,8	9,8	1,4	14,6	10,4	0,0	2	6	5	1	1	2	2	0
<b>settembre</b>	92,0	158,2	232,0	45,4	57,0	77,6	43,2	5,8	5	14	8	7	9	7	4	1
<b>ottobre</b>	143,4	169,6	17,6	50,8	81,6	66,0	147,0		10	8	3	8	7	6	10	
<b>novembre</b>	196,0	176,4	83,0	52,8	130,6	152,2	329,6		12	12	5	8	12	10	20	
<b>dicembre</b>	244,6	234,0	41,8	47,4	292,0	210,4	138,2		16	17	6	6	14	17	13	
<i>Riepilogo</i>	<i>1.496,6</i>	<i>1.319,6</i>	<i>969,6</i>	<i>636,8</i>	<i>1.308,6</i>	<i>1.074,0</i>	<i>1.334,0</i>	<i>523,0</i>	<i>110</i>	<i>98</i>	<i>79</i>	<i>80</i>	<i>101</i>	<i>101</i>	<i>118</i>	<i>43</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MINTURNO (LT)** - località **PULCHERINI (m s.l.m. 144)**

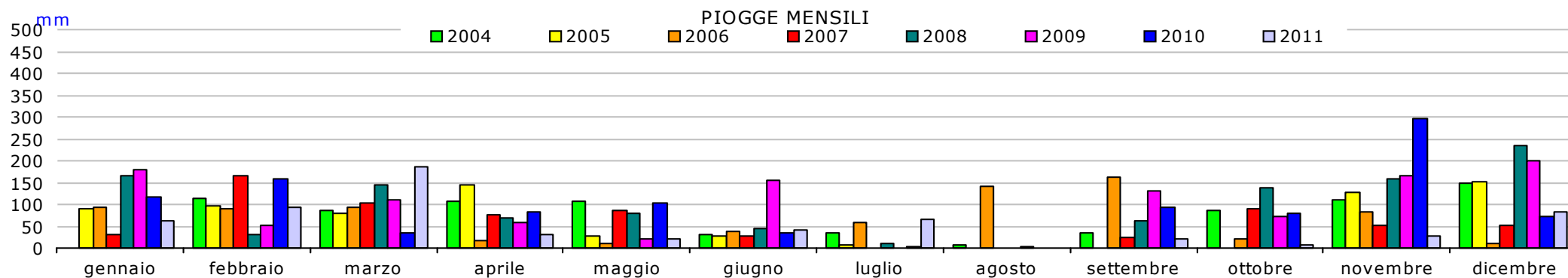
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	91,6	76,8	104,0	55,2	169,0	382,0	152,4	91,0	9	7	7	9	10	19	17	10
<b>febbraio</b>	146,2	97,6	127,0	260,6	21,2	78,8	226,6	94,0	10	12	12	13	4	8	15	6
<b>marzo</b>	164,6	81,8	104,6	135,6	161,2	176,8	72,8	244,2	7	9	11	8	16	13	7	13
<b>aprile</b>	152,8	143,6	40,2	61,8	81,2	94,6	76,2	36,0	13	10	10	6	11	10	8	5
<b>maggio</b>	100,0	7,4	12,8	103,8	64,0	68,6	66,2	19,0	12	2	3	10	6	5	10	4
<b>giugno</b>	56,0	20,0	50,4	10,4	20,8	118,0	92,2	29,8	5	5	4	2	4	7	7	5
<b>luglio</b>	37,6	11,0	35,6	0,0	12,0	13,2	13,6	43,2	6	1	4	0	1	3	4	3
<b>agosto</b>	7,0	78,4	52,8	9,4	0,0	2,4	20,4	0,0	1	6	9	1	0	1	1	0
<b>settembre</b>	35,6	69,2	168,6	26,6	33,2	123,0	75,4	20,8	6	8	7	5	6	7	6	1
<b>ottobre</b>	134,4	277,8	24,2	39,4	157,4	52,8	78,4	81,4	9	10	3	7	6	6	7	3
<b>novembre</b>	217,8	180,4	88,8	55,0	265,4	248,8	453,6	39,2	11	12	6	8	11	10	21	4
<b>dicembre</b>	149,8	168,2	39,2	42,0	224,8	246,8	86,0	125,4	14	14	7	6	14	14	12	14
<i>Riepilogo</i>	<i>1.293,4</i>	<i>1.212,2</i>	<i>848,2</i>	<i>799,8</i>	<i>1.210,2</i>	<i>1.605,8</i>	<i>1.413,8</i>	<i>824,0</i>	<i>103</i>	<i>96</i>	<i>83</i>	<i>75</i>	<i>89</i>	<i>103</i>	<i>115</i>	<i>68</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **FONDI (LT) - località CAPRATICA (m s.l.m. 34)**

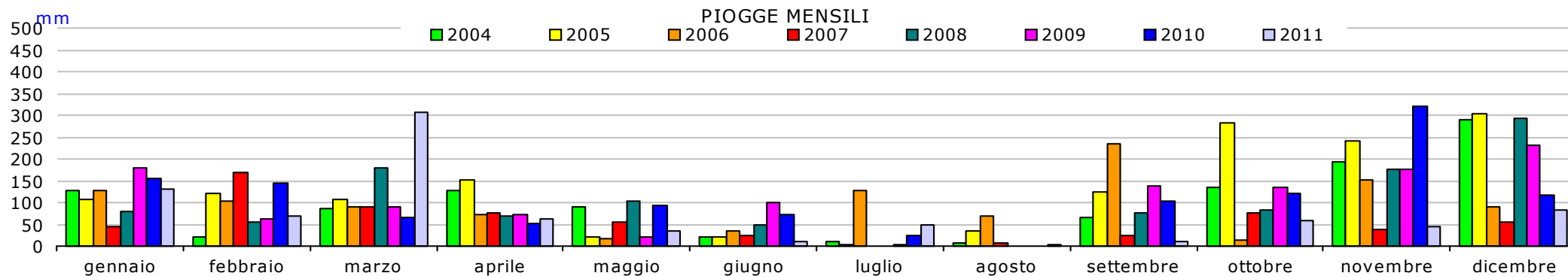
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>		88,8	92,2	30,0	164,4	180,8	118,4	63,4	0	8	7	7	9	17	15	8
<b>febbraio</b>	115,2	97,6	91,2	164,2	29,6	53,2	160,0	93,4	10	13	11	14	6	10	15	5
<b>marzo</b>	87,2	78,8	94,6	103,0	145,4	110,6	35,8	186,4	7	8	11	7	15	14	7	11
<b>aprile</b>	107,2	144,2	16,6	76,6	69,0	59,4	82,2	30,4	12	12	5	6	13	8	6	5
<b>maggio</b>	108,4	27,6	10,4	86,0	80,0	19,8	102,6	19,4	11	6	2	7	6	4	9	4
<b>giugno</b>	31,8	27,2	39,4	27,6	44,4	156,2	33,8	41,8	5	3	5	2	6	7	4	3
<b>luglio</b>	33,0	5,2	58,0	0,8	9,4	0,0	4,2	64,0	4	2	4	0	3	0	1	3
<b>agosto</b>	7,8		140,6	1,2	1,4	4,8	1,0	0,0	1	0	5	0	1	1	0	0
<b>settembre</b>	35,0		160,6	24,0	60,8	131,4	93,2	19,2	6	0	7	3	5	7	6	1
<b>ottobre</b>	85,2		20,6	90,4	137,4	73,8	77,6	8,2	10	0	2	7	10	7	10	1
<b>novembre</b>	111,8	127,4	81,2	53,2	158,8	166,6	296,2	26,4	10	9	7	6	11	9	19	4
<b>dicembre</b>	149,0	152,6	9,2	50,8	235,2	200,2	72,2	81,8	15	14	3	8	14	16	10	8
<i>Riepilogo</i>	<i>871,6</i>	<i>749,4</i>	<i>814,6</i>	<i>707,8</i>	<i>1.135,8</i>	<i>1.156,8</i>	<i>1.077,2</i>	<i>634,4</i>	<i>91</i>	<i>75</i>	<i>69</i>	<i>67</i>	<i>99</i>	<i>100</i>	<i>102</i>	<i>53</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **SONNINO (LT) - località FRASSO (m s.l.m. 89)**

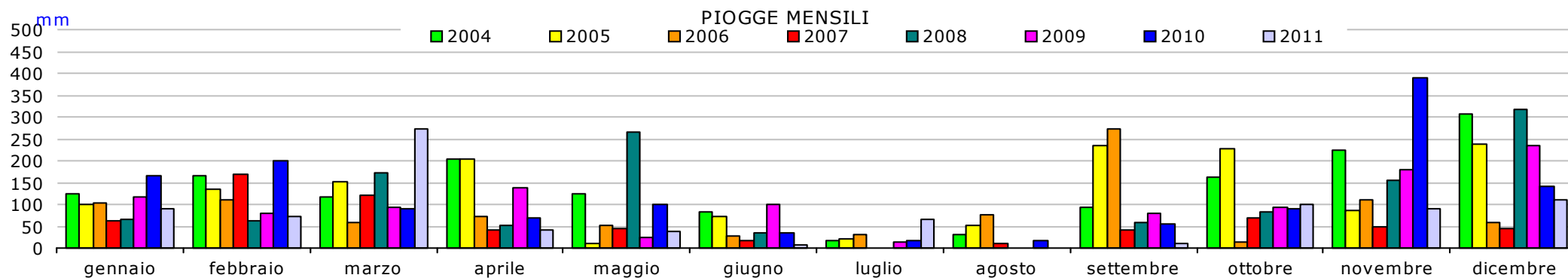
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	127,0	106,6	128,0	44,8	79,0	181,0	156,4	130,0	11	8	7	8	8	17	12	8
<b>febbraio</b>	20,2	122,2	102,8	169,4	56,2	62,2	144,0	70,0	3	14	12	13	3	11	9	6
<b>marzo</b>	85,2	105,8	88,2	89,4	178,4	90,6	67,2	307,6	8	11	10	8	16	11	7	12
<b>aprile</b>	128,8	150,4	72,6	75,0	67,4	71,6	52,2	61,6	13	11	7	6	11	8	6	4
<b>maggio</b>	88,2	22,2	15,8	55,2	102,2	21,8	93,6	34,4	7	4	5	8	8	5	10	6
<b>giugno</b>	19,6	19,6	33,2	24,2	48,2	98,8	71,2	10,0	3	4	5	1	4	5	4	3
<b>luglio</b>	11,8	2,0	126,2	0,2	0,0	1,8	25,4	48,8	2	1	8	0	0	1	1	3
<b>agosto</b>	5,6	35,6	70,0	6,2	0,8	0,8	0,6	3,6	2	4	7	1	0	0	0	1
<b>settembre</b>	65,6	122,8	232,8	25,4	76,0	137,6	105,0	10,8	7	7	5	2	7	8	6	2
<b>ottobre</b>	135,8	283,4	13,4	76,4	82,8	134,2	120,2	58,4	10	9	3	9	7	6	10	3
<b>novembre</b>	193,6	239,8	152,4	39,2	175,2	174,2	321,2	45,4	11	12	7	4	15	10	20	5
<b>dicembre</b>	290,0	302,8	90,6	53,8	293,8	232,0	116,4	83,4	15	16	7	11	13	14	13	9
<i>Riepilogo</i>	<i>1.171,4</i>	<i>1.513,2</i>	<i>1.126,0</i>	<i>659,2</i>	<i>1.160,0</i>	<i>1.206,6</i>	<i>1.273,4</i>	<i>864,0</i>	<i>92</i>	<i>101</i>	<i>83</i>	<i>71</i>	<i>92</i>	<i>96</i>	<i>98</i>	<i>62</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CISTERNA I (LT) - località DOGANELLA DI NINFA (m s.l.m. 68)**

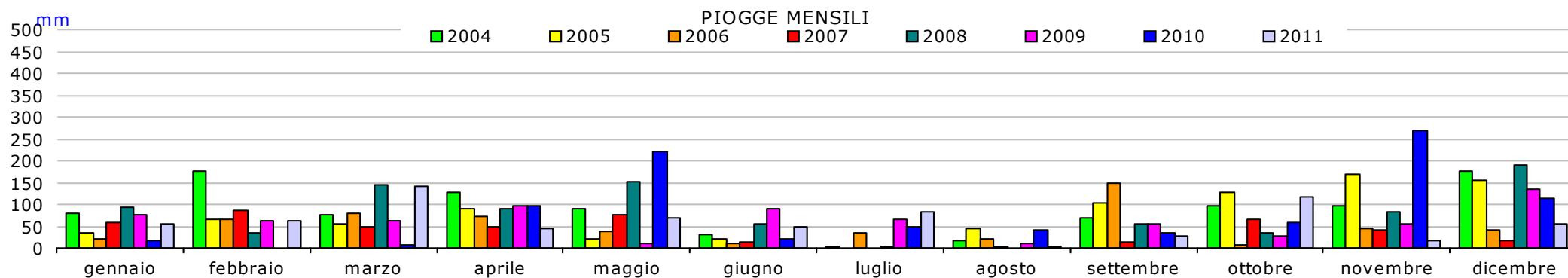
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	124,0	99,0	104,0	63,0	65,6	116,8	164,2	91,0	11	8	7	8	6	13	15	9
<b>febbraio</b>	164,0	134,0	110,8	168,0	61,8	81,0	200,6	73,2	8	10	11	13	5	9	16	5
<b>marzo</b>	118,0	153,0	59,4	119,4	171,0	91,8	90,0	271,2	8	9	10	9	15	13	8	13
<b>aprile</b>	201,8	202,4	72,6	41,2	50,6	137,4	68,8	42,6	15	13	8	6	8	7	7	7
<b>maggio</b>	125,6	10,4	51,2	46,0	265,6	23,0	100,4	39,4	10	4	6	7	8	4	14	4
<b>giugno</b>	82,8	70,8	26,0	17,8	33,0	99,4	35,6	8,2	5	3	3	1	3	7	5	2
<b>luglio</b>	16,6	21,4	30,0	1,0	0,4	14,2	17,2	65,4	3	1	2	0	0	1	1	3
<b>agosto</b>	32,4	51,6	76,8	10,2	0,0	1,4	17,4	0,0	2	3	6	2	0	1	1	0
<b>settembre</b>	93,8	235,8	272,2	42,0	57,4	80,0	56,8	10,8	6	9	7	5	7	7	5	1
<b>ottobre</b>	163,2	226,0	15,2	69,4	83,2	92,8	91,2	100,4	9	9	2	8	6	8	9	6
<b>novembre</b>	223,4	87,0	111,2	50,0	155,8	178,6	388,2	90,8	11	7	5	9	14	9	20	5
<b>dicembre</b>	307,8	236,8	59,0	46,2	318,6	234,4	140,0	111,8	15	18	6	6	12	18	11	13
<i>Riepilogo</i>	<i>1.653,4</i>	<i>1.528,2</i>	<i>988,4</i>	<i>674,2</i>	<i>1.263,0</i>	<i>1.150,8</i>	<i>1.370,4</i>	<i>904,8</i>	<i>103</i>	<i>94</i>	<i>73</i>	<i>74</i>	<i>84</i>	<i>97</i>	<i>112</i>	<i>68</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MONTOPOLI I (RI)** - località **VILLA CAPROLA (m s.l.m. 100)**

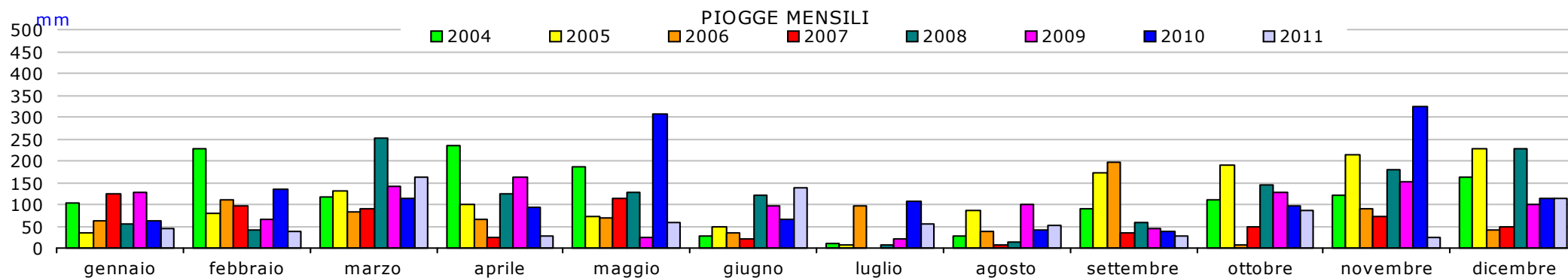
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	80,2	35,8	20,2	58,6	91,4	77,0	15,8	53,6	10	3	4	8	10	11	2	7
<b>febbraio</b>	174,4	65,6	65,0	87,0	34,0	61,6	0,2	61,4	11	8	9	12	5	11	0	6
<b>marzo</b>	75,4	53,8	77,6	49,6	146,2	61,2	6,2	140,6	8	8	10	6	15	7	2	10
<b>aprile</b>	127,8	89,4	72,0	47,8	88,2	95,4	96,2	46,0	14	6	10	5	9	12	9	7
<b>maggio</b>	88,0	21,2	37,6	76,0	152,8	10,4	221,8	68,6	9	3	3	8	9	2	17	9
<b>giugno</b>	29,6	19,8	11,2	13,4	55,8	90,0	20,2	49,4	5	3	3	5	7	6	3	6
<b>luglio</b>	3,8	1,6	33,0	0,0	2,4	64,4	48,8	82,0	1	1	3	0	1	4	3	2
<b>agosto</b>	17,8	43,6	22,4	2,4	0,8	9,4	41,8	4,6	2	8	5	1	0	2	3	1
<b>settembre</b>	67,6	102,8	148,8	14,0	55,8	56,6	35,0	29,2	4	7	6	3	5	5	5	2
<b>ottobre</b>	95,6	127,6	8,0	64,4	32,8	27,8	57,6	117,0	11	9	3	6	6	3	7	4
<b>novembre</b>	97,4	170,4	44,2	42,2	82,4	54,4	268,0	16,6	9	13	6	7	10	8	20	3
<b>dicembre</b>	175,2	155,8	41,4	18,6	188,8	135,8	112,8	54,0	13	15	5	6	12	16	10	7
<i>Riepilogo</i>	<i>1.032,8</i>	<i>887,4</i>	<i>581,4</i>	<i>474,0</i>	<i>931,4</i>	<i>744,0</i>	<i>924,4</i>	<i>723,0</i>	<i>97</i>	<i>84</i>	<i>67</i>	<i>67</i>	<i>89</i>	<i>87</i>	<i>81</i>	<i>64</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MONTELEONE SABINO (RI)** - località **PRATO CAMINO (m s.l.m. 445)**

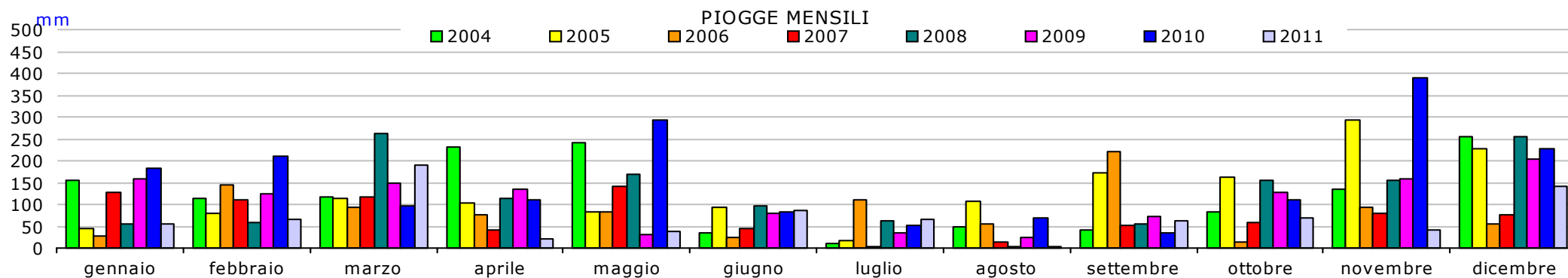
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	102,0	35,8	62,2	124,2	56,0	126,0	61,4	46,4	12	6	3	13	6	13	9	7
<b>febbraio</b>	227,6	77,8	109,0	95,8	41,8	66,0	133,4	37,2	11	11	12	12	6	8	13	6
<b>marzo</b>	115,8	130,0	83,6	89,0	252,4	139,8	114,2	163,2	9	11	12	9	17	11	7	10
<b>aprile</b>	235,8	98,6	63,8	24,4	122,8	162,2	94,2	26,6	19	7	9	6	10	11	9	6
<b>maggio</b>	187,2	72,4	69,8	115,0	126,4	24,0	306,0	57,0	11	6	4	9	11	5	18	8
<b>giugno</b>	26,4	48,0	33,4	20,8	119,0	95,0	64,4	138,2	5	3	3	4	11	8	6	9
<b>luglio</b>	11,0	6,4	96,8	0,8	8,2	20,6	106,4	56,8	2	1	4	0	3	6	8	7
<b>agosto</b>	27,8	87,8	37,0	8,4	13,2	100,2	41,4	51,4	2	6	6	2	2	3	4	1
<b>settembre</b>	91,2	173,2	195,8	35,2	57,0	43,8	37,6	27,6	6	10	9	4	6	8	4	3
<b>ottobre</b>	111,6	190,0	5,4	48,8	144,8	127,2	96,8	85,0	11	11	2	7	8	5	12	4
<b>novembre</b>	119,4	212,2	89,0	73,6	179,0	150,8	325,4	22,8	10	12	7	9	11	8	18	4
<b>dicembre</b>	162,2	226,8	42,6	48,4	226,4	98,4	115,2	115,2	15	17	6	7	10	12	9	11
<i>Riepilogo</i>	<i>1.418,0</i>	<i>1.359,0</i>	<i>888,4</i>	<i>684,4</i>	<i>1.347,0</i>	<i>1.154,0</i>	<i>1.496,4</i>	<i>827,4</i>	<i>113</i>	<i>101</i>	<i>77</i>	<i>82</i>	<i>101</i>	<i>98</i>	<i>117</i>	<i>76</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CASTEL DI TORA (RI)** - località **MONTE DI TORA (m s.l.m. 569)**

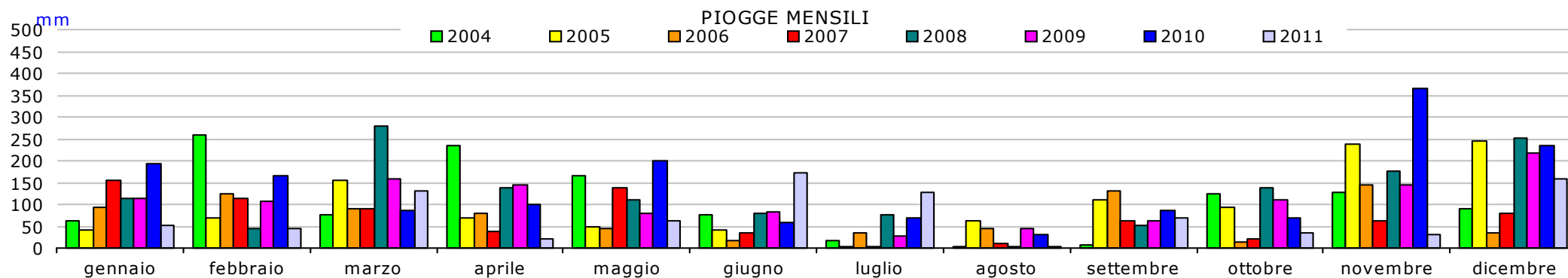
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	155,6	45,0	27,0	128,2	55,2	159,2	182,6	56,2	13	6	2	11	6	12	16	7
<b>febbraio</b>	112,8	77,8	146,2	109,6	57,8	123,2	211,0	65,8	7	9	11	13	4	12	15	6
<b>marzo</b>	118,4	114,6	93,4	118,2	262,6	146,6	97,4	188,4	7	12	13	8	17	13	9	13
<b>aprile</b>	230,2	104,6	74,8	39,8	113,8	133,8	108,8	21,8	18	8	11	8	12	15	8	5
<b>maggio</b>	241,2	83,0	81,6	142,0	167,8	30,6	293,2	38,0	12	7	5	9	9	5	16	8
<b>giugno</b>	32,8	91,4	25,8	45,6	96,6	80,2	84,0	87,4	5	5	4	6	10	8	7	9
<b>luglio</b>	12,0	16,0	109,0	2,2	60,6	33,4	50,6	66,8	3	2	6	0	3	3	8	6
<b>agosto</b>	48,2	107,0	56,4	14,2	3,4	22,6	69,0	4,0	3	8	5	2	1	4	5	1
<b>settembre</b>	41,8	173,6	220,0	53,0	55,6	74,0	34,0	63,4	4	12	11	5	5	7	5	6
<b>ottobre</b>	83,4	162,8	15,4	58,8	156,2	128,8	112,0	68,4	11	11	4	6	7	6	13	5
<b>novembre</b>	135,2	292,2	93,8	78,4	154,6	158,8	390,6	40,0	11	14	7	10	12	10	20	3
<b>dicembre</b>	256,4	226,0	53,6	75,0	256,6	203,4	227,2	140,6	14	16	6	6	9	18	11	14
<i>Riepilogo</i>	<i>1.468,0</i>	<i>1.494,0</i>	<i>997,0</i>	<i>865,0</i>	<i>1.440,8</i>	<i>1.294,6</i>	<i>1.860,4</i>	<i>840,8</i>	<i>108</i>	<i>110</i>	<i>85</i>	<i>84</i>	<i>95</i>	<i>113</i>	<i>133</i>	<i>83</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **BORGOVELINO (RI)** - località **PONTE BASSO (m s.l.m. 457)**

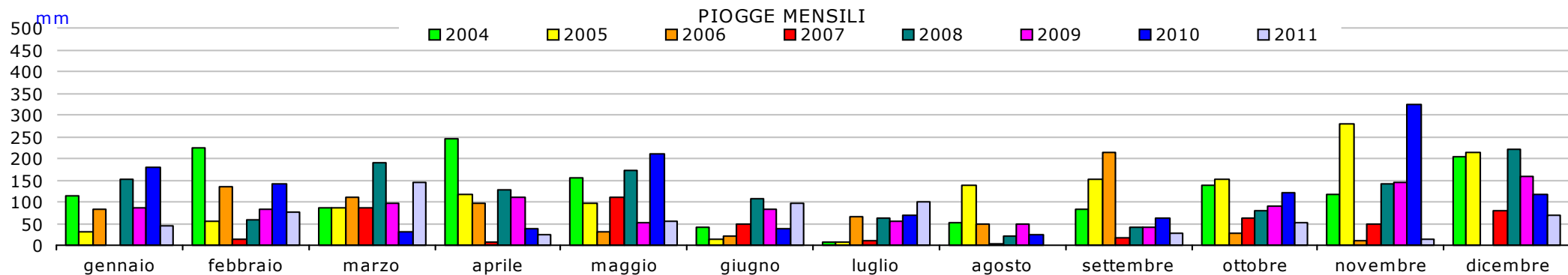
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	60,4	41,2	93,6	154,6	114,6	114,0	192,6	50,6	5	6	3	10	12	10	13	7
<b>febbraio</b>	258,8	69,4	124,2	115,0	45,2	108,0	165,4	45,4	12	8	11	12	6	12	16	6
<b>marzo</b>	75,6	155,4	90,2	90,0	277,6	159,6	85,4	130,8	6	11	11	8	18	10	10	11
<b>aprile</b>	235,0	70,0	79,0	36,6	138,2	145,6	99,4	22,0	18	9	15	8	13	17	11	4
<b>maggio</b>	164,0	48,6	45,0	136,6	111,0	80,4	200,4	61,2	12	4	6	13	9	4	19	5
<b>giugno</b>	76,2	41,6	17,4	33,2	80,2	82,1	58,2	171,0	8	5	4	8	13	12	7	14
<b>luglio</b>	18,8	2,8	35,0	3,2	77,2	29,2	70,2	128,2	3	0	3	0	6	6	5	13
<b>agosto</b>	5,0	61,8	44,2	10,0	4,6	44,0	30,8	2,4	1	7	6	2	1	6	4	0
<b>settembre</b>	7,0	109,0	129,8	62,0	50,8	61,2	85,0	70,6	1	11	10	6	5	6	8	13
<b>ottobre</b>	125,6	93,6	14,8	21,4	139,6	109,8	67,6	33,8	11	7	2	6	8	5	11	3
<b>novembre</b>	127,4	238,2	146,2	60,6	176,2	145,6	365,8	31,8	10	15	7	7	15	8	19	2
<b>dicembre</b>	89,8	246,0	34,4	78,8	252,4	217,4	232,8	158,6	11	16	4	8	15	20	13	15
<i>Riepilogo</i>	<i>1.243,6</i>	<i>1.177,6</i>	<i>853,8</i>	<i>802,0</i>	<i>1.467,6</i>	<i>1.296,9</i>	<i>1.653,6</i>	<i>906,4</i>	<i>98</i>	<i>99</i>	<i>82</i>	<i>88</i>	<i>121</i>	<i>116</i>	<i>136</i>	<i>93</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CONFIGNI (RI) - località PORTELLA (OSTERIA) (m s.l.m. 564)**

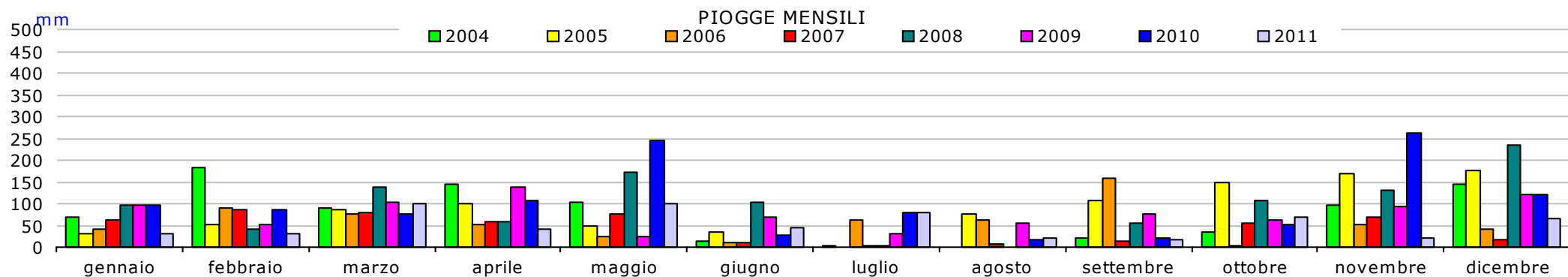
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	112,4	30,4	84,4		152,4	86,8	177,6	44,6	12	5	6	0	11	10	14	4
<b>febbraio</b>	223,6	56,0	133,2	14,0	57,6	81,8	140,2	74,2	11	9	9	2	5	11	14	5
<b>marzo</b>	87,4	85,0	110,4	86,0	189,4	97,6	30,6	143,6	8	10	12	7	16	8	1	10
<b>aprile</b>	243,6	117,0	96,0	8,2	128,0	111,0	38,8	23,2	20	7	11	5	10	10	4	3
<b>maggio</b>	153,8	95,6	31,6	109,2	171,2	52,4	209,6	53,6	14	6	3	9	11	4	18	7
<b>giugno</b>	41,2	13,8	20,0	46,8	105,2	83,2	36,4	96,6	6	2	4	5	9	7	3	8
<b>luglio</b>	5,4	5,6	64,2	11,8	61,2	56,0	68,0	99,8	1	2	7	2	4	7	7	6
<b>agosto</b>	50,4	139,2	50,0	2,8	20,6	48,4	24,8	0,6	3	9	8	1	1	3	3	0
<b>settembre</b>	81,6	150,8	213,6	16,4	40,6	41,6	63,6	26,6	5	6	9	2	4	5	7	3
<b>ottobre</b>	139,4	151,8	27,2	61,4	78,4	89,2	120,2	50,4	13	10	3	6	6	4	9	5
<b>novembre</b>	117,4	278,2	8,8	49,2	142,0	145,8	325,2	15,4	11	12	2	8	13	8	17	3
<b>dicembre</b>	204,8	213,0		79,4	222,0	158,8	116,4	70,2	12	17	0	7	14	18	11	12
<i>Riepilogo</i>	<i>1.461,0</i>	<i>1.336,4</i>	<i>839,4</i>	<i>485,2</i>	<i>1.368,6</i>	<i>1.052,6</i>	<i>1.351,4</i>	<i>698,8</i>	<i>116</i>	<i>95</i>	<i>74</i>	<i>54</i>	<i>104</i>	<i>95</i>	<i>108</i>	<i>66</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **FARA SABINA I (RI)** - località **CANNETO** (m s.l.m. 250)

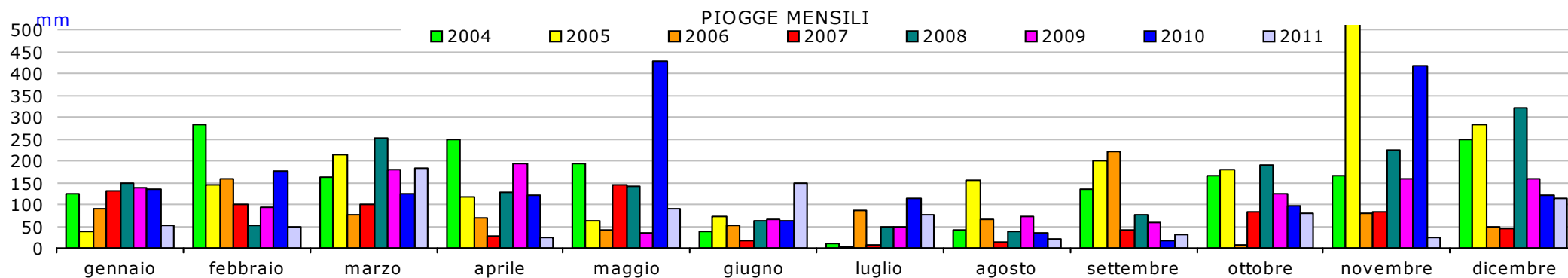
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	70,4	30,4	42,0	63,0	96,4	97,0	96,6	31,6	11	4	3	9	10	12	12	6
<b>febbraio</b>	182,8	50,6	89,2	86,0	40,6	50,8	85,2	32,4	10	8	8	12	5	9	12	6
<b>marzo</b>	90,6	86,6	75,8	80,0	137,2	104,8	76,4	99,6	8	10	10	8	14	10	8	11
<b>aprile</b>	143,6	99,6	51,0	57,6	60,2	139,6	105,8	42,0	15	7	9	6	9	11	9	4
<b>maggio</b>	104,0	49,6	23,0	74,4	172,2	24,4	246,2	99,8	9	5	3	8	10	4	16	10
<b>giugno</b>	13,4	32,8	9,2	10,8	104,0	69,4	28,0	46,4	4	6	2	4	8	5	3	7
<b>luglio</b>	3,6	0,6	60,6	1,8	4,4	31,6	78,8	78,6	1	0	3	1	2	3	3	3
<b>agosto</b>	1,6	76,8	61,2	6,0	0,4	55,2	16,4	20,4	0	7	5	1	0	2	3	1
<b>settembre</b>	21,2	107,0	158,6	15,0	55,6	76,6	19,4	17,8	4	7	6	2	5	9	3	2
<b>ottobre</b>	36,0	150,0	4,0	56,0	105,2	62,8	50,8	70,6	6	9	0	5	7	4	4	3
<b>novembre</b>	97,4	170,0	51,2	67,4	129,4	93,0	262,8	20,6	10	12	4	9	11	7	18	4
<b>dicembre</b>	143,4	176,0	41,4	16,8	235,6	120,0	121,6	65,6	13	14	3	5	11	16	9	10
<i>Riepilogo</i>	<i>908,0</i>	<i>1.030,0</i>	<i>667,2</i>	<i>534,8</i>	<i>1.141,2</i>	<i>925,2</i>	<i>1.188,0</i>	<i>625,4</i>	<i>91</i>	<i>89</i>	<i>56</i>	<i>70</i>	<i>92</i>	<i>92</i>	<i>100</i>	<i>67</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **SCANDRIGLIA (RI)** - località **PONTICELLI (m s.l.m. 390)**

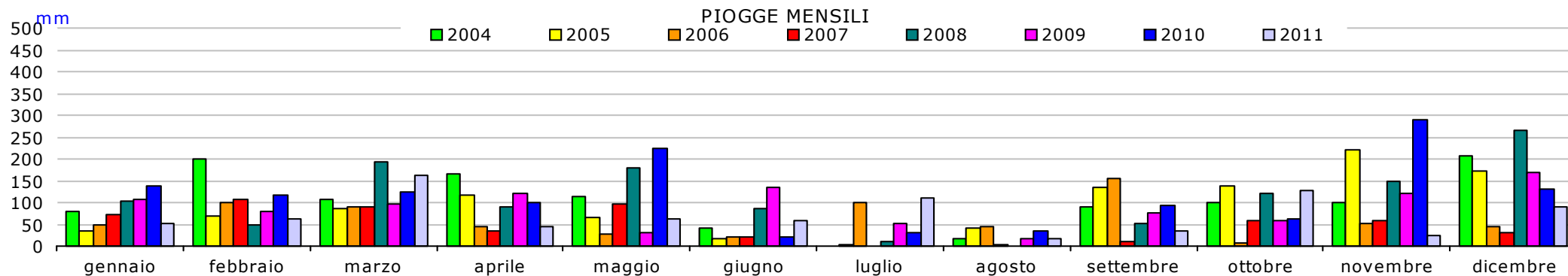
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	123,6	38,4	88,6	129,8	149,2	139,4	135,0	52,8	14	6	4	10	10	11	14	7
<b>febbraio</b>	284,0	145,2	158,4	101,6	51,0	91,4	176,6	47,0	12	10	13	12	6	9	15	6
<b>marzo</b>	163,2	212,6	75,0	99,8	250,2	178,2	124,0	182,2	9	11	12	9	16	11	10	11
<b>aprile</b>	246,8	118,4	69,4	26,8	127,0	192,0	119,4	24,4	19	9	12	7	11	11	10	5
<b>maggio</b>	194,0	63,4	42,8	143,4	141,4	36,2	428,2	90,2	11	7	3	9	9	4	16	9
<b>giugno</b>	37,8	73,6	51,0	16,2	63,2	66,8	60,4	146,8	6	4	3	6	10	7	6	7
<b>luglio</b>	9,2	2,4	85,4	5,2	47,4	48,4	115,4	75,6	2	0	5	1	3	5	7	4
<b>agosto</b>	42,0	153,6	64,2	15,2	37,2	71,6	33,8	20,4	4	9	5	2	2	2	4	1
<b>settembre</b>	133,8	198,6	222,2	41,0	75,4	57,6	15,8	32,4	8	9	7	4	4	7	4	2
<b>ottobre</b>	165,2	178,0	8,4	84,2	188,0	123,8	98,2	81,0	12	9	2	7	8	5	10	4
<b>novembre</b>	163,8	518,8	80,2	83,0	225,6	157,2	418,2	25,6	9	14	5	9	12	8	18	4
<b>dicembre</b>	246,6	281,8	47,6	46,4	320,4	160,0	121,8	114,6	15	18	5	5	14	18	11	15
<i>Riepilogo</i>	<i>1.810,0</i>	<i>1.984,8</i>	<i>993,2</i>	<i>792,6</i>	<i>1.676,0</i>	<i>1.322,6</i>	<i>1.846,8</i>	<i>893,0</i>	<i>121</i>	<i>106</i>	<i>76</i>	<i>81</i>	<i>105</i>	<i>98</i>	<i>125</i>	<i>75</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MONTOPOLI II (RI)** - località **COLLE ARCONE (m s.l.m. 178)**

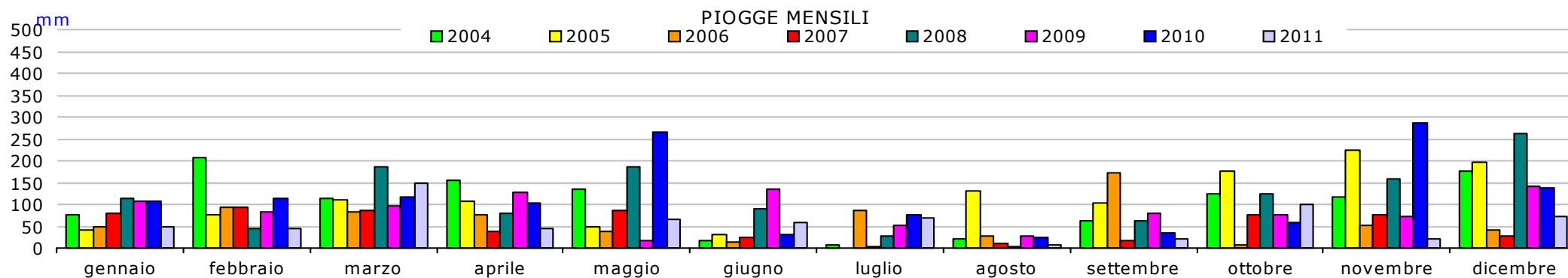
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	77,8	33,0	48,4	71,6	103,4	106,2	137,4	52,4	11	3	6	10	10	11	12	6
<b>febbraio</b>	198,6	67,6	101,6	106,2	48,8	80,0	116,8	62,2	11	9	10	13	6	10	15	6
<b>marzo</b>	106,0	87,4	90,4	89,0	192,6	97,0	123,6	161,4	7	10	11	9	16	10	10	9
<b>aprile</b>	164,2	117,4	45,6	33,6	89,8	121,2	100,6	43,6	15	7	7	5	9	12	9	6
<b>maggio</b>	113,8	63,8	27,2	96,2	180,6	32,0	223,2	60,4	8	6	3	8	10	6	18	9
<b>giugno</b>	42,0	16,8	19,6	21,6	86,6	133,0	19,6	58,2	5	3	2	4	8	7	4	5
<b>luglio</b>	0,6	3,4	100,2	0,2	11,2	50,4	30,0	112,0	0	1	5	0	3	4	4	5
<b>agosto</b>	18,4	40,6	43,4	2,4	0,0	18,4	35,0	17,6	1	8	5	0	0	4	3	1
<b>settembre</b>	91,0	134,0	156,6	11,8	51,6	75,6	92,0	32,8	6	10	7	2	5	9	7	2
<b>ottobre</b>	98,4	137,2	7,6	57,2	120,6	57,8	63,4	126,8	11	8	3	7	8	4	9	4
<b>novembre</b>	99,8	222,0	52,6	57,8	149,2	121,8	290,4	25,0	9	12	6	7	12	8	19	5
<b>dicembre</b>	206,4	173,0	45,6	31,0	263,8	167,6	131,2	90,2	15	16	5	6	15	17	10	13
<i>Riepilogo</i>	<i>1.217,0</i>	<i>1.096,2</i>	<i>738,8</i>	<i>578,6</i>	<i>1.298,2</i>	<i>1.061,0</i>	<i>1.363,2</i>	<i>842,6</i>	<i>99</i>	<i>93</i>	<i>70</i>	<i>71</i>	<i>102</i>	<i>102</i>	<i>120</i>	<i>71</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **FARA SABINA II (RI)** - località **SANT'ANDREA (m s.l.m. 65)**

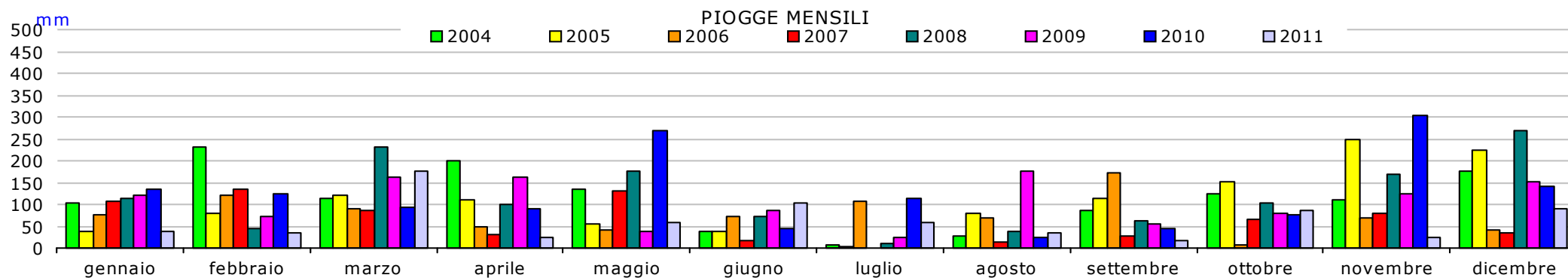
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	74,6	41,0	48,8	77,6	113,0	107,6	107,4	48,6	9	5	5	9	10	13	11	6
<b>febbraio</b>	206,0	75,2	91,8	94,2	45,2	81,4	113,2	46,4	10	9	10	11	6	11	14	6
<b>marzo</b>	113,0	111,8	83,6	85,4	185,6	95,2	117,2	150,0	9	9	10	8	16	9	9	11
<b>aprile</b>	155,6	107,6	74,2	36,6	78,2	128,4	103,8	43,6	16	6	9	6	10	12	9	4
<b>maggio</b>	134,4	48,4	39,2	85,4	187,4	16,8	264,2	67,0	9	5	3	9	10	3	17	10
<b>giugno</b>	16,4	31,4	12,2	25,2	91,2	132,8	29,6	58,8	4	4	2	4	7	6	3	8
<b>luglio</b>	7,4	0,2	85,8	2,0	27,4	51,8	76,8	67,8	1	0	6	1	2	3	4	2
<b>agosto</b>	19,6	131,0	27,6	9,2	3,8	28,4	25,0	8,0	2	8	6	1	1	1	4	1
<b>settembre</b>	61,0	102,6	171,8	16,8	60,8	78,8	35,6	20,0	7	8	6	2	5	9	5	3
<b>ottobre</b>	123,4	176,4	5,8	76,4	123,2	75,6	58,2	100,0	12	10	2	7	8	5	5	3
<b>novembre</b>	115,6	223,8	52,8	76,2	157,4	73,4	285,0	22,4	10	12	4	9	12	5	18	4
<b>dicembre</b>	176,8	196,8	42,0	27,4	261,4	140,0	139,6	74,0	15	16	4	6	13	17	10	10
<i>Riepilogo</i>	<i>1.203,8</i>	<i>1.246,2</i>	<i>735,6</i>	<i>612,4</i>	<i>1.334,6</i>	<i>1.010,2</i>	<i>1.355,6</i>	<i>706,6</i>	<i>104</i>	<i>92</i>	<i>67</i>	<i>73</i>	<i>100</i>	<i>94</i>	<i>109</i>	<i>68</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **POGGIO NATIVO (RI)** - località **CAPOLLI (m s.l.m. 404)**

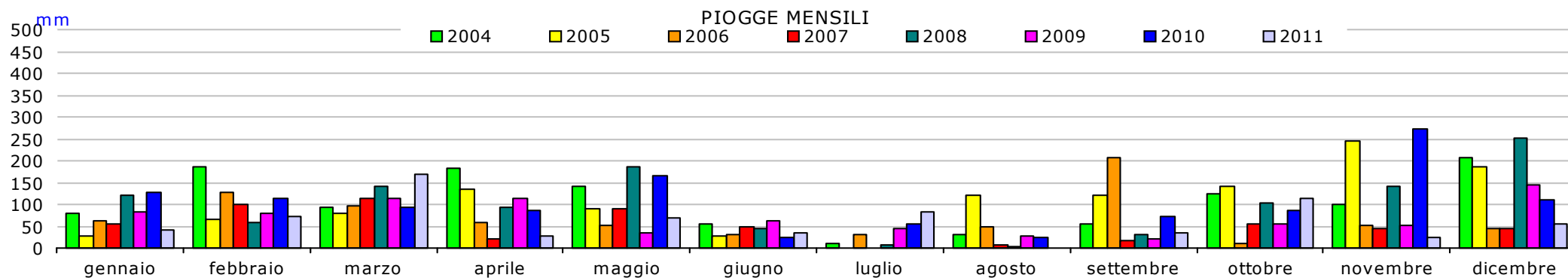
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	102,8	39,4	77,4	107,1	112,2	121,7	134,0	38,5	12	6	5	10	10	13	13	6
<b>febbraio</b>	231,4	80,5	120,5	135,8	45,1	72,7	123,8	35,0	12	10	11	12	6	10	13	6
<b>marzo</b>	115,3	121,5	88,9	84,9	231,6	161,7	93,6	175,0	8	12	10	9	17	11	9	11
<b>aprile</b>	199,6	109,7	49,5	31,8	100,4	161,7	91,1	24,9	18	9	9	5	10	10	10	5
<b>maggio</b>	134,5	56,0	42,6	129,9	174,4	38,8	267,6	59,7	10	7	3	7	11	5	16	10
<b>giugno</b>	38,6	39,1	73,8	16,3	73,3	85,2	45,9	103,6	6	4	4	4	8	7	3	7
<b>luglio</b>	7,9	2,0	108,0	0,8	10,6	25,0	113,1	60,0	1	1	5	0	3	5	6	4
<b>agosto</b>	28,4	78,9	67,5	14,0	38,1	176,7	23,0	34,2	3	7	6	2	3	3	4	1
<b>settembre</b>	85,0	113,2	173,1	27,3	60,8	55,6	45,6	17,1	5	6	8	4	4	8	4	2
<b>ottobre</b>	125,7	152,4	5,2	65,8	104,4	77,8	76,6	86,7	12	10	2	7	6	5	8	4
<b>novembre</b>	108,9	246,9	70,4	79,4	168,6	123,4	303,6	25,5	9	12	4	9	11	7	20	4
<b>dicembre</b>	175,6	224,2	41,1	35,9	269,3	150,6	141,6	90,6	15	17	5	7	13	17	10	10
<i>Riepilogo</i>	<i>1.353,7</i>	<i>1.263,8</i>	<i>918,0</i>	<i>729,0</i>	<i>1.388,8</i>	<i>1.250,9</i>	<i>1.459,5</i>	<i>750,8</i>	<i>111</i>	<i>101</i>	<i>72</i>	<i>76</i>	<i>102</i>	<i>101</i>	<i>116</i>	<i>70</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CANTALUPO (RI)** - località **SAN FRANCESCO (m s.l.m. 240)**

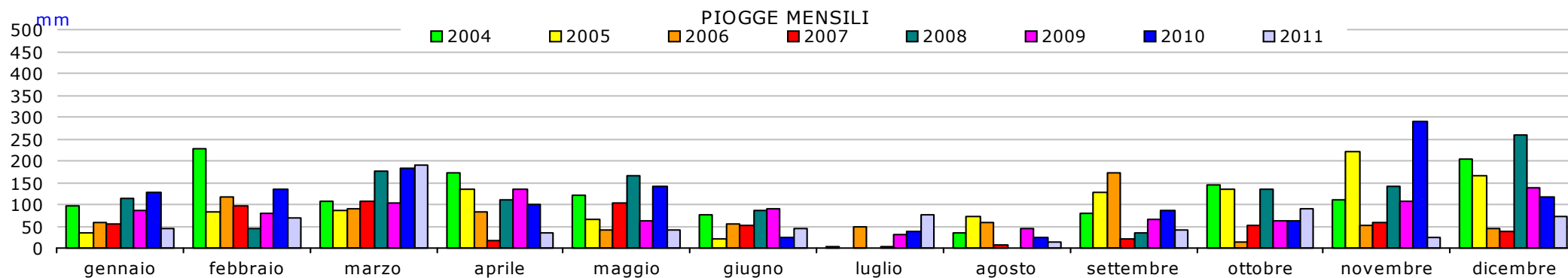
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	79,9	27,2	62,1	55,4	119,4	83,8	127,6	42,6	10	4	6	10	11	12	12	5
<b>febbraio</b>	186,8	65,0	126,2	100,0	59,0	80,6	113,8	72,0	11	9	9	12	6	11	15	5
<b>marzo</b>	94,2	79,3	96,6	114,2	141,6	115,0	91,6	169,2	7	11	9	8	16	10	8	11
<b>aprile</b>	181,5	134,2	59,7	20,6	93,2	114,4	86,4	28,6	16	7	9	4	9	12	8	7
<b>maggio</b>	142,3	88,5	50,5	89,4	184,6	33,4	164,8	68,6	13	6	3	6	11	5	18	7
<b>giugno</b>	53,8	27,9	31,5	49,6	46,4	62,2	23,8	36,2	5	3	3	6	11	8	4	5
<b>luglio</b>	11,1	0,2	30,2	0,8	6,6	44,4	54,4	82,2	2	0	5	0	2	8	5	4
<b>agosto</b>	32,0	119,5	48,8	6,4	2,2	27,4	23,2	0,6	3	9	9	2	1	8	4	0
<b>settembre</b>	56,5	120,6	206,1	17,0	30,8	21,0	73,4	33,4	4	7	7	2	4	4	6	3
<b>ottobre</b>	123,9	140,7	9,0	54,0	104,6	55,2	86,8	112,2	11	10	3	5	7	4	7	4
<b>novembre</b>	101,7	243,7	51,2	44,2	142,0	51,0	273,4	23,0	9	14	6	8	14	6	18	3
<b>dicembre</b>	206,9	187,7	44,6	46,4	250,6	145,4	109,8	55,0	14	16	4	6	13	17	10	11
<i>Riepilogo</i>	<i>1.270,6</i>	<i>1.234,5</i>	<i>816,5</i>	<i>598,0</i>	<i>1.181,0</i>	<i>833,8</i>	<i>1.229,0</i>	<i>723,6</i>	<i>105</i>	<i>96</i>	<i>73</i>	<i>69</i>	<i>105</i>	<i>105</i>	<i>115</i>	<i>65</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **POGGIO CATINO (RI)** - località **PASTINE (m s.l.m. 259)**

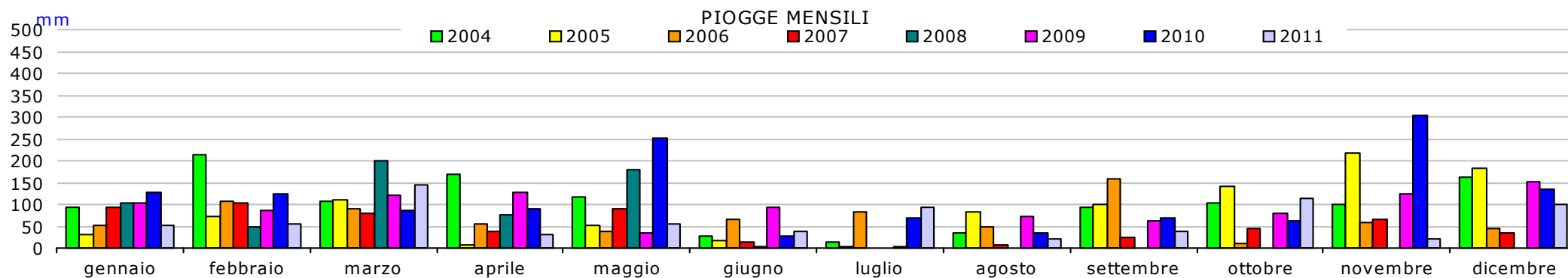
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	97,2	34,5	57,8	53,6	114,0	84,9	126,5	43,6	12	4	6	10	10	13	13	5
<b>febbraio</b>	228,4	81,8	117,0	95,5	45,3	79,3	136,1	70,0	10	10	10	12	6	11	15	5
<b>marzo</b>	106,0	85,7	88,2	106,4	176,1	104,3	183,3	189,1	8	11	10	8	16	10	10	11
<b>aprile</b>	173,6	135,0	83,7	16,3	111,0	133,8	101,1	35,8	17	8	9	5	10	11	10	6
<b>maggio</b>	121,8	66,5	41,6	103,6	164,5	63,6	141,3	39,7	12	5	4	8	11	5	18	7
<b>giugno</b>	76,8	20,7	53,7	51,8	87,4	89,4	25,4	44,5	8	3	4	5	10	9	4	7
<b>luglio</b>	3,3	0,2	47,5	1,1	4,9	30,1	37,4	74,5	2	0	7	0	2	4	4	4
<b>agosto</b>	33,5	72,2	59,0	5,5	0,2	43,4	25,2	15,4	3	10	7	2	0	5	4	1
<b>settembre</b>	81,0	128,5	172,1	19,6	32,8	66,2	85,6	42,6	4	10	7	2	4	6	8	3
<b>ottobre</b>	144,1	135,4	12,1	52,5	136,0	61,9	61,9	89,2	12	10	3	5	7	4	11	5
<b>novembre</b>	109,1	220,5	51,9	59,7	142,8	108,2	288,4	25,8	9	13	6	9	12	7	20	4
<b>dicembre</b>	202,5	165,8	45,4	37,9	257,5	136,6	118,2	73,4	13	16	5	6	14	17	11	11
<i>Riepilogo</i>	<i>1.377,3</i>	<i>1.146,8</i>	<i>830,0</i>	<i>603,5</i>	<i>1.272,5</i>	<i>1.001,7</i>	<i>1.330,4</i>	<i>743,6</i>	<i>110</i>	<i>100</i>	<i>78</i>	<i>72</i>	<i>102</i>	<i>102</i>	<i>128</i>	<i>69</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CASTELNUOVO DI FARFA (RI)** - località **COLLE SPADONE (m s.l.m. 161)**

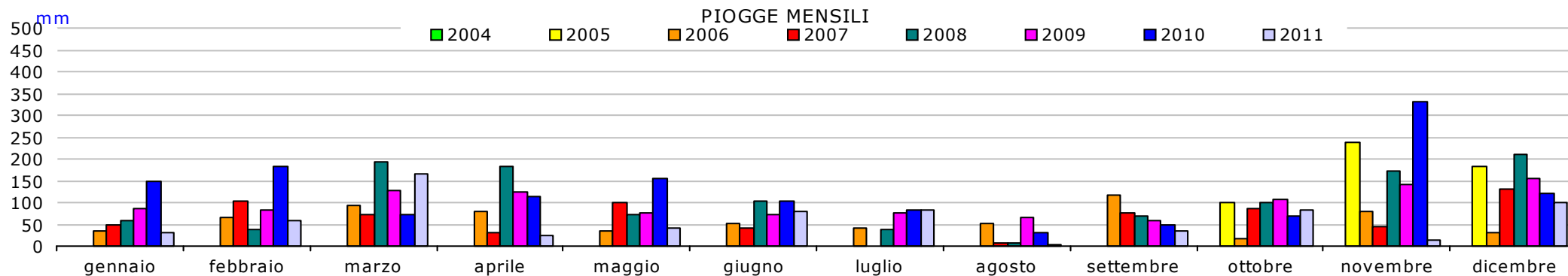
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	91,8	29,9	51,0	93,2	104,7	104,7	127,0	52,2	11	3	4	10	9	12	13	6
<b>febbraio</b>	214,4	73,1	105,6	102,3	47,0	85,6	125,0	56,2	11	8	10	12	6	11	13	6
<b>marzo</b>	105,5	109,3	90,4	78,7	201,1	120,1	84,6	143,4	7	11	10	9	18	11	8	11
<b>aprile</b>	168,6	8,6	55,3	37,1	76,7	128,0	89,4	30,0	16	2	7	6	10	11	9	5
<b>maggio</b>	117,5	53,0	37,4	88,8	177,8	32,8	251,7	54,9	11	4	3	9	13	5	18	8
<b>giugno</b>	28,7	18,3	64,9	12,4	1,8	91,5	27,9	37,3	4	3	4	3	1	8	4	7
<b>luglio</b>	13,6	3,8	81,1	0,0		2,2	67,5	94,2	2	1	4	0	0	0	5	4
<b>agosto</b>	34,7	81,6	47,3	5,3		72,1	34,1	21,8	3	7	4	2	0	4	3	1
<b>settembre</b>	91,5	99,4	158,8	23,9		62,2	70,4	38,4	5	5	8	2	0	8	5	3
<b>ottobre</b>	102,5	141,4	11,4	46,5		79,3	62,9	113,7	11	9	2	5	0	4	7	3
<b>novembre</b>	100,0	216,6	59,4	64,9		123,1	302,3	20,6	9	13	5	9	0	8	18	4
<b>dicembre</b>	160,7	183,8	46,3	34,8	0,0	152,3	136,0	99,1	13	16	3	7	0	17	10	11
<i>Riepilogo</i>	<i>1.229,5</i>	<i>1.018,8</i>	<i>808,9</i>	<i>587,9</i>	<i>609,1</i>	<i>1.053,9</i>	<i>1.378,8</i>	<i>761,8</i>	<i>103</i>	<i>82</i>	<i>64</i>	<i>74</i>	<i>57</i>	<i>99</i>	<i>113</i>	<i>69</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ACCUMOLI (RI)** - località **TERRACINO (m s.l.m. 978)**

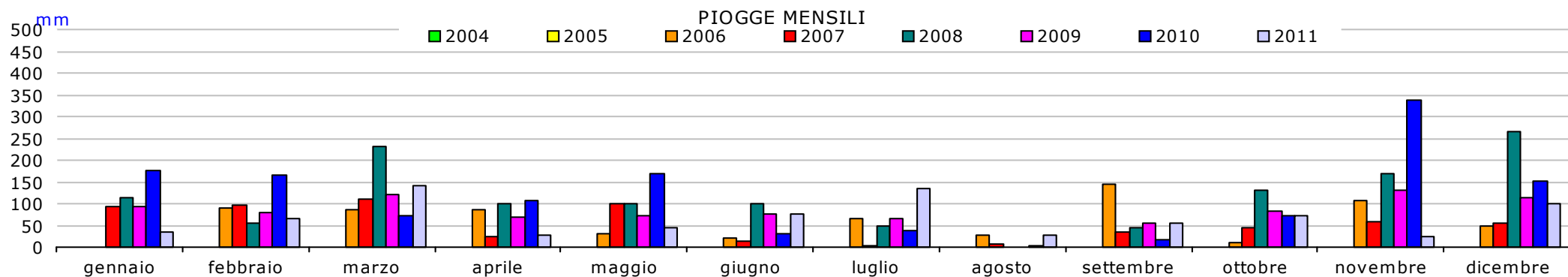
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>			36,0	49,6	59,8	87,8	148,5	31,4	0	0	7	8	9	10	11	8
<b>febbraio</b>			65,7	103,4	38,3	82,8	182,8	59,7	0	0	11	11	6	13	17	8
<b>marzo</b>			93,8	73,8	194,8	126,8	73,2	164,7	0	0	16	12	15	17	8	14
<b>aprile</b>			80,7	31,3	183,3	125,7	114,1	23,2	0	0	13	7	17	17	11	8
<b>maggio</b>			35,9	100,3	71,2	74,6	156,4	43,1	0	0	5	10	9	5	17	6
<b>giugno</b>			51,4	41,6	104,5	73,8	103,8	77,9	0	0	5	8	11	11	8	12
<b>luglio</b>			42,4	0,5	38,9	75,4	84,0	83,1	0	0	4	0	5	6	8	8
<b>agosto</b>			52,2	5,7	8,0	66,4	30,9	3,5	0	0	8	2	2	7	4	1
<b>settembre</b>		1,3	117,8	75,1	68,3	58,5	48,6	32,9	0	0	11	6	6	9	9	6
<b>ottobre</b>		99,6	18,6	85,3	99,1	107,5	69,3	81,5	0	10	4	8	6	7	12	5
<b>novembre</b>		238,4	80,3	44,4	173,0	141,6	331,2	13,4	0	12	5	10	12	9	17	3
<b>dicembre</b>		184,3	30,1	130,4	211,6	156,4	119,9	100,9	0	19	5	10	15	17	10	17
<i>Riepilogo</i>		523,6	704,9	741,4	1.250,8	1.177,3	1.462,7	715,3	0	41	94	92	113	128	132	96



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **RIETI (RI)** - località **COMUNALI** (m s.l.m. 378)

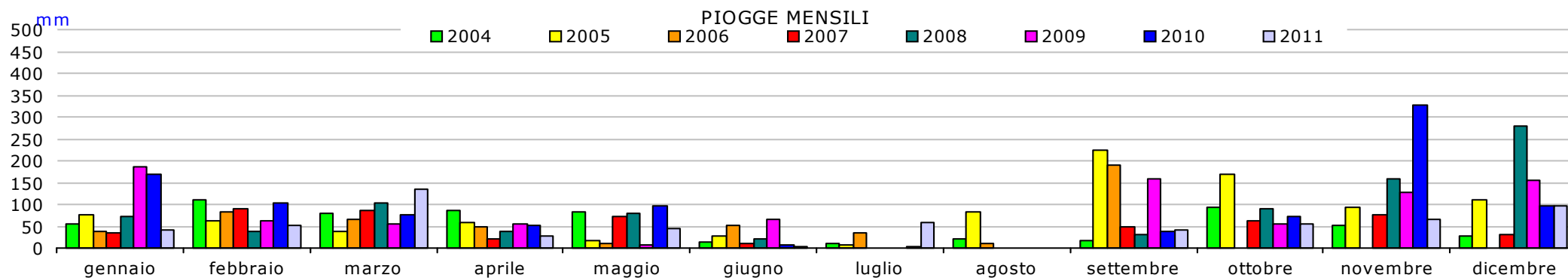
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>			0,3	92,3	115,5	91,4	174,8	35,5	0	0	0	10	10	13	16	5
<b>febbraio</b>			91,0	96,3	54,4	79,2	166,9	64,5	0	0	9	13	5	10	12	6
<b>marzo</b>			86,4	111,5	232,2	119,8	70,9	142,8	0	0	9	8	19	11	8	11
<b>aprile</b>			85,1	24,4	100,8	70,6	106,0	28,6	0	0	12	6	10	13	9	4
<b>maggio</b>			32,2	100,8	98,4	73,7	169,9	45,4	0	0	4	9	7	6	16	4
<b>giugno</b>			19,1	14,8	98,7	75,5	32,1	77,2	0	0	3	5	11	5	4	8
<b>luglio</b>			65,5	2,4	50,0	65,8	39,0	134,8	0	0	6	1	8	4	3	7
<b>agosto</b>			28,3	6,7	1,7	0,0	3,0	27,8	0	0	8	2	0	0	1	1
<b>settembre</b>			146,0	36,1	43,7	53,9	15,9	55,0	0	0	6	3	4	6	1	6
<b>ottobre</b>			11,7	44,7	130,7	81,1	73,7	73,9	0	0	4	6	7	4	10	4
<b>novembre</b>			108,1	57,8	167,8	132,7	336,3	24,0	0	0	6	8	12	8	19	4
<b>dicembre</b>			48,0	56,3	264,2	113,9	151,0	100,7	0	0	4	7	13	10	12	14
<i>Riepilogo</i>			721,7	644,1	1.358,1	957,6	1.339,5	810,2	0	0	71	78	106	90	111	74



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CERVETERI (RM)** - località **CAMPO DI MARE (m s.l.m. 6)**

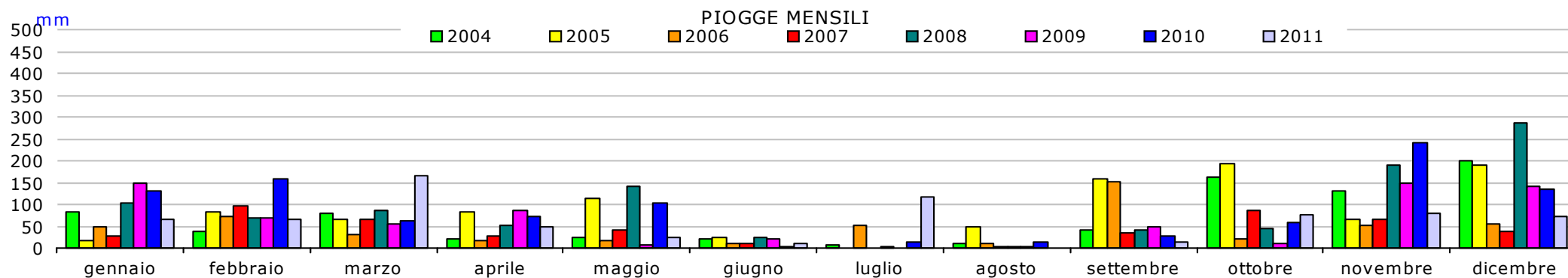
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	55,5	75,6	38,1	33,4	70,8	185,8	168,4	41,4	9	6	8	6	7	13	15	8
<b>febbraio</b>	111,4	62,1	81,8	88,4	39,0	63,0	103,6	50,6	11	6	8	8	5	10	10	5
<b>marzo</b>	78,9	39,4	65,6	87,0	102,2	54,6	76,0	134,4	8	6	6	6	12	8	7	8
<b>aprile</b>	86,0	59,4	48,8	22,2	37,8	53,8	50,4	26,6	9	6	6	3	5	6	5	5
<b>maggio</b>	81,8	17,0	9,8	73,6	78,6	8,2	96,2	46,4	7	2	1	6	7	4	13	4
<b>giugno</b>	12,2	28,8	52,6	12,0	20,4	66,4	5,6	3,6	3	4	3	1	5	3	2	1
<b>luglio</b>	9,5	7,6	34,8	0,0	1,6	0,0	2,4	57,2	1	1	1	0	1	0	1	3
<b>agosto</b>	21,1	81,4	9,0	0,6	0,2	0,0	0,2	0,0	2	5	3	0	0	0	0	0
<b>settembre</b>	18,2	225,0	189,0	48,8	32,4	159,0	37,0	40,0	2	7	5	3	3	9	4	3
<b>ottobre</b>	93,8	168,0	1,0	63,0	88,4	56,8	72,6	54,0	7	10	0	8	6	5	10	3
<b>novembre</b>	52,8	91,5	0,6	76,8	157,2	128,8	328,0	66,0	5	5	0	9	11	9	20	5
<b>dicembre</b>	28,6	109,5	0,6	32,0	278,2	154,0	95,2	97,0	5	10	0	6	15	15	14	12
<i>Riepilogo</i>	<i>649,8</i>	<i>965,3</i>	<i>531,7</i>	<i>537,8</i>	<i>906,8</i>	<i>930,4</i>	<i>1.035,6</i>	<i>617,2</i>	<i>69</i>	<i>68</i>	<i>41</i>	<i>56</i>	<i>77</i>	<i>82</i>	<i>101</i>	<i>57</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ROMA (RM)** - località **CAPOCOTTA (m s.l.m. 19)**

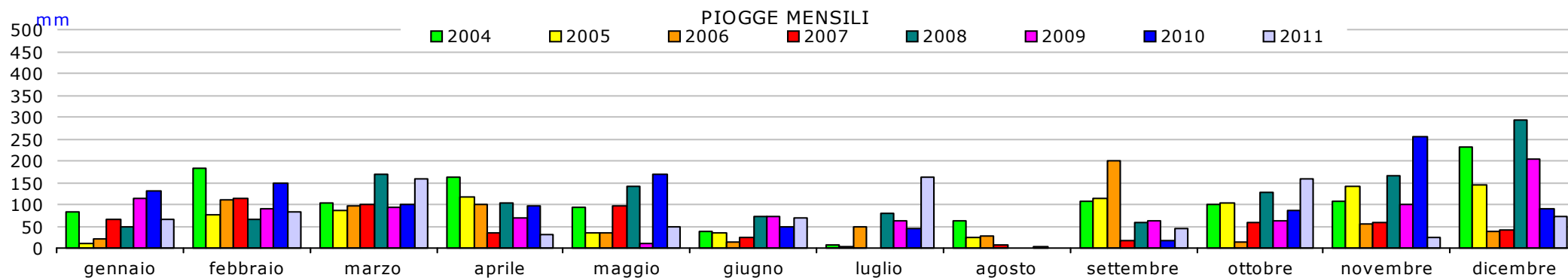
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	82,7	18,9	48,8	26,3	104,2	148,2	129,6	65,3	13	1	7	7	8	15	17	9
<b>febbraio</b>	37,5	83,2	72,0	98,0	68,1	69,8	158,6	66,1	8	14	10	12	6	10	15	5
<b>marzo</b>	77,9	66,2	29,7	66,4	85,4	55,3	62,2	164,2	9	7	7	7	10	8	8	10
<b>aprile</b>	21,3	84,2	16,5	29,3	51,9	87,4	73,1	46,8	3	10	4	5	6	6	5	8
<b>maggio</b>	25,0	113,9	16,2	42,5	142,9	5,4	102,0	25,4	6	2	2	6	8	2	11	4
<b>giugno</b>	20,7	22,5	11,2	10,7	22,9	22,2	4,3	9,4	4	4	2	3	6	3	2	2
<b>luglio</b>	7,3	1,0	52,7	1,0	2,3	0,8	12,6	115,8	1	0	3	0	0	0	1	3
<b>agosto</b>	8,9	49,3	11,3	3,9	2,6	2,6	15,1	1,4	1	4	2	2	0	1	2	0
<b>settembre</b>	42,7	159,7	151,6	35,3	43,1	49,2	26,8	13,2	5	8	6	4	5	4	4	2
<b>ottobre</b>	162,5	193,7	22,4	87,7	43,2	9,1	59,2	75,8	10	10	4	6	3	1	10	3
<b>novembre</b>	130,0	65,8	52,1	64,6	189,5	147,0	241,9	78,0	8	5	3	9	12	9	22	6
<b>dicembre</b>	198,6	190,5	55,0	37,9	285,3	141,9	133,5	73,5	6	13	6	7	15	15	13	5
<i>Riepilogo</i>	<i>815,1</i>	<i>1.048,9</i>	<i>539,5</i>	<i>503,6</i>	<i>1.041,4</i>	<i>738,9</i>	<i>1.018,9</i>	<i>734,9</i>	<i>74</i>	<i>78</i>	<i>56</i>	<i>68</i>	<i>79</i>	<i>74</i>	<i>110</i>	<i>57</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CIVITELLA S.PAOLO (RM)** - località **LE CESE (m s.l.m. 276)**

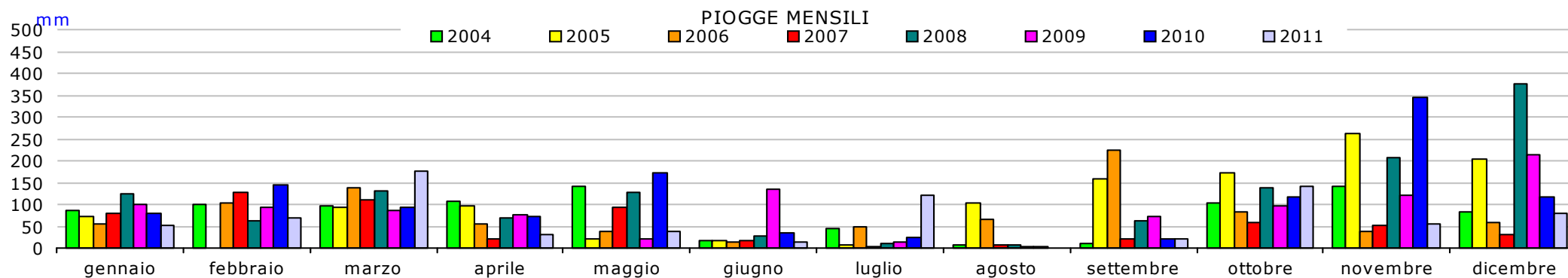
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	81,4	11,8	20,2	64,0	48,4	114,6	132,4	66,0	11	4	4	10	5	14	12	6
<b>febbraio</b>	181,8	74,6	110,8	113,6	65,0	90,6	147,0	83,8	11	8	9	11	5	13	13	6
<b>marzo</b>	102,0	85,2	97,4	100,2	167,6	93,0	101,2	158,2	7	8	11	8	16	11	7	10
<b>aprile</b>	160,8	115,6	99,8	36,0	103,4	68,8	97,0	29,6	17	6	9	4	9	12	8	8
<b>maggio</b>	92,2	33,6	33,6	97,2	140,8	11,0	167,8	48,4	7	4	4	8	8	2	15	8
<b>giugno</b>	39,6	34,8	15,4	25,8	73,8	72,9	50,0	68,2	6	5	3	3	8	5	5	7
<b>luglio</b>	5,4	4,6	48,0	0,6	80,0	63,6	45,0	162,2	1	1	3	0	2	3	3	3
<b>agosto</b>	60,6	24,6	27,6	5,2	1,4	1,0	4,4	0,4	2	2	6	2	0	0	1	0
<b>settembre</b>	108,6	115,2	200,8	16,6	59,8	60,8	17,2	44,8	3	6	8	3	5	5	3	2
<b>ottobre</b>	100,0	104,8	12,4	57,0	126,8	63,0	84,6	160,2	9	9	3	5	8	4	10	4
<b>novembre</b>	106,4	140,0	55,6	60,2	164,6	101,6	255,4	25,4	8	12	6	10	12	9	17	3
<b>dicembre</b>	232,6	146,4	38,0	40,8	292,0	203,4	89,8	71,8	13	16	4	6	14	17	7	10
<i>Riepilogo</i>	<i>1.271,4</i>	<i>891,2</i>	<i>759,6</i>	<i>617,2</i>	<i>1.323,6</i>	<i>944,3</i>	<i>1.191,8</i>	<i>919,0</i>	<i>95</i>	<i>81</i>	<i>70</i>	<i>70</i>	<i>92</i>	<i>95</i>	<i>101</i>	<i>67</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CANALE MONTERANO (RM)** - località **MONTE VIRGINIO (m s.l.m. 360)**

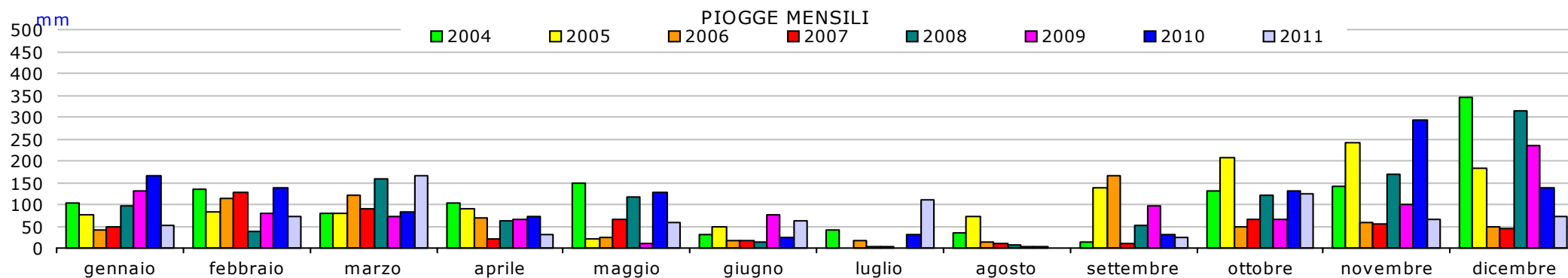
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	86,6	71,2	55,0	79,4	122,8	98,6	80,4	50,6	12	6	7	8	9	10	10	7
<b>febbraio</b>	98,8	0,0	103,2	127,0	63,0	93,4	144,2	69,6	8	0	7	11	6	12	10	6
<b>marzo</b>	95,4	94,6	136,6	111,8	129,4	85,2	92,8	176,0	6	9	11	9	14	8	8	8
<b>aprile</b>	108,6	97,8	56,0	21,4	67,8	76,8	73,0	31,4	12	7	7	4	8	8	7	6
<b>maggio</b>	139,8	21,6	38,6	94,2	126,8	20,8	171,2	38,8	9	4	2	8	7	4	17	6
<b>giugno</b>	16,8	17,6	15,4	17,6	29,2	133,8	32,8	14,0	3	3	2	1	6	7	5	3
<b>luglio</b>	43,4	7,6	49,4	2,8	9,0	15,0	25,6	120,0	1	1	4	1	2	1	1	4
<b>agosto</b>	6,6	104,0	64,4	5,8	6,2	4,0	2,2	1,0	2	7	5	3	2	2	0	0
<b>settembre</b>	10,2	157,6	223,4	21,6	61,2	73,2	20,0	19,6	2	8	7	3	4	8	4	2
<b>ottobre</b>	102,8	171,0	81,2	58,6	138,6	95,6	118,4	141,8	11	13	3	6	9	7	10	3
<b>novembre</b>	142,6	263,0	38,4	52,0	207,0	122,2	343,6	54,2	11	12	4	9	12	11	18	5
<b>dicembre</b>	83,0	204,4	59,4	30,0	376,8	213,2	115,6	79,0	8	16	4	6	14	14	14	10
<i>Riepilogo</i>	<i>934,6</i>	<i>1.210,4</i>	<i>921,0</i>	<i>622,2</i>	<i>1.337,8</i>	<i>1.031,8</i>	<i>1.219,8</i>	<i>796,0</i>	<i>85</i>	<i>86</i>	<i>63</i>	<i>69</i>	<i>93</i>	<i>92</i>	<i>104</i>	<i>60</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **BRACCIANO (RM)** - località **PRATO PIANCIANO (m s.l.m. 263)**

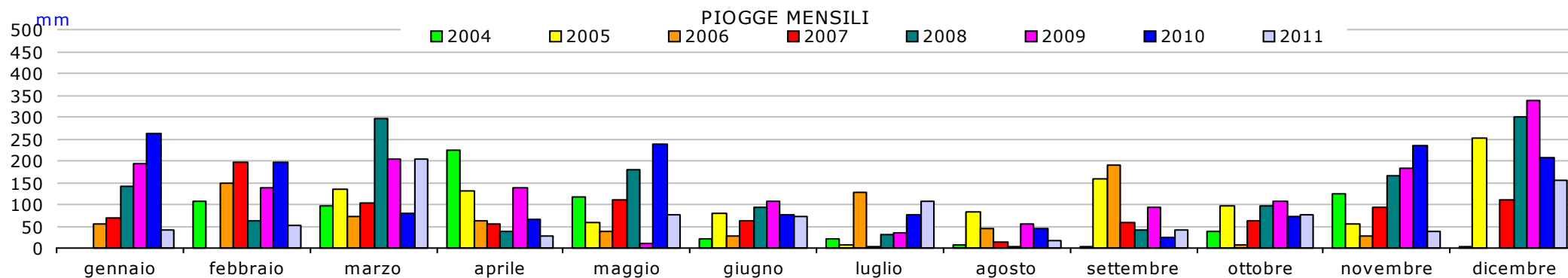
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	103,0	76,8	42,6	48,8	95,8	129,8	165,0	51,4	10	6	7	7	8	16	13	8
<b>febbraio</b>	135,0	83,6	112,6	128,4	39,2	77,8	137,6	71,4	10	8	10	12	6	11	13	4
<b>marzo</b>	77,6	79,2	119,8	90,4	157,0	73,4	81,8	165,4	6	8	8	9	14	6	7	9
<b>aprile</b>	101,8	89,2	69,6	22,0	61,4	65,4	73,4	32,6	10	6	8	3	8	8	6	5
<b>maggio</b>	148,0	21,4	22,6	67,0	115,8	9,0	128,0	59,2	6	3	2	6	7	3	16	6
<b>giugno</b>	29,4	47,8	18,0	18,8	15,2	77,4	24,0	63,4	4	4	3	2	4	2	5	3
<b>luglio</b>	40,4	1,6	18,2	2,6	2,2	1,0	30,8	109,8	1	0	4	1	1	0	1	3
<b>agosto</b>	34,2	71,8	14,6	11,6	7,0	3,0	2,6	1,0	2	6	5	1	1	1	1	0
<b>settembre</b>	15,4	137,2	165,0	10,4	53,4	97,2	32,0	25,2	4	7	6	3	4	7	3	3
<b>ottobre</b>	131,2	206,6	46,8	65,4	119,4	64,0	130,4	125,6	9	12	3	7	8	4	11	3
<b>novembre</b>	140,2	240,4	58,6	56,4	170,4	100,0	294,4	64,0	11	12	6	8	10	10	16	5
<b>dicembre</b>	344,0	183,6	49,2	44,6	314,6	236,0	137,0	72,2	15	17	5	6	15	15	12	9
<i>Riepilogo</i>	<i>1.300,2</i>	<i>1.239,2</i>	<i>737,6</i>	<i>566,4</i>	<i>1.151,4</i>	<i>934,0</i>	<i>1.237,0</i>	<i>841,2</i>	<i>88</i>	<i>89</i>	<i>67</i>	<i>65</i>	<i>86</i>	<i>83</i>	<i>104</i>	<i>58</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **LICENZA (RM)** - località **COLLE FRANCO (m s.l.m. 460)**

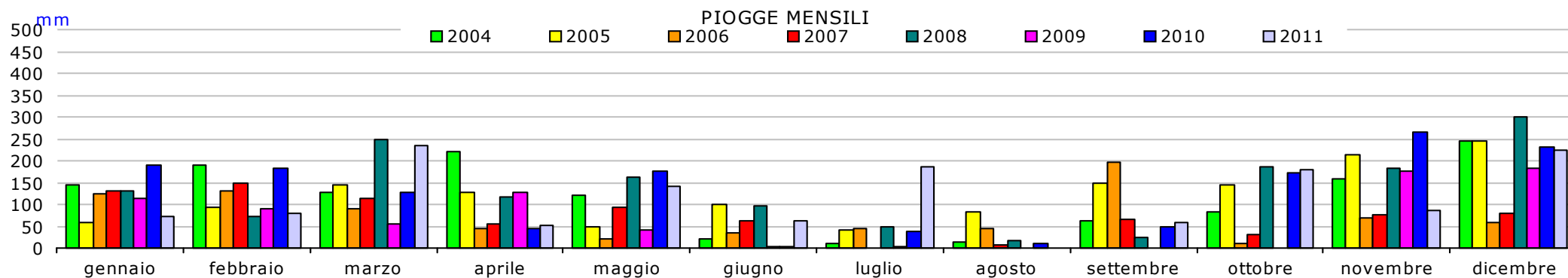
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>		0,0	54,6	68,8	140,8	193,0	260,8	40,0	0	0	3	4	10	16	15	6
<b>febbraio</b>	107,0	0,0	147,2	196,2	63,0	137,2	197,2	51,8	5	0	11	14	5	13	16	6
<b>marzo</b>	97,0	136,2	73,2	103,0	296,6	203,0	79,6	204,4	6	11	8	9	18	15	8	12
<b>aprile</b>	222,8	130,4	62,8	53,8	38,2	137,6	65,4	26,0	16	10	9	8	2	13	6	7
<b>maggio</b>	117,2	58,6	38,0	112,0	178,0	10,8	238,8	77,2	11	5	2	7	8	3	19	9
<b>giugno</b>	19,0	79,8	26,6	60,8	94,0	105,6	75,0	72,2	7	4	5	8	10	7	5	9
<b>luglio</b>	21,4	6,8	126,8	3,8	31,8	36,0	76,4	106,4	5	2	6	2	5	4	7	6
<b>agosto</b>	8,6	84,2	45,0	13,2	5,0	54,2	45,2	15,6	3	9	10	1	1	5	5	1
<b>settembre</b>	3,4	159,8	188,8	58,2	42,0	94,6	25,6	41,8	0	13	9	6	5	8	6	1
<b>ottobre</b>	37,4	96,6	7,2	60,4	98,2	106,6	71,0	77,4	4	6	1	6	6	5	13	4
<b>novembre</b>	123,8	55,2	26,8	94,6	166,6	181,2	233,0	39,4	8	3	2	8	12	9	17	4
<b>dicembre</b>	3,4	253,2	0,6	111,0	300,4	338,6	205,4	156,6	1	12	0	6	13	18	12	11
<i>Riepilogo</i>	<i>761,0</i>	<i>1.060,8</i>	<i>797,6</i>	<i>935,8</i>	<i>1.454,6</i>	<i>1.598,4</i>	<i>1.573,4</i>	<i>908,8</i>	<i>66</i>	<i>75</i>	<i>66</i>	<i>79</i>	<i>95</i>	<i>116</i>	<i>129</i>	<i>76</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **AGOSTA (RM)** - località **LA CISTERNA (m s.l.m. 461)**

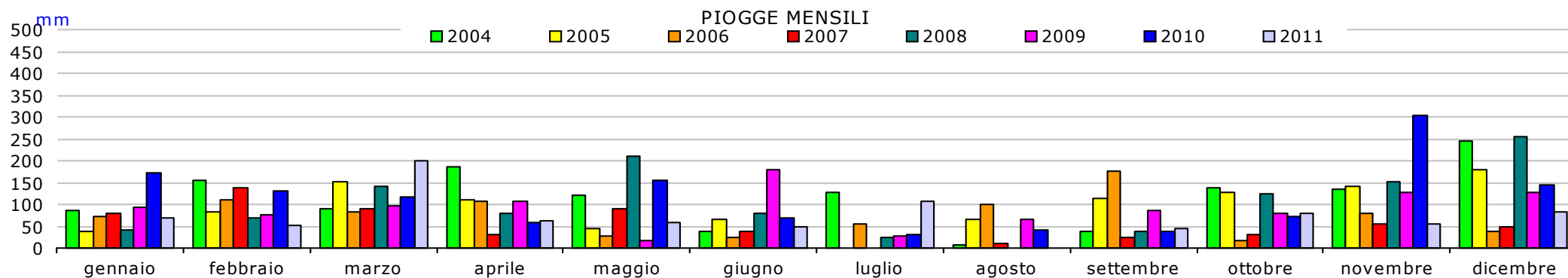
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	144,0	58,8	125,0	130,6	132,0	115,4	191,0	72,8	14	6	6	11	15	12	12	6
<b>febbraio</b>	189,6	92,2	132,0	148,8	71,6	89,0	182,8	77,6	9	9	12	13	7	9	15	6
<b>marzo</b>	129,0	145,8	88,2	112,4	247,4	56,2	128,8	233,0	9	10	12	9	16	6	9	11
<b>aprile</b>	221,2	127,6	45,6	54,6	117,6	128,0	43,2	51,6	18	11	11	9	10	12	6	7
<b>maggio</b>	120,8	48,8	20,6	93,8	162,4	42,8	174,6	140,6	11	7	2	8	6	7	18	9
<b>giugno</b>	19,6	100,0	35,0	62,8	97,4	4,6	2,0	62,2	5	4	6	6	10	2	1	4
<b>luglio</b>	11,4	39,8	45,6	0,4	48,2	4,6	37,8	185,2	1	3	6	0	4	1	4	7
<b>agosto</b>	14,0	81,8	44,6	8,6	18,2	0,0	9,6	1,2	2	8	7	1	2	0	2	0
<b>settembre</b>	62,8	149,8	195,2	65,0	24,8	0,4	47,4	58,4	7	13	8	7	2	0	6	4
<b>ottobre</b>	82,6	143,4	11,4	30,6	187,4	0,0	172,0	177,8	9	11	3	7	8	0	10	3
<b>novembre</b>	157,0	214,2	69,6	75,4	183,2	176,0	265,6	86,2	12	13	6	8	13	9	15	6
<b>dicembre</b>	245,6	244,8	58,2	78,8	298,4	182,2	230,8	224,2	14	18	6	9	13	12	13	13
<i>Riepilogo</i>	<i>1.397,6</i>	<i>1.447,0</i>	<i>871,0</i>	<i>861,8</i>	<i>1.588,6</i>	<i>799,2</i>	<i>1.485,6</i>	<i>1.370,8</i>	<i>111</i>	<i>113</i>	<i>85</i>	<i>88</i>	<i>106</i>	<i>70</i>	<i>111</i>	<i>76</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **S. GREGORIO S. (RM)** - località **COLLE FAUSTINIANO (m s.l.m. 300)**

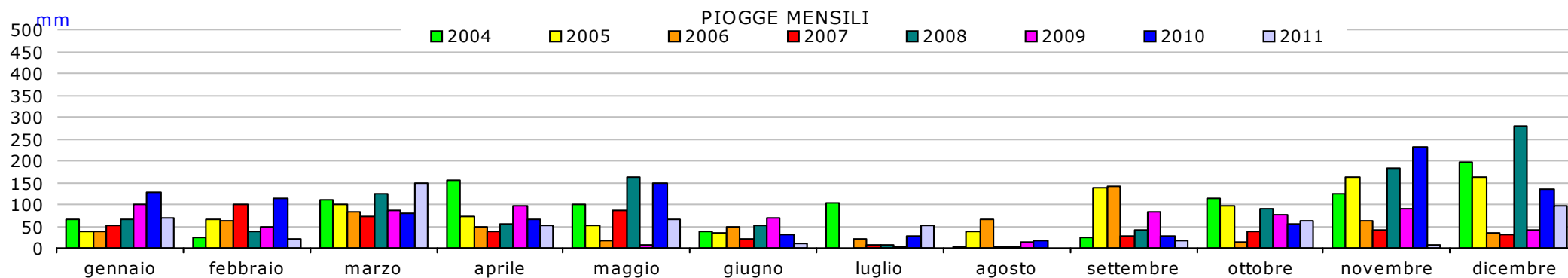
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	85,0	38,0	71,0	78,2	41,8	92,2	173,2	69,6	9	6	6	11	6	10	14	6
<b>febbraio</b>	154,6	82,8	110,4	138,6	70,6	77,4	129,4	51,0	10	7	9	13	7	10	14	5
<b>marzo</b>	89,4	152,4	82,2	88,0	141,2	97,2	116,0	198,6	7	11	11	7	15	11	6	11
<b>aprile</b>	184,8	109,2	106,2	29,4	78,8	106,6	59,6	60,4	17	11	10	5	9	9	7	7
<b>maggio</b>	120,0	43,4	27,0	89,8	208,8	17,4	153,6	57,8	9	5	2	10	8	4	19	7
<b>giugno</b>	39,2	65,8	22,6	39,4	80,0	179,2	69,6	47,4	6	6	4	5	8	6	5	5
<b>luglio</b>	127,2	0,2	56,0	1,2	22,6	29,0	31,8	106,8	4	0	6	0	3	3	6	3
<b>agosto</b>	5,8	65,2	99,6	11,0	1,6	65,6	40,6	0,0	2	5	6	3	1	4	4	0
<b>settembre</b>	38,6	114,0	175,2	25,8	37,4	86,6	37,4	45,8	5	9	8	6	5	9	4	3
<b>ottobre</b>	136,6	127,6	16,4	30,2	123,4	79,2	73,8	80,6	10	8	3	5	8	7	8	4
<b>novembre</b>	136,0	140,0	78,4	56,0	150,4	127,6	302,8	54,2	11	11	5	8	11	7	21	5
<b>dicembre</b>	245,6	180,0	37,2	47,0	256,8	128,6	146,0	83,6	15	18	5	7	13	16	11	11
<i>Riepilogo</i>	<i>1.362,8</i>	<i>1.118,6</i>	<i>882,2</i>	<i>634,6</i>	<i>1.213,4</i>	<i>1.086,6</i>	<i>1.333,8</i>	<i>855,8</i>	<i>105</i>	<i>97</i>	<i>75</i>	<i>80</i>	<i>94</i>	<i>96</i>	<i>119</i>	<i>67</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MONTECOMPATRI I (RM)** - località **PANTANO BORGHESE (m s.l.m. 58)**

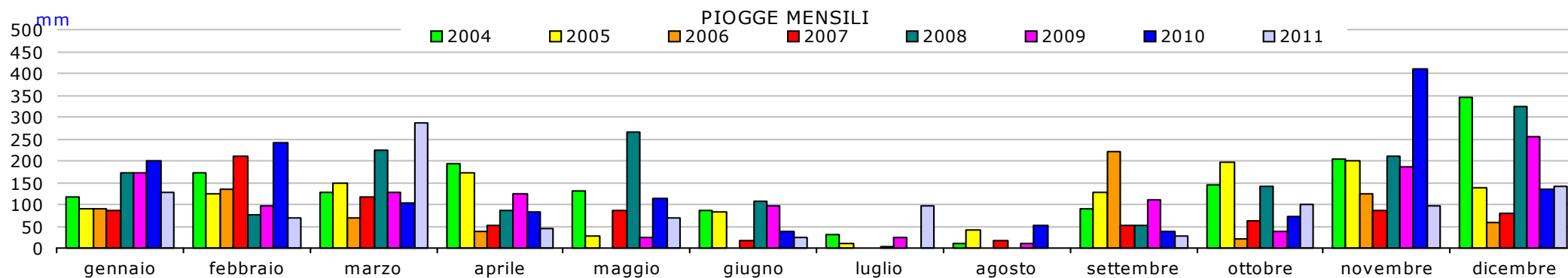
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	65,0	38,6	37,8	53,4	66,4	99,6	128,4	68,0	8	6	4	10	11	13	14	6
<b>febbraio</b>	22,6	66,6	60,4	99,8	37,8	49,6	115,4	21,4	4	8	9	12	4	8	13	3
<b>marzo</b>	110,0	100,0	81,4	73,6	122,8	84,8	80,6	147,0	9	9	11	7	14	9	6	9
<b>aprile</b>	156,6	73,2	49,4	39,0	56,6	95,0	66,8	52,8	16	8	6	7	8	7	8	6
<b>maggio</b>	101,2	51,0	17,0	87,2	161,8	5,2	147,2	67,0	9	4	2	7	7	1	14	5
<b>giugno</b>	38,6	34,8	49,2	20,0	50,8	70,0	31,6	11,0	5	3	4	3	8	4	4	2
<b>luglio</b>	102,8	0,4	21,6	5,8	7,6	2,2	28,6	51,0	3	0	4	2	2	1	3	3
<b>agosto</b>	3,2	38,6	63,8	3,4	2,0	13,0	17,6	0,0	1	5	5	1	1	2	3	0
<b>settembre</b>	25,8	138,0	141,6	27,0	43,0	82,0	28,4	17,0	4	8	6	4	4	6	6	3
<b>ottobre</b>	115,0	97,0	13,8	38,4	89,8	76,0	54,6	60,4	10	9	4	7	6	7	9	3
<b>novembre</b>	125,0	161,6	61,6	42,6	182,4	90,0	230,6	6,2	11	11	5	8	10	6	20	2
<b>dicembre</b>	198,2	160,4	34,6	31,4	279,8	41,6	133,4	97,4	16	16	4	6	15	5	10	10
<i>Riepilogo</i>	<i>1.064,0</i>	<i>960,2</i>	<i>632,2</i>	<i>521,6</i>	<i>1.100,8</i>	<i>709,0</i>	<i>1.063,2</i>	<i>599,2</i>	<i>96</i>	<i>87</i>	<i>64</i>	<i>74</i>	<i>90</i>	<i>69</i>	<i>110</i>	<i>52</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **VELLETRI (RM)** - località **CANTINA SPERIMENTALE (m s.l.m. 322)**

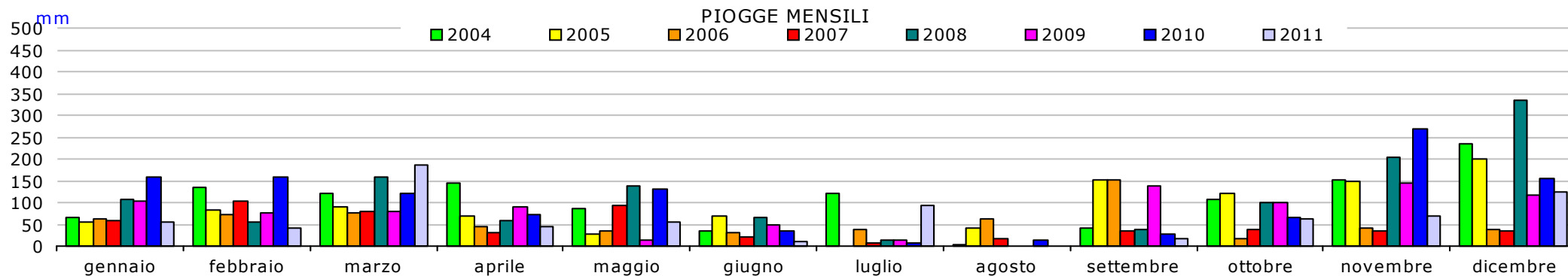
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	115,8	91,0	88,6	86,0	171,2	173,6	200,2	128,6	11	7	6	10	11	16	16	10
<b>febbraio</b>	170,8	125,4	133,8	211,0	77,4	96,4	241,2	68,6	12	11	11	13	6	12	17	4
<b>marzo</b>	129,0	147,2	68,0	118,4	223,0	127,0	102,8	287,0	9	10	9	8	16	13	8	14
<b>aprile</b>	191,6	174,0	38,2	53,4	86,4	123,8	81,4	43,6	19	13	4	7	10	9	10	8
<b>maggio</b>	129,4	27,4		87,4	266,6	25,2	115,2	68,2	10	5	0	8	8	4	13	6
<b>giugno</b>	87,8	82,8		16,4	106,4	95,8	38,6	24,0	5	4	0	2	6	7	6	5
<b>luglio</b>	29,4	10,8		0,2	4,4	24,4	1,4	96,4	2	1	0	0	1	2	0	4
<b>agosto</b>	9,4	41,4		15,8	0,2	11,0	50,8	0,0	1	5	0	2	0	1	4	0
<b>settembre</b>	91,2	126,2	222,4	50,2	50,6	110,2	39,2	28,4	6	8	7	6	6	9	6	1
<b>ottobre</b>	146,4	197,6	19,0	62,0	139,8	37,0	73,6	99,0	11	10	4	6	6	4	10	5
<b>novembre</b>	203,8	200,4	124,2	87,4	210,2	186,2	411,4	95,6	12	13	5	12	13	8	20	7
<b>dicembre</b>	344,0	137,6	58,0	77,8	323,8	255,8	133,8	142,8	16	14	5	8	14	15	13	12
<i>Riepilogo</i>	<i>1.648,6</i>	<i>1.361,8</i>	<i>752,2</i>	<i>866,0</i>	<i>1.660,0</i>	<i>1.266,4</i>	<i>1.489,6</i>	<i>1.082,2</i>	<i>114</i>	<i>101</i>	<i>51</i>	<i>82</i>	<i>97</i>	<i>100</i>	<i>123</i>	<i>76</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MONTECOMPATRI II (RM)** - località **COLLE MATTIA (m s.l.m. 194)**

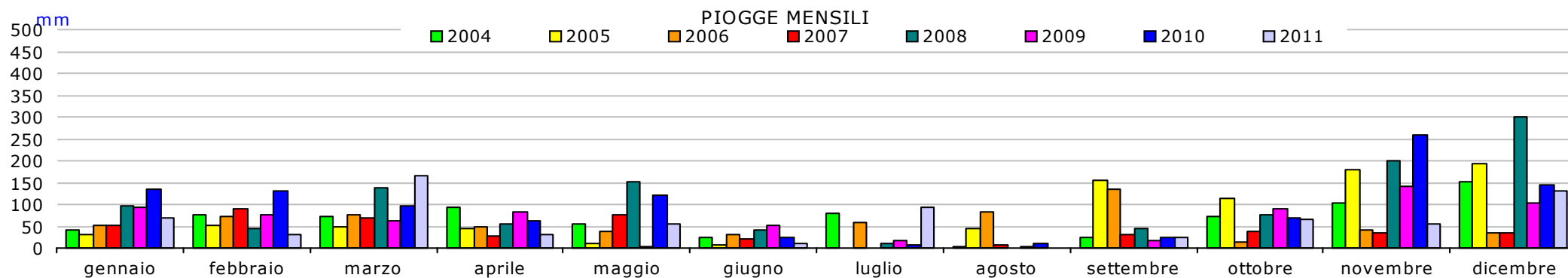
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	64,4	54,4	63,4	57,4	108,0	103,2	160,0	56,0	8	7	7	10	7	13	13	6
<b>febbraio</b>	134,8	84,0	72,4	104,8	55,2	77,2	157,8	40,6	10	7	9	13	5	8	13	5
<b>marzo</b>	120,4	90,8	75,6	78,2	159,6	77,8	121,2	184,8	9	8	9	6	14	11	6	11
<b>aprile</b>	145,2	68,6	46,4	31,8	57,8	90,4	72,4	45,6	16	9	5	7	9	7	8	6
<b>maggio</b>	85,6	28,6	33,0	93,6	139,2	13,6	130,2	56,0	9	4	2	8	6	3	15	6
<b>giugno</b>	36,2	68,8	30,2	19,6	65,2	47,2	35,6	10,6	5	4	5	2	7	5	6	3
<b>luglio</b>	121,0	0,4	38,6	6,4	15,2	15,4	8,4	94,6	3	0	6	2	2	2	2	3
<b>agosto</b>	2,2	41,6	61,0	18,8	0,2	0,2	14,6	0,0	1	5	5	2	0	0	2	0
<b>settembre</b>	43,0	153,0	150,8	34,0	39,0	137,6	27,2	17,4	4	10	7	6	4	9	6	2
<b>ottobre</b>	107,0	119,0	17,0	38,2	98,6	98,4	66,4	62,2	10	9	4	7	7	7	9	4
<b>novembre</b>	151,0	147,2	41,6	35,8	203,0	143,8	268,6	68,8	10	11	4	10	12	8	20	5
<b>dicembre</b>	234,4	199,8	36,8	35,4	334,2	117,2	156,8	124,6	14	15	4	7	15	13	11	10
<i>Riepilogo</i>	1.245,2	1.056,2	666,8	554,0	1.275,2	922,0	1.219,2	761,2	99	89	67	80	88	86	111	61



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **FRASCATI (RM)** - località **PRATA PORCI (m s.l.m. 155)**

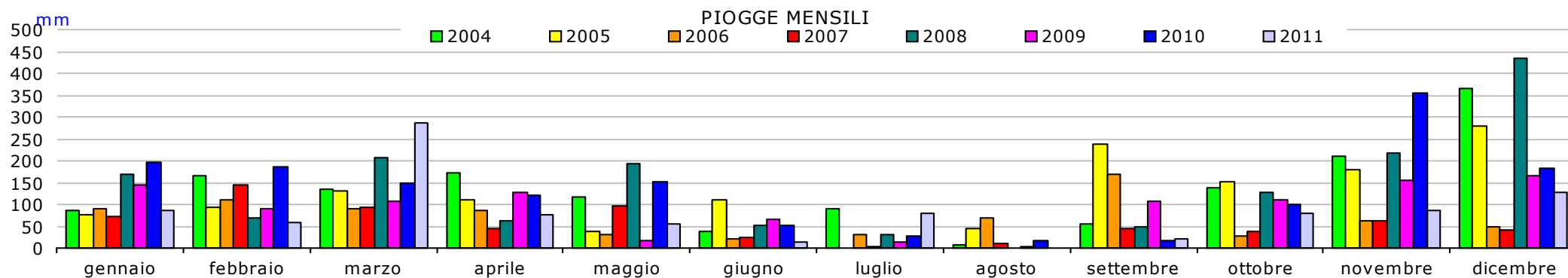
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	42,6	29,4	50,6	50,2	97,0	93,4	134,0	68,4	6	6	5	9	7	13	14	6
<b>febbraio</b>	75,4	53,4	72,4	88,4	46,4	75,8	131,8	29,6	9	8	10	12	5	8	14	5
<b>marzo</b>	73,0	50,0	75,2	69,2	137,4	61,0	96,2	164,0	8	7	9	7	14	10	6	10
<b>aprile</b>	93,0	45,6	48,8	26,0	55,6	84,2	60,8	31,0	13	6	5	5	8	7	8	6
<b>maggio</b>	55,6	11,0	38,6	76,4	150,4	2,8	122,4	53,6	9	2	3	6	7	0	14	6
<b>giugno</b>	24,8	8,0	30,4	20,8	43,0	51,6	23,8	9,4	3	2	4	2	4	4	3	3
<b>luglio</b>	79,2	0,2	58,0	0,6	11,2	17,4	7,4	94,0	3	0	4	0	3	2	3	3
<b>agosto</b>	4,2	46,2	84,0	6,6	1,0	4,2	10,6	0,0	1	5	6	2	0	1	3	0
<b>settembre</b>	24,8	155,0	132,8	31,8	43,6	17,2	25,6	23,8	4	9	8	6	3	3	5	2
<b>ottobre</b>	73,6	113,2	14,0	37,6	75,4	88,2	69,0	63,8	9	9	4	7	8	7	10	3
<b>novembre</b>	102,0	180,2	41,0	36,2	201,4	141,4	259,0	55,0	10	11	3	9	12	7	20	5
<b>dicembre</b>	152,0	194,4	34,4	32,8	299,8	103,4	144,6	131,4	13	14	4	6	15	14	11	9
<i>Riepilogo</i>	<i>800,2</i>	<i>886,6</i>	<i>680,2</i>	<i>476,6</i>	<i>1.162,2</i>	<i>740,6</i>	<i>1.085,2</i>	<i>724,0</i>	<i>88</i>	<i>79</i>	<i>65</i>	<i>71</i>	<i>86</i>	<i>76</i>	<i>111</i>	<i>58</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MONTEPORZIO (RM)** - località **MON. CAMALDOLI (m s.l.m. 583)**

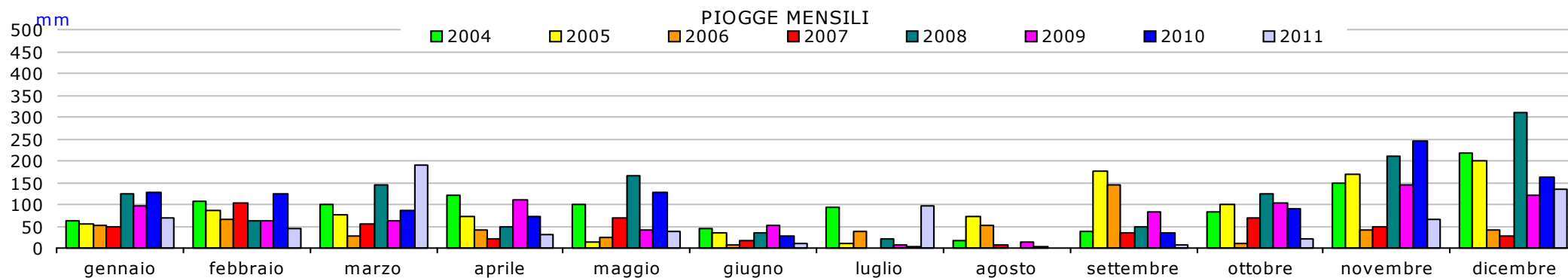
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	84,6	74,8	89,6	71,6	168,2	145,8	197,8	85,2	11	9	6	10	9	13	16	9
<b>febbraio</b>	165,0	93,2	109,2	145,0	69,8	89,6	185,4	59,6	10	9	10	14	6	12	16	6
<b>marzo</b>	135,8	131,2	88,2	91,6	208,6	107,4	147,8	287,4	8	12	10	8	16	14	7	11
<b>aprile</b>	171,6	109,0	87,8	44,4	62,2	126,4	119,8	75,4	18	10	7	6	9	8	10	8
<b>maggio</b>	117,8	39,2	30,0	95,0	193,2	18,6	152,4	54,8	8	4	2	6	10	4	15	4
<b>giugno</b>	37,6	109,8	21,8	23,8	52,6	64,0	53,2	12,2	6	4	3	2	6	6	8	5
<b>luglio</b>	88,0	1,4	30,4	2,2	32,6	15,2	26,0	77,6	2	1	5	0	4	2	3	3
<b>agosto</b>	7,6	43,6	68,2	10,4	0,4	1,8	17,6	1,0	2	4	5	2	0	1	4	0
<b>settembre</b>	53,6	237,8	170,0	44,8	48,4	107,8	18,6	20,4	3	9	7	7	4	8	5	1
<b>ottobre</b>	136,4	152,8	28,2	37,0	127,2	111,0	100,2	80,0	10	8	4	8	9	7	11	4
<b>novembre</b>	209,6	179,0	62,6	60,6	218,0	156,2	353,6	86,2	12	12	5	10	15	8	20	6
<b>dicembre</b>	364,8	279,8	47,2	42,4	432,8	167,2	184,2	127,6	15	17	5	8	15	14	12	12
<i>Riepilogo</i>	<i>1.572,4</i>	<i>1.451,6</i>	<i>833,2</i>	<i>668,8</i>	<i>1.614,0</i>	<i>1.111,0</i>	<i>1.556,6</i>	<i>967,4</i>	<i>105</i>	<i>99</i>	<i>69</i>	<i>81</i>	<i>103</i>	<i>97</i>	<i>127</i>	<i>69</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **GROTTAFERRATA (RM)** - località **VALLE MARCIANA (m s.l.m. 202)**

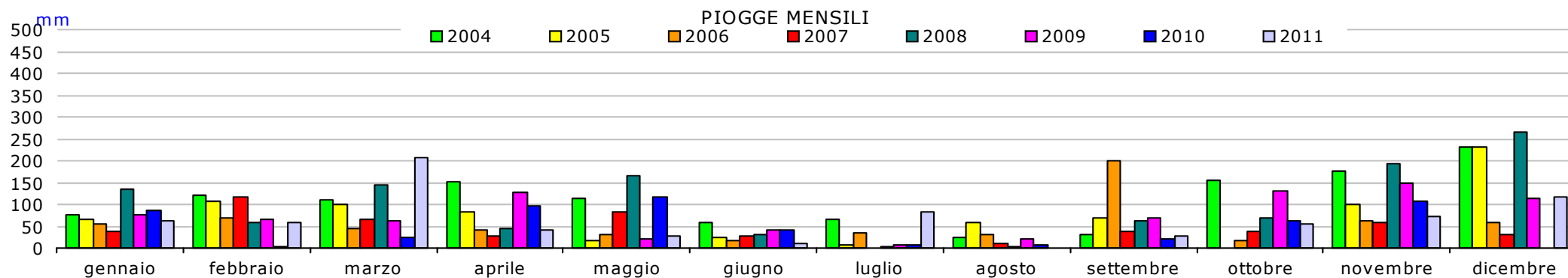
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	61,8	56,4	50,4	50,0	125,6	96,8	129,0	69,4	7	7	7	9	9	13	15	7
<b>febbraio</b>	108,4	84,6	66,8	104,0	61,8	60,4	124,4	45,8	10	8	9	13	6	9	15	6
<b>marzo</b>	99,6	75,4	27,4	56,8	143,4	62,6	87,2	188,8	8	9	4	6	14	12	7	11
<b>aprile</b>	119,4	74,0	42,8	21,4	48,6	111,8	71,6	31,0	15	9	6	5	8	7	8	7
<b>maggio</b>	98,8	14,6	24,8	68,4	164,0	39,8	128,2	36,6	9	4	4	6	7	3	15	6
<b>giugno</b>	45,2	35,0	5,8	18,6	35,0	51,4	28,4	9,6	4	4	2	2	7	4	5	2
<b>luglio</b>	91,8	9,8	38,6	0,2	20,2	6,8	4,6	96,4	3	2	4	0	3	1	1	4
<b>agosto</b>	16,2	73,2	51,0	8,4	0,2	13,0	4,6	0,0	2	4	2	2	0	1	2	0
<b>settembre</b>	37,4	176,8	145,6	34,6	48,0	84,0	32,8	8,2	3	9	8	6	4	7	6	2
<b>ottobre</b>	81,2	100,0	11,4	67,6	123,6	103,6	88,0	19,2	10	9	4	7	7	5	11	3
<b>novembre</b>	149,8	169,4	40,4	46,6	210,6	146,4	246,2	66,0	11	10	4	11	14	8	21	5
<b>dicembre</b>	217,6	201,0	42,8	28,6	310,0	119,8	161,8	132,8	15	16	6	7	15	15	11	9
<i>Riepilogo</i>	<i>1.127,2</i>	<i>1.070,2</i>	<i>547,8</i>	<i>505,2</i>	<i>1.291,0</i>	<i>896,4</i>	<i>1.106,8</i>	<i>703,8</i>	<i>97</i>	<i>91</i>	<i>60</i>	<i>74</i>	<i>94</i>	<i>85</i>	<i>117</i>	<i>62</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MARINO (RM)** - località **GOTTO D'ORO (m s.l.m. 218)**

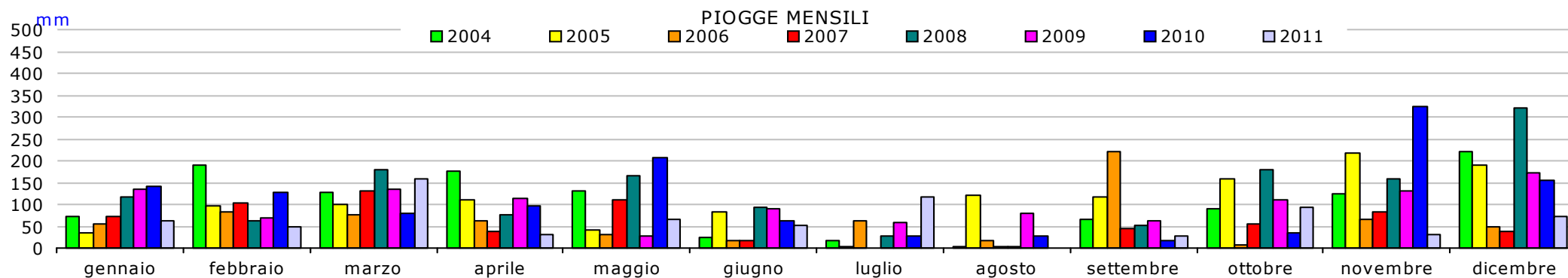
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	77,0	65,8	55,8	38,2	134,6	74,2	84,8	63,4	9	8	7	8	9	9	11	9
<b>febbraio</b>	121,6	105,8	67,8	116,6	59,4	64,4	2,0	59,6	10	11	9	13	6	10	1	7
<b>marzo</b>	111,4	98,6	43,4	64,4	145,6	62,6	24,2	206,8	8	11	7	7	16	9	2	11
<b>aprile</b>	152,8	83,6	43,0	27,0	45,2	129,2	96,2	41,0	15	11	4	4	7	8	7	8
<b>maggio</b>	112,2	16,4	32,4	82,8	164,0	21,0	116,8	26,2	9	3	4	5	8	5	14	3
<b>giugno</b>	58,2	23,0	17,2	26,0	29,8	41,2	40,6	11,0	5	3	4	3	5	5	6	3
<b>luglio</b>	65,8	8,6	33,4	0,2	4,0	7,8	5,2	84,0	2	1	4	0	1	2	1	3
<b>agosto</b>	23,4	58,8	32,6	9,0	2,2	22,2	8,0	0,0	2	3	2	2	1	3	3	0
<b>settembre</b>	31,6	67,4	201,0	37,8	60,6	68,8	19,2	27,2	3	3	7	5	4	7	5	2
<b>ottobre</b>	154,0	0,0	18,8	37,4	70,0	129,4	60,6	54,6	11	0	4	7	8	5	12	4
<b>novembre</b>	176,2	100,4	61,8	58,0	192,2	147,6	107,4	73,8	10	7	5	11	14	8	10	5
<b>dicembre</b>	230,2	231,6	57,4	32,4	266,2	114,0	0,0	118,6	15	17	7	6	14	12	0	10
<i>Riepilogo</i>	<i>1.314,4</i>	<i>860,0</i>	<i>664,6</i>	<i>529,8</i>	<i>1.173,8</i>	<i>882,4</i>	<i>565,0</i>	<i>766,2</i>	<i>99</i>	<i>78</i>	<i>64</i>	<i>71</i>	<i>93</i>	<i>83</i>	<i>72</i>	<i>65</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **PALOMBARA (RM)** - località **FORTE GRANDE (m s.l.m. 134)**

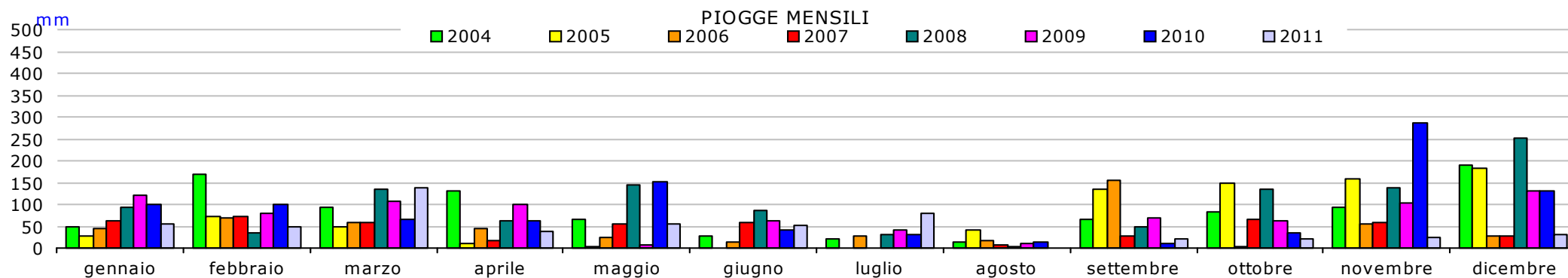
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	73,8	33,7	53,5	72,6	116,1	136,0	139,9	62,0	10	6	6	10	9	14	13	6
<b>febbraio</b>	190,1	95,7	81,2	103,1	60,5	70,4	126,3	47,8	11	8	7	11	6	11	13	6
<b>marzo</b>	128,1	101,3	76,7	132,3	178,6	135,7	80,7	157,1	9	10	13	8	17	10	7	10
<b>aprile</b>	177,0	109,9	62,1	38,0	76,7	112,7	97,1	31,9	17	6	12	8	9	12	8	5
<b>maggio</b>	132,1	42,3	30,2	108,7	165,1	27,8	207,6	66,8	9	6	1	8	7	4	19	9
<b>giugno</b>	24,4	82,0	16,6	16,2	92,2	89,6	61,8	51,5	6	5	2	5	7	4	5	6
<b>luglio</b>	18,0	3,8	60,9	0,6	29,2	59,2	26,9	117,4	1	1	5	0	4	5	4	2
<b>agosto</b>	2,3	120,2	17,8	3,7	3,0	77,6	26,7	1,0	1	8	4	2	1	3	4	0
<b>settembre</b>	66,4	117,4	221,4	43,3	50,1	62,9	16,4	27,5	4	7	6	5	4	6	4	3
<b>ottobre</b>	91,2	158,9	8,5	54,7	177,6	109,3	34,5	93,1	9	10	3	8	8	4	6	4
<b>novembre</b>	123,0	216,4	64,9	82,3	156,9	132,6	322,8	31,7	10	12	5	10	12	9	19	4
<b>dicembre</b>	221,6	189,0	47,5	37,7	319,3	171,0	153,7	71,4	14	16	4	6	13	18	9	12
<i>Riepilogo</i>	<i>1.248,0</i>	<i>1.270,6</i>	<i>741,3</i>	<i>693,2</i>	<i>1.425,3</i>	<i>1.184,8</i>	<i>1.294,4</i>	<i>759,2</i>	<i>101</i>	<i>95</i>	<i>68</i>	<i>81</i>	<i>97</i>	<i>100</i>	<i>111</i>	<i>67</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MONTEROTONDO (RM)** - località **GROTTA MAROZZA (m s.l.m. 82)**

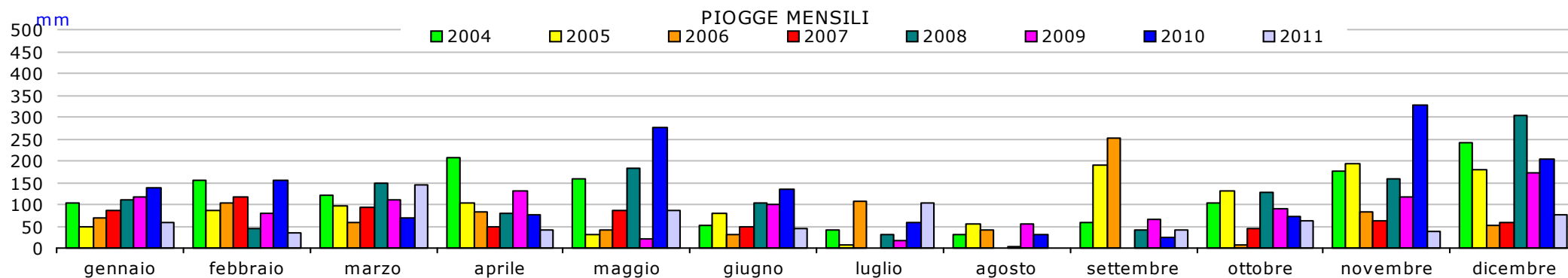
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	48,6	26,8	43,6	63,2	93,4	121,0	98,6	54,6	8	6	4	9	8	14	12	7
<b>febbraio</b>	170,6	71,2	69,0	72,2	35,2	79,2	100,0	47,8	10	7	7	12	6	10	13	6
<b>marzo</b>	92,4	49,8	58,4	58,2	133,6	105,6	67,2	139,0	9	8	10	7	15	10	8	11
<b>aprile</b>	131,0	10,6	45,6	18,2	62,2	98,4	63,2	37,6	15	3	8	5	7	11	7	5
<b>maggio</b>	65,4	3,6	22,8	54,4	145,8	5,2	151,0	54,2	4	1	1	7	8	1	19	7
<b>giugno</b>	27,8	0,2	15,4	59,0	85,8	61,0	42,2	53,0	5	0	2	3	6	3	3	7
<b>luglio</b>	22,0	0,2	29,2	0,2	29,6	40,6	29,8	78,8	1	0	4	0	2	4	4	2
<b>agosto</b>	12,8	40,8	17,6	5,8	2,2	10,4	15,2	0,0	2	6	3	1	1	1	4	0
<b>settembre</b>	64,2	133,8	155,0	29,2	46,8	68,2	10,0	20,4	4	8	6	3	5	6	3	2
<b>ottobre</b>	81,2	147,6	5,0	66,2	136,2	60,4	34,6	21,8	11	9	2	7	8	5	7	3
<b>novembre</b>	94,2	157,2	55,4	58,0	137,0	103,8	284,6	25,0	8	11	5	9	11	8	17	4
<b>dicembre</b>	188,0	183,0	27,6	28,4	251,6	130,0	130,2	31,2	14	16	4	6	14	16	8	9
<i>Riepilogo</i>	<i>998,2</i>	<i>824,8</i>	<i>544,6</i>	<i>513,0</i>	<i>1.159,4</i>	<i>883,8</i>	<i>1.026,6</i>	<i>563,4</i>	<i>91</i>	<i>75</i>	<i>56</i>	<i>69</i>	<i>91</i>	<i>89</i>	<i>105</i>	<i>63</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MARCELLINA (RM)** - località **COLLE CIGLIANO (m s.l.m. 164)**

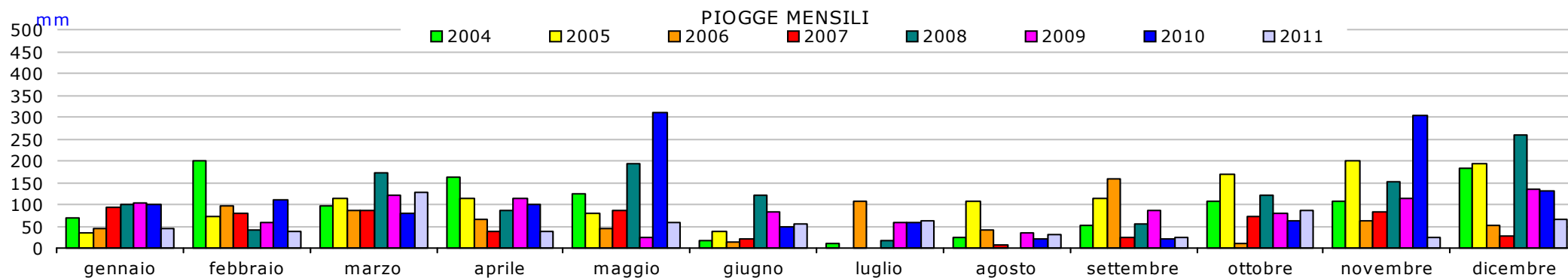
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	104,5	49,4	68,9	84,7	109,3	117,5	139,6	59,6	9	6	4	10	9	14	13	5
<b>febbraio</b>	156,4	85,6	104,6	118,7	44,4	78,4	156,3	34,0	10	7	10	13	5	10	15	6
<b>marzo</b>	122,0	96,3	60,3	92,6	149,2	111,3	69,3	145,0	9	9	8	7	17	14	7	11
<b>aprile</b>	208,2	103,4	81,4	46,6	80,5	130,4	77,1	40,3	16	8	10	6	10	12	8	5
<b>maggio</b>	159,1	31,0	40,7	87,9	182,9	20,5	275,7	87,8	11	5	4	7	8	4	20	10
<b>giugno</b>	51,1	79,2	32,4	49,1	102,7	101,2	134,9	44,7	5	4	4	3	8	5	7	8
<b>luglio</b>	42,7	8,1	107,3	0,2	30,4	17,9	59,8	102,6	3	2	5	0	3	2	8	4
<b>agosto</b>	30,8	56,0	41,9	0,0	2,0	55,2	31,3	0,0	1	7	5	0	1	3	3	0
<b>settembre</b>	57,5	190,1	252,1	0,0	42,1	65,0	23,8	42,1	6	14	8	0	4	7	6	2
<b>ottobre</b>	104,8	132,1	6,2	44,4	126,5	89,7	73,9	62,7	10	9	2	7	9	6	9	4
<b>novembre</b>	174,4	192,7	81,8	62,1	158,5	117,2	327,8	38,0	11	13	5	9	13	8	20	5
<b>dicembre</b>	240,4	179,9	51,1	57,9	303,7	171,0	203,8	76,8	14	16	5	7	16	17	11	12
<i>Riepilogo</i>	<i>1.451,9</i>	<i>1.203,8</i>	<i>928,7</i>	<i>644,2</i>	<i>1.332,2</i>	<i>1.075,3</i>	<i>1.573,3</i>	<i>733,6</i>	<i>105</i>	<i>100</i>	<i>70</i>	<i>69</i>	<i>103</i>	<i>102</i>	<i>127</i>	<i>72</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MONTELIBRETTI (RM)** - località **BRUCIATI (m s.l.m. 148)**

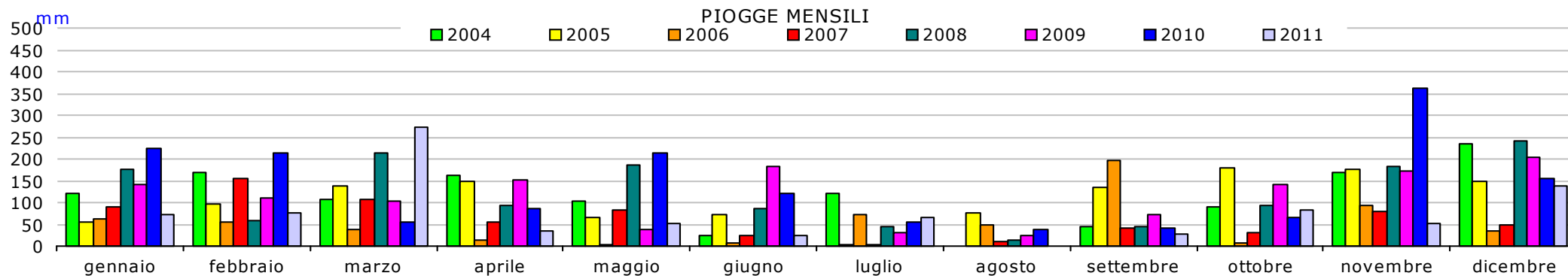
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	68,7	36,2	44,6	93,4	100,1	104,2	101,4	44,1	10	5	5	10	10	13	11	6
<b>febbraio</b>	199,5	72,9	96,1	78,2	41,4	57,9	108,9	39,5	10	9	8	11	5	9	14	6
<b>marzo</b>	96,4	115,3	85,1	85,6	171,6	119,1	79,1	129,0	9	9	10	8	16	11	8	11
<b>aprile</b>	163,7	114,3	66,8	37,5	85,3	114,3	100,3	36,5	16	6	9	6	11	13	9	4
<b>maggio</b>	125,8	78,8	44,9	85,0	193,0	24,4	311,6	57,9	9	6	4	8	9	4	18	9
<b>giugno</b>	16,2	36,4	15,5	19,9	120,8	82,8	48,6	55,4	5	5	3	4	7	6	4	9
<b>luglio</b>	10,1	0,2	107,1	0,4	18,3	60,1	59,2	62,1	1	0	6	0	3	4	5	2
<b>agosto</b>	22,9	107,0	43,1	6,9	1,7	36,1	19,7	32,2	1	9	4	2	1	3	3	1
<b>settembre</b>	52,3	114,3	159,7	25,2	55,9	85,4	20,5	23,4	5	9	6	3	4	9	4	2
<b>ottobre</b>	107,5	169,6	8,9	73,1	119,3	81,0	63,4	84,5	9	10	3	5	8	5	5	4
<b>novembre</b>	105,2	199,0	63,0	84,4	150,4	115,3	304,1	24,0	8	12	4	9	12	7	18	4
<b>dicembre</b>	181,4	193,6	50,1	28,7	257,7	133,4	132,6	64,2	13	16	5	7	11	16	9	10
<i>Riepilogo</i>	<i>1.149,7</i>	<i>1.237,6</i>	<i>784,9</i>	<i>618,3</i>	<i>1.315,5</i>	<i>1.014,0</i>	<i>1.349,4</i>	<i>652,8</i>	<i>96</i>	<i>96</i>	<i>67</i>	<i>73</i>	<i>97</i>	<i>100</i>	<i>108</i>	<i>68</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **GENAZZANO (RM)** - località **COOP. LA SONNINA (m s.l.m. 341)**

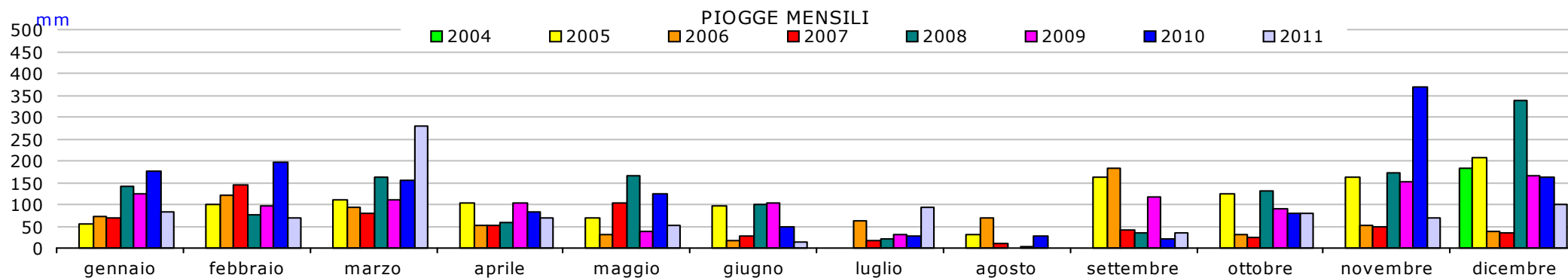
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	120,2	54,6	62,2	90,8	177,0	141,6	223,4	73,4	14	6	6	10	10	15	16	8
<b>febbraio</b>	169,0	95,4	55,6	153,6	58,2	110,2	215,4	77,0	10	9	10	13	6	11	14	6
<b>marzo</b>	108,4	137,8	38,4	105,8	212,8	104,2	56,8	271,8	9	9	12	8	16	11	5	13
<b>aprile</b>	160,6	148,6	15,0	53,8	92,6	151,6	86,8	34,8	16	13	6	9	9	8	9	7
<b>maggio</b>	102,2	66,4	2,0	82,8	186,8	36,8	215,2	50,6	11	4	0	6	7	6	19	7
<b>giugno</b>	25,2	71,4	6,2	24,6	85,2	183,6	120,4	24,0	4	7	1	4	7	7	7	2
<b>luglio</b>	120,4	4,6	72,8	3,4	45,8	29,4	56,4	64,6	4	1	8	1	4	3	7	4
<b>agosto</b>	1,0	76,4	50,0	9,2	12,8	23,0	37,8	0,0	0	6	7	1	1	2	3	0
<b>settembre</b>	43,4	133,2	197,6	40,2	45,4	72,0	40,2	28,6	5	12	9	5	6	8	5	1
<b>ottobre</b>	91,2	179,2	8,0	30,6	92,4	140,4	65,2	82,6	8	10	2	7	6	8	9	5
<b>novembre</b>	170,0	174,2	92,6	77,8	182,8	172,2	361,6	53,0	13	13	5	10	12	8	19	5
<b>dicembre</b>	235,4	147,4	34,4	48,4	239,8	204,6	156,4	138,0	15	18	6	7	15	17	12	12
<i>Riepilogo</i>	<i>1.347,0</i>	<i>1.289,2</i>	<i>634,8</i>	<i>721,0</i>	<i>1.431,6</i>	<i>1.369,6</i>	<i>1.635,6</i>	<i>898,4</i>	<i>109</i>	<i>108</i>	<i>72</i>	<i>81</i>	<i>99</i>	<i>104</i>	<i>125</i>	<i>70</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ZAGAROLO (RM)** - località **SANTA APOLLARA (m s.l.m. 270)**

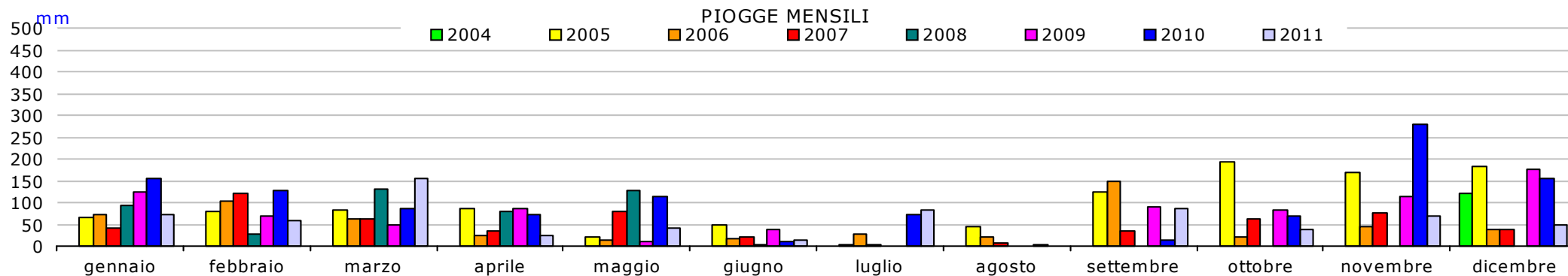
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>		53,6	73,4	70,4	143,0	123,8	176,4	84,0	0	7	7	11	10	13	15	8
<b>febbraio</b>		101,6	120,0	143,8	76,0	95,6	196,6	70,0	0	8	10	12	6	12	16	6
<b>marzo</b>		111,6	92,8	78,6	162,4	108,8	154,4	280,8	0	9	12	7	16	14	7	11
<b>aprile</b>		102,8	52,8	52,0	57,4	102,0	83,8	69,6	0	10	8	8	10	7	8	8
<b>maggio</b>		68,4	29,8	103,8	164,6	37,2	125,4	52,2	0	4	4	8	9	5	17	6
<b>giugno</b>		97,0	18,0	27,6	100,0	103,8	47,8	15,4	0	6	4	4	8	7	4	3
<b>luglio</b>		0,8	62,8	16,6	20,2	31,0	26,8	93,6	0	0	7	1	2	3	6	3
<b>agosto</b>		31,4	70,4	11,6	0,0	4,6	26,6	0,2	0	4	5	2	0	1	4	0
<b>settembre</b>		162,6	183,2	39,8	35,6	117,8	21,2	35,6	0	10	8	7	4	11	5	2
<b>ottobre</b>		123,6	31,2	23,6	131,8	90,2	78,2	78,8	0	8	4	7	6	7	10	4
<b>novembre</b>		163,6	51,0	50,0	170,8	153,0	369,4	67,8	0	11	5	10	10	8	20	6
<b>dicembre</b>	184,4	207,8	39,2	36,2	338,4	164,8	160,8	99,2	6	19	4	7	16	14	11	11
<i>Riepilogo</i>	<i>184,4</i>	<i>1.224,8</i>	<i>824,6</i>	<i>654,0</i>	<i>1.400,2</i>	<i>1.132,6</i>	<i>1.467,4</i>	<i>947,2</i>	<i>6</i>	<i>96</i>	<i>78</i>	<i>84</i>	<i>97</i>	<i>102</i>	<i>123</i>	<i>68</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **FIUMICINO I (RM)** - località **TESTA DI LEPRE (m s.l.m. 40)**

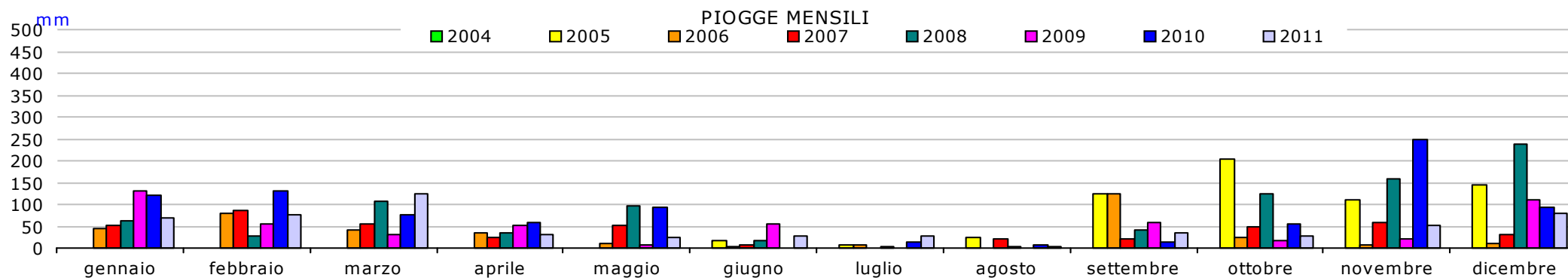
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>		65,8	71,4	41,4	94,7	123,9	156,5	70,8	0	6	10	8	7	15	15	10
<b>febbraio</b>		78,0	103,2	120,6	26,8	69,1	128,8	58,4	0	10	9	12	3	12	15	4
<b>marzo</b>		82,6	61,8	62,0	131,8	47,0	85,8	156,4	0	8	7	6	14	5	7	11
<b>aprile</b>		85,8	24,8	34,0	78,1	85,8	72,3	24,2	0	6	5	6	7	7	8	3
<b>maggio</b>		20,8	12,6	80,6	128,7	11,5	113,4	42,8	0	4	3	8	8	2	16	3
<b>giugno</b>		47,6	18,8	19,2	3,6	38,5	10,3	13,2	0	4	3	1	2	2	4	3
<b>luglio</b>		2,2	29,0	2,0		0,2	70,9	82,2	0	1	1	0	0	0	1	3
<b>agosto</b>		44,0	21,8	8,0		0,8	4,9	1,2	0	7	3	2	0	0	1	0
<b>settembre</b>		123,2	147,4	33,4		91,0	14,7	86,4	0	8	5	7	0	10	1	3
<b>ottobre</b>		193,6	21,0	61,7		82,2	67,5	37,0	0	12	2	7	0	4	7	3
<b>novembre</b>		168,2	46,4	76,5		112,5	279,6	67,3	0	10	4	10	0	8	20	5
<b>dicembre</b>	121,4	183,8	37,4	38,7	0,0	174,7	155,2	48,0	6	18	5	6	0	14	12	12
<i>Riepilogo</i>	<i>121,4</i>	<i>1.095,6</i>	<i>595,6</i>	<i>578,1</i>	<i>463,7</i>	<i>837,2</i>	<i>1.159,9</i>	<i>687,9</i>	<i>6</i>	<i>94</i>	<i>57</i>	<i>73</i>	<i>41</i>	<i>79</i>	<i>107</i>	<i>60</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **FIUMICINO II (RM)** - località **MACCARESE (m s.l.m. 4)**

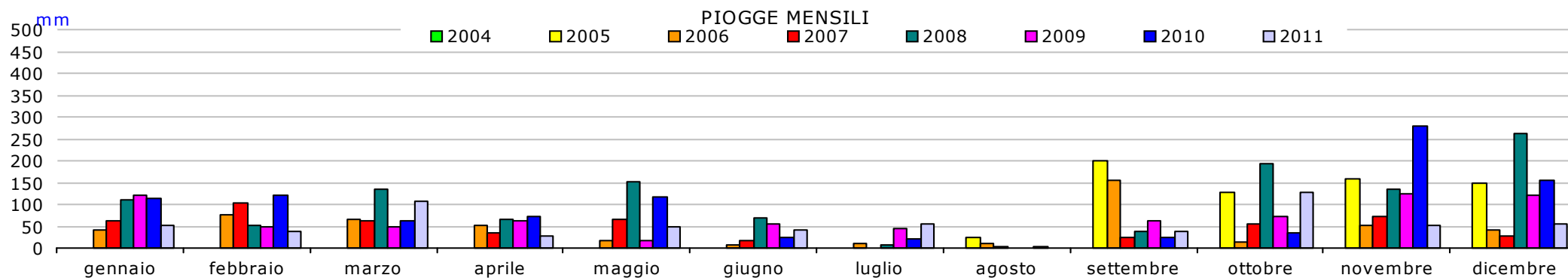
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>			45,2	52,6	62,6	130,8	120,2	69,6	0	0	7	4	7	14	15	10
<b>febbraio</b>			78,6	87,4	27,0	56,2	129,8	74,6	0	0	8	10	3	10	14	4
<b>marzo</b>			40,6	54,2	108,2	32,4	75,6	124,8	0	0	6	6	13	6	7	11
<b>aprile</b>			33,8	24,0	35,6	52,0	57,6	31,6	0	0	4	5	6	7	5	5
<b>maggio</b>		0,0	11,8	52,2	96,8	8,6	93,2	24,8	0	0	1	6	8	2	11	5
<b>giugno</b>		17,0	2,0	7,6	17,0	56,4	1,0	26,4	0	3	0	1	5	5	0	2
<b>luglio</b>		7,2	5,4	0,8	1,8	1,2	12,2	26,6	0	1	1	0	0	0	1	3
<b>agosto</b>		25,8	1,6	19,4	2,2	1,0	5,6	2,4	0	4	0	1	0	0	1	0
<b>settembre</b>		124,0	125,4	19,8	40,2	57,6	14,4	35,0	0	8	5	4	4	11	4	4
<b>ottobre</b>		202,2	22,6	49,6	124,0	17,0	54,0	28,8	0	10	2	6	8	3	6	2
<b>novembre</b>		111,6	5,6	59,8	158,0	22,2	248,8	53,0	0	9	1	10	13	3	20	6
<b>dicembre</b>		145,8	9,6	32,6	237,2	110,0	94,4	78,0	0	15	2	7	13	14	12	12
<i>Riepilogo</i>		633,6	382,2	460,0	910,6	545,4	906,8	575,6	0	50	37	60	80	75	96	64



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ROMA (RM)** - località **VIA LANCIANI (m s.l.m. 53)**

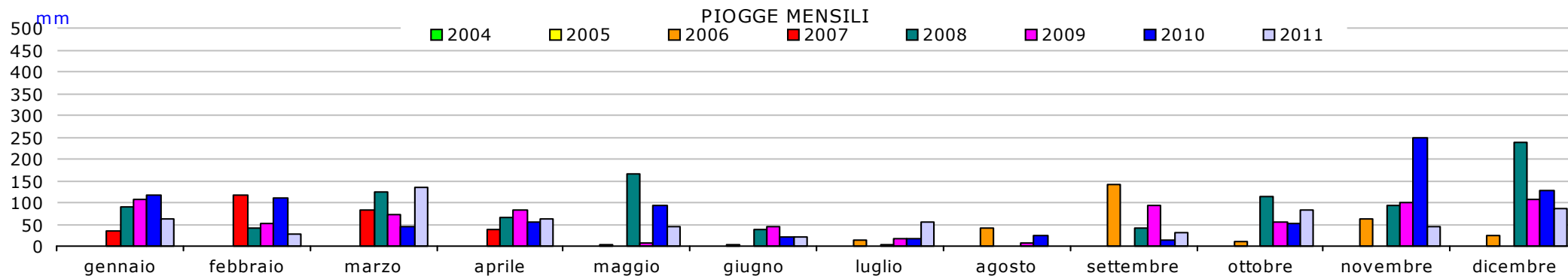
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>			42,3	62,0	111,5	119,2	112,6	51,3	0	0	6	9	8	14	14	5
<b>febbraio</b>			76,9	103,8	50,6	49,2	119,4	36,5	0	0	9	11	6	10	14	4
<b>marzo</b>			67,0	63,7	136,0	49,5	61,2	107,4	0	0	10	7	13	7	7	9
<b>aprile</b>			53,2	35,2	66,6	63,0	72,7	28,7	0	0	5	6	9	6	7	6
<b>maggio</b>			16,0	65,1	151,9	15,8	115,8	47,0	0	0	2	7	7	3	16	5
<b>giugno</b>			7,8	18,5	70,5	53,6	24,3	41,6	0	0	3	3	5	5	4	5
<b>luglio</b>			11,3	1,3	5,2	45,1	20,6	55,7	0	0	2	1	1	2	2	2
<b>agosto</b>		23,4	11,9	1,9	0,5	0,0	4,8	0,0	0	1	1	0	0	0	2	0
<b>settembre</b>		200,8	153,9	23,5	39,2	63,1	22,9	36,8	0	11	6	4	3	8	4	3
<b>ottobre</b>		126,4	12,2	54,0	192,1	73,4	34,2	127,1	0	11	2	6	9	6	9	4
<b>novembre</b>		156,9	50,1	72,3	135,9	123,9	279,6	52,4	0	10	5	10	11	8	18	4
<b>dicembre</b>		146,7	41,3	27,7	262,4	121,9	154,1	55,4	0	17	5	7	14	14	11	9
<i>Riepilogo</i>		654,2	543,9	529,0	1.222,4	777,7	1.022,2	639,9	0	50	56	71	86	83	108	56



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ROMA (RM) - località PONTE DI NONA (m s.l.m. 55)**

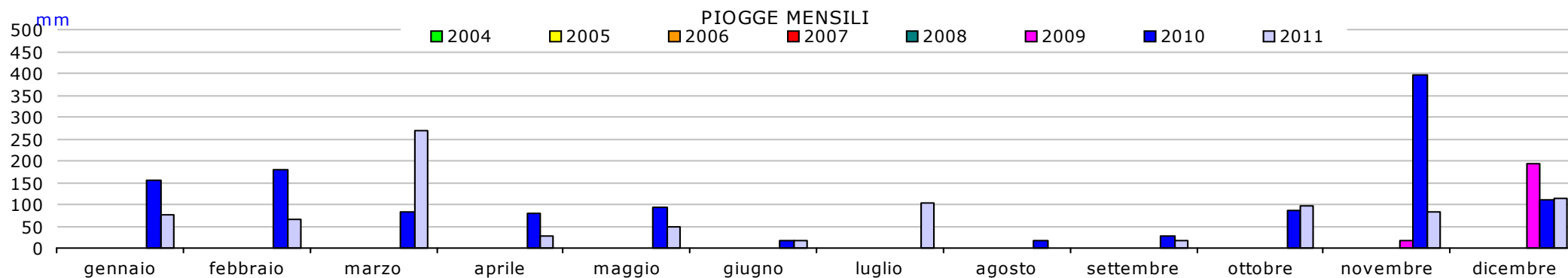
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>				35,6	88,6	106,6	118,2	62,4	0	0	0	7	5	13	14	6
<b>febbraio</b>				118,6	40,0	52,2	111,0	28,4	0	0	0	13	4	11	13	6
<b>marzo</b>				81,4	124,0	71,0	44,2	136,0	0	0	0	8	14	13	7	12
<b>aprile</b>				38,0	67,0	83,8	55,2	63,4	0	0	0	4	8	7	5	6
<b>maggio</b>			2,6		165,4	7,8	93,2	45,2	0	0	1	0	9	2	11	5
<b>giugno</b>			4,8		39,4	43,8	19,6	21,0	0	0	2	0	7	5	4	4
<b>luglio</b>			12,6		4,4	16,6	16,0	54,2	0	0	1	0	2	3	3	3
<b>agosto</b>			41,4		0,0	5,6	25,2	0,0	0	0	4	0	0	1	4	0
<b>settembre</b>			140,6		41,8	94,0	14,6	30,6	0	0	7	0	4	6	6	2
<b>ottobre</b>			10,6		112,4	55,8	51,8	83,0	0	0	3	0	8	6	10	3
<b>novembre</b>			63,0		94,4	99,6	247,8	43,8	0	0	4	0	10	7	19	5
<b>dicembre</b>			23,4	0,0	236,5	107,4	127,8	85,0	0	0	2	0	20	14	10	10
<i>Riepilogo</i>			299,0	273,6	1.013,9	744,2	924,6	653,0	0	0	24	32	91	88	106	62



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **VELLETRI (RM)** - località **PRATO LUNGO (m s.l.m. 300)**

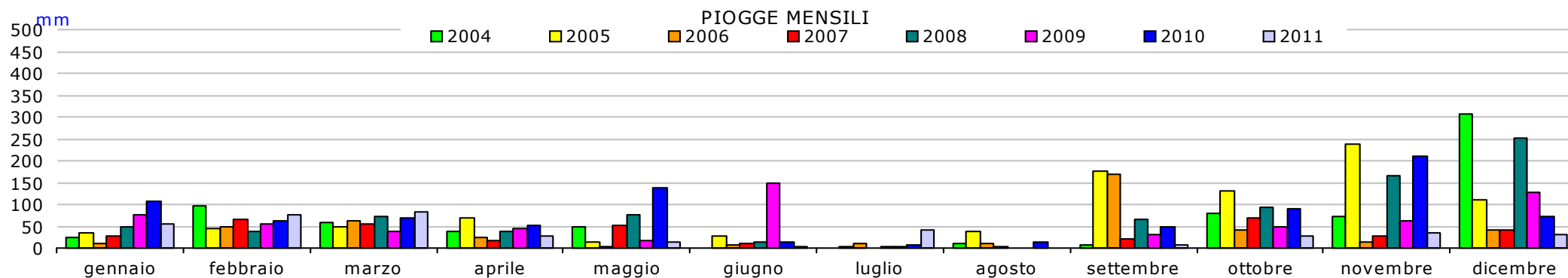
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>							156,0	75,2	0	0	0	0	0	0	16	8
<b>febbraio</b>							180,0	65,8	0	0	0	0	0	0	16	4
<b>marzo</b>							81,4	267,6	0	0	0	0	0	0	8	13
<b>aprile</b>							78,4	27,0	0	0	0	0	0	0	8	7
<b>maggio</b>							94,8	47,8	0	0	0	0	0	0	12	5
<b>giugno</b>							16,0	16,6	0	0	0	0	0	0	3	4
<b>luglio</b>							0,0	104,8	0	0	0	0	0	0	0	3
<b>agosto</b>							18,2	0,0	0	0	0	0	0	0	3	0
<b>settembre</b>							28,2	18,6	0	0	0	0	0	0	5	1
<b>ottobre</b>							85,4	96,6	0	0	0	0	0	0	9	5
<b>novembre</b>						15,8	395,2	82,8	0	0	0	0	0	1	20	5
<b>dicembre</b>						193,4	111,6	114,8	0	0	0	0	0	16	12	12
<i>Riepilogo</i>						209,2	1.245,2	917,6	0	0	0	0	0	17	112	67



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **TARQUINIA (VT)** - località **PORTACCIA (m s.l.m. 22)**

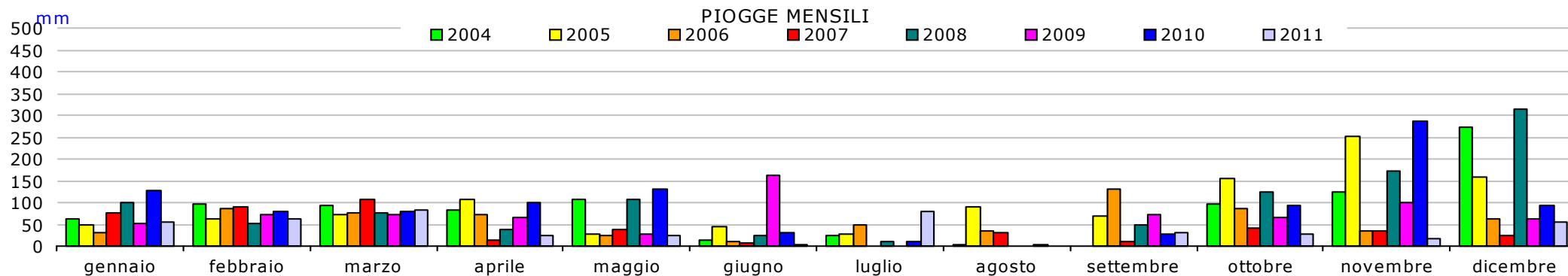
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	22,8	36,0	10,6	27,4	50,0	74,2	108,6	54,0	5	5	3	5	7	11	9	9
<b>febbraio</b>	97,2	44,4	49,4	65,6	38,4	56,8	61,0	76,6	9	6	4	8	5	8	11	6
<b>marzo</b>	58,6	49,6	63,6	54,6	72,0	39,4	68,6	84,0	9	8	7	5	12	6	6	9
<b>aprile</b>	37,4	70,4	25,0	17,6	36,6	43,6	51,2	27,0	9	7	5	3	6	7	5	4
<b>maggio</b>	50,0	14,4	5,0	50,8	74,2	17,0	138,2	12,8	8	2	2	6	6	2	10	3
<b>giugno</b>	0,4	28,8	7,0	10,8	14,4	148,0	15,0	5,0	0	2	3	1	3	4	4	2
<b>luglio</b>	1,2	2,0	11,8	0,6	2,4	4,6	7,0	40,8	1	1	1	0	1	1	2	3
<b>agosto</b>	9,8	38,4	10,0	2,6	0,2	0,4	15,4	0,6	2	5	2	1	0	0	1	0
<b>settembre</b>	6,0	175,8	167,4	21,8	64,4	31,8	49,4	6,4	1	5	5	1	4	4	4	1
<b>ottobre</b>	79,0	132,0	42,2	70,6	94,6	49,6	90,4	28,4	8	9	3	7	8	5	9	2
<b>novembre</b>	72,6	237,8	15,0	28,8	165,0	60,4	209,8	36,2	7	10	4	7	9	7	17	5
<b>dicembre</b>	308,4	109,4	43,0	42,6	251,0	126,4	71,6	29,4	13	13	4	7	16	10	12	6
<i>Riepilogo</i>	<i>743,4</i>	<i>939,0</i>	<i>450,0</i>	<i>393,8</i>	<i>863,2</i>	<i>652,2</i>	<i>886,2</i>	<i>401,2</i>	<i>72</i>	<i>73</i>	<i>43</i>	<i>51</i>	<i>77</i>	<i>65</i>	<i>90</i>	<i>50</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CANINO I (VT)** - località **ARSIAL C/O DIGA TIMONE (m s.l.m. 160)**

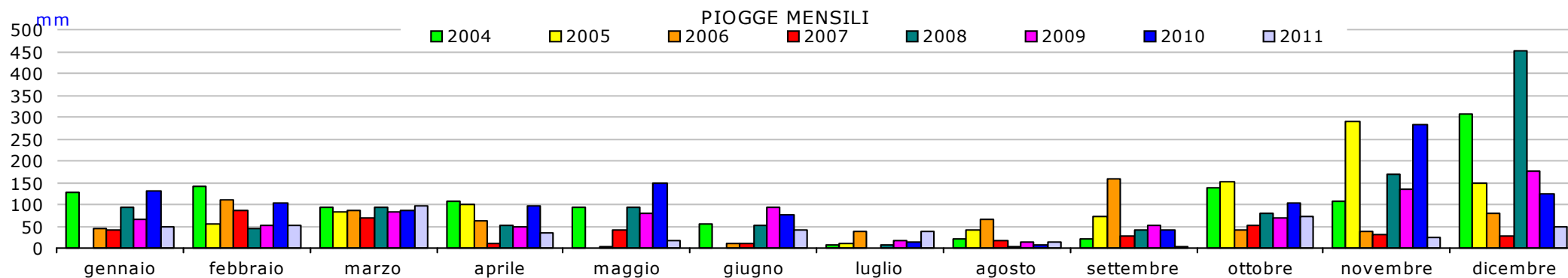
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	62,8	47,8	30,8	76,0	98,6	50,6	127,6	54,0	10	4	6	5	8	7	9	9
<b>febbraio</b>	98,2	62,2	87,0	90,2	52,2	72,0	79,0	61,0	9	7	8	7	4	9	11	4
<b>marzo</b>	92,0	71,2	75,0	106,6	76,8	71,8	78,2	82,8	10	9	9	6	13	8	6	11
<b>aprile</b>	81,8	108,0	71,4	15,0	39,2	64,4	101,6	25,2	12	7	6	3	9	9	6	4
<b>maggio</b>	108,0	27,0	25,4	36,6	107,8	27,2	131,8	25,2	10	2	2	6	7	3	13	4
<b>giugno</b>	13,2	43,2	12,0	7,8	25,0	160,4	32,4	3,8	4	3	1	2	6	4	5	1
<b>luglio</b>	23,2	28,0	49,4	1,0	9,0	1,2	10,0	79,4	1	2	4	0	2	1	2	5
<b>agosto</b>	4,6	90,6	34,2	32,0	0,2	0,2	3,8	0,6	1	5	5	4	0	0	1	0
<b>settembre</b>	1,4	69,8	129,6	11,0	49,6	71,4	27,4	30,4	0	6	7	1	5	6	6	2
<b>ottobre</b>	97,2	156,8	86,4	42,8	123,2	64,2	94,4	26,0	13	12	5	8	7	5	10	2
<b>novembre</b>	122,8	253,2	35,6	33,0	174,0	100,0	285,0	18,0	10	10	5	4	11	8	18	4
<b>dicembre</b>	271,2	157,8	61,8	25,0	315,2	63,6	93,8	55,8	15	15	4	6	16	11	15	7
<i>Riepilogo</i>	<i>976,4</i>	<i>1.115,6</i>	<i>698,6</i>	<i>477,0</i>	<i>1.070,8</i>	<i>747,0</i>	<i>1.065,0</i>	<i>462,2</i>	<i>95</i>	<i>82</i>	<i>62</i>	<i>52</i>	<i>88</i>	<i>71</i>	<i>102</i>	<i>53</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MONTEFIASCONE (VT) - località COMMENDA (m s.l.m. 327)**

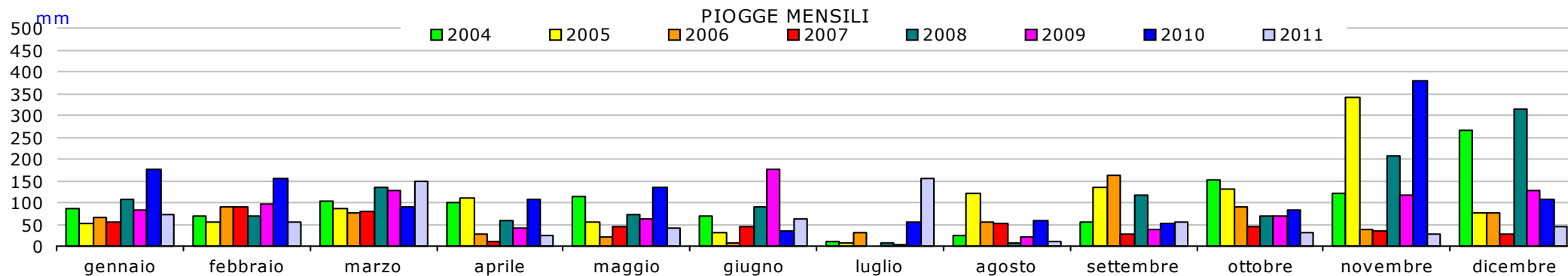
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	127,8	0,0	44,6	40,6	92,8	65,4	130,8	49,0	11	0	6	7	10	12	10	8
<b>febbraio</b>	143,0	55,0	111,6	87,8	44,8	52,6	102,6	52,8	10	6	9	9	4	9	13	5
<b>marzo</b>	91,6	84,4	86,4	68,2	94,8	83,4	85,8	95,0	9	11	10	5	14	9	5	8
<b>aprile</b>	107,6	98,6	61,6	12,0	52,4	47,6	97,6	33,2	11	7	7	4	11	8	8	5
<b>maggio</b>	94,4	1,0	3,8	40,0	93,0	79,4	147,4	16,4	8	0	1	6	6	4	14	3
<b>giugno</b>	54,6	0,0	9,8	10,6	50,4	94,6	74,2	41,2	13	0	2	2	8	3	7	5
<b>luglio</b>	5,6	10,4	37,0	0,6	6,2	17,0	13,2	37,2	2	2	2	0	1	1	3	4
<b>agosto</b>	19,0	42,0	66,2	17,6	1,8	14,6	7,4	14,6	2	5	6	1	0	2	2	1
<b>settembre</b>	21,4	73,1	157,8	27,2	41,8	52,6	41,8	3,0	3	5	6	2	5	5	5	1
<b>ottobre</b>	138,4	152,2	41,0	51,6	80,0	68,8	104,8	73,2	11	10	3	3	8	6	10	3
<b>novembre</b>	107,8	289,4	39,2	31,8	170,2	135,0	282,6	22,8	9	11	4	4	12	7	17	4
<b>dicembre</b>	308,2	149,4	79,8	28,8	452,2	174,8	125,2	48,4	14	13	6	5	15	14	12	12
<i>Riepilogo</i>	<i>1.219,4</i>	<i>955,5</i>	<i>738,8</i>	<i>416,8</i>	<i>1.180,4</i>	<i>885,8</i>	<i>1.213,4</i>	<i>486,8</i>	<i>103</i>	<i>70</i>	<i>62</i>	<i>48</i>	<i>94</i>	<i>80</i>	<i>106</i>	<i>59</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **ACQUAPENDENTE (VT)** - località **FALCONIERA (m s.l.m. 450)**

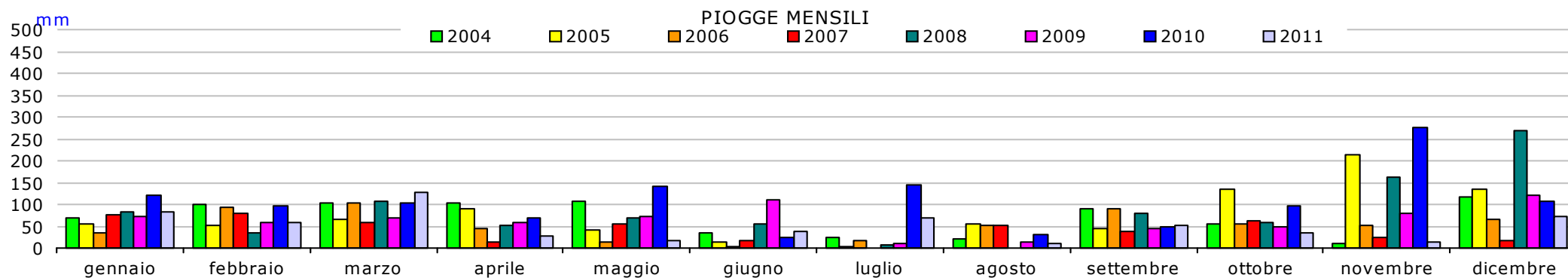
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	87,8	51,4	66,4	56,4	107,6	81,4	174,4	72,8	11	3	9	7	11	12	10	12
<b>febbraio</b>	69,2	55,4	89,6	88,6	68,8	97,4	156,4	55,6	7	7	9	10	3	11	12	6
<b>marzo</b>	103,2	84,8	75,4	78,2	134,0	128,4	90,4	147,4	8	9	9	6	14	11	6	9
<b>aprile</b>	100,0	112,0	26,2	10,6	57,8	42,2	105,4	25,6	9	7	2	3	11	12	9	7
<b>maggio</b>	115,4	56,4	19,8	46,4	71,6	62,0	132,8	42,8	10	4	3	7	8	3	15	3
<b>giugno</b>	69,8	32,6	7,2	46,4	90,6	174,8	35,0	63,0	7	4	1	6	10	7	6	5
<b>luglio</b>	9,6	5,6	32,2	0,6	7,8	2,8	55,6	154,4	1	1	3	0	2	1	5	6
<b>agosto</b>	24,4	121,8	54,0	52,6	6,0	21,8	58,0	9,0	1	6	7	8	1	3	4	2
<b>settembre</b>	56,4	135,8	160,8	27,8	116,4	37,6	50,4	56,8	5	6	8	4	6	4	6	2
<b>ottobre</b>	153,0	129,8	89,8	45,0	70,4	69,4	82,6	29,4	14	10	5	6	7	6	10	3
<b>novembre</b>	121,6	342,4	36,8	34,4	207,4	117,4	378,6	26,0	12	12	5	3	11	10	17	5
<b>dicembre</b>	266,0	74,4	75,4	26,0	315,4	127,2	108,4	46,2	17	12	4	4	17	14	13	8
<i>Riepilogo</i>	<i>1.176,4</i>	<i>1.202,4</i>	<i>733,6</i>	<i>513,0</i>	<i>1.253,8</i>	<i>962,4</i>	<i>1.428,0</i>	<i>729,0</i>	<i>102</i>	<i>81</i>	<i>65</i>	<i>64</i>	<i>101</i>	<i>94</i>	<i>113</i>	<i>68</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **BOLSENA I (VT)** - località **CAPONE (m s.l.m. 320)**

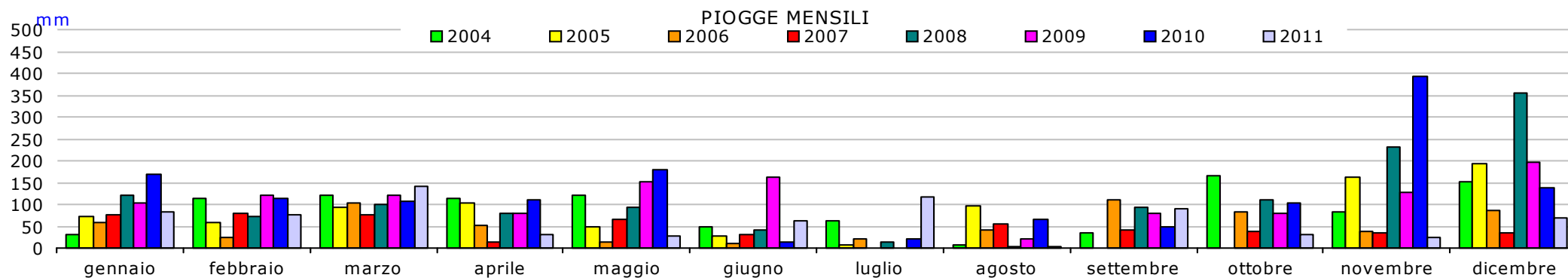
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	69,2	54,6	35,6	76,4	82,0	71,8	121,6	81,2	10	5	7	7	10	12	10	8
<b>febbraio</b>	101,6	52,2	94,4	79,2	33,8	58,2	96,6	58,4	9	6	9	8	4	10	13	4
<b>marzo</b>	102,4	64,4	103,2	59,2	108,0	67,8	104,2	128,6	8	8	10	5	12	9	7	9
<b>aprile</b>	102,2	91,0	44,0	13,0	52,6	57,8	70,2	28,8	10	7	6	3	8	10	8	6
<b>maggio</b>	107,0	41,6	14,4	56,6	68,4	72,6	142,6	16,6	9	3	2	5	9	4	14	2
<b>giugno</b>	36,2	14,6	3,4	17,6	53,8	111,0	23,6	36,8	3	3	2	5	10	5	6	3
<b>luglio</b>	22,6	4,4	17,0	0,2	5,8	9,4	145,0	70,2	2	1	2	0	2	2	2	7
<b>agosto</b>	21,2	56,2	50,8	51,6	0,6	12,2	30,8	10,8	1	7	8	4	0	3	4	1
<b>settembre</b>	88,4	43,6	91,2	38,4	78,4	44,4	48,6	51,2	4	7	6	3	4	9	6	2
<b>ottobre</b>	55,8	133,8	55,6	62,4	59,6	48,6	98,2	34,4	7	10	4	6	7	5	10	3
<b>novembre</b>	11,2	215,2	52,0	23,0	162,2	79,0	276,8	14,2	3	12	4	4	13	8	18	3
<b>dicembre</b>	116,6	133,8	66,8	17,6	269,6	122,2	107,6	71,8	12	14	6	3	13	15	11	9
<i>Riepilogo</i>	<i>834,4</i>	<i>905,4</i>	<i>628,4</i>	<i>495,2</i>	<i>974,8</i>	<i>755,0</i>	<i>1.265,8</i>	<i>603,0</i>	<i>78</i>	<i>83</i>	<i>66</i>	<i>53</i>	<i>92</i>	<i>92</i>	<i>109</i>	<i>57</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **LATERA (VT) - località CENTRO FLOROVIVAISTICO (m s.l.m. 414)**

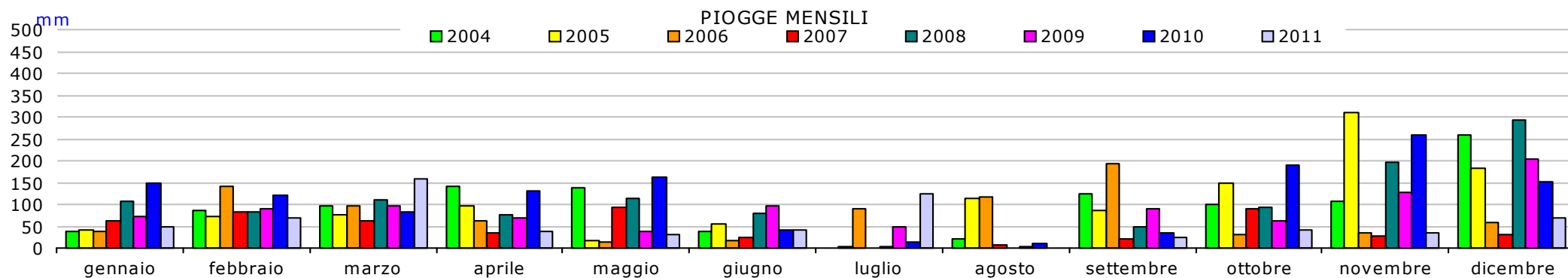
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	29,6	72,6	57,0	76,0	121,2	104,6	170,6	82,0	5	4	6	6	10	11	8	10
<b>febbraio</b>	114,0	57,6	23,0	77,6	70,8	122,4	115,0	76,6	11	4	2	8	3	10	8	5
<b>marzo</b>	121,0	94,4	103,8	75,6	100,2	119,8	107,8	140,2	10	10	11	4	12	9	7	10
<b>aprile</b>	115,2	105,0	51,0	13,8	77,8	78,0	109,0	31,8	9	8	6	3	10	11	7	7
<b>maggio</b>	120,0	48,2	13,2	64,8	92,8	150,4	179,8	27,6	10	3	2	7	10	4	13	4
<b>giugno</b>	50,0	26,0	9,4	31,4	43,0	163,4	13,0	61,0	4	3	2	5	9	7	4	7
<b>luglio</b>	61,2	5,6	19,6	1,6	13,8	1,0	19,8	118,4	1	1	3	0	4	0	2	5
<b>agosto</b>	8,6	96,8	42,2	56,8	4,4	19,8	64,0	3,2	2	5	8	6	1	2	4	1
<b>settembre</b>	36,0		109,2	41,0	91,4	77,6	48,4	88,0	4	0	7	5	4	5	6	2
<b>ottobre</b>	164,8		81,2	37,0	111,8	80,6	102,4	30,4	14	0	6	7	8	6	10	3
<b>novembre</b>	84,0	161,4	36,6	33,0	230,6	126,8	394,6	24,4	8	6	4	4	9	10	18	4
<b>dicembre</b>	151,6	191,4	87,0	33,2	356,0	198,2	137,2	69,4	13	16	5	6	16	16	14	10
<i>Riepilogo</i>	<i>1.056,0</i>	<i>859,0</i>	<i>633,2</i>	<i>541,8</i>	<i>1.313,8</i>	<i>1.242,6</i>	<i>1.461,6</i>	<i>753,0</i>	<i>91</i>	<i>60</i>	<i>62</i>	<i>61</i>	<i>96</i>	<i>91</i>	<i>101</i>	<i>68</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **SORIANO CIMINO I (VT) - località PANTANE (m s.l.m. 286)**

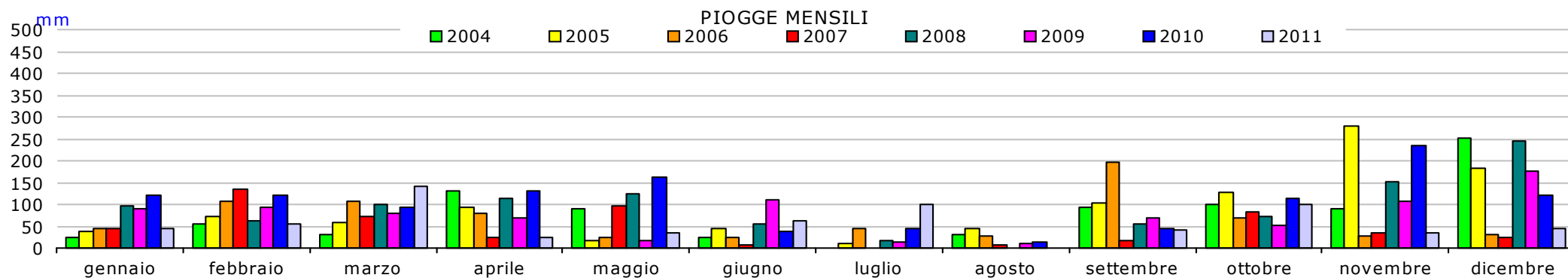
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	37,2	42,6	39,4	62,8	107,2	72,8	147,0	46,6	8	5	6	4	7	10	10	7
<b>febbraio</b>	87,0	72,4	139,8	83,8	83,8	88,0	121,4	67,4	11	7	9	9	3	13	14	5
<b>marzo</b>	98,2	74,2	97,6	61,6	111,4	96,4	82,6	160,0	6	11	10	6	14	11	7	10
<b>aprile</b>	139,8	97,4	60,4	33,8	76,0	70,2	132,2	37,4	14	7	6	5	11	10	8	6
<b>maggio</b>	139,2	16,2	14,4	92,8	115,2	38,2	163,4	29,4	9	2	2	9	10	4	16	4
<b>giugno</b>	38,6	56,4	16,2	22,6	80,2	95,2	40,8	42,4	4	5	1	6	10	6	4	8
<b>luglio</b>	0,4	2,2	90,0	1,6	4,0	48,4	14,6	125,2	0	1	5	0	1	4	1	4
<b>agosto</b>	21,4	113,6	117,6	8,0	0,8	2,4	9,4	0,8	2	9	5	2	0	1	2	0
<b>settembre</b>	122,8	86,8	194,4	21,0	49,6	90,8	34,8	22,6	4	5	8	2	4	5	6	2
<b>ottobre</b>	100,4	146,6	32,4	91,2	94,2	63,0	188,6	41,4	9	9	3	6	8	5	9	3
<b>novembre</b>	108,0	310,4	33,0	29,2	196,8	126,6	259,0	34,2	9	12	4	6	12	7	16	4
<b>dicembre</b>	257,0	183,8	57,4	32,2	293,4	202,8	150,4	68,2	15	13	5	7	13	15	12	9
<i>Riepilogo</i>	<i>1.150,0</i>	<i>1.202,6</i>	<i>892,6</i>	<i>540,6</i>	<i>1.212,6</i>	<i>994,8</i>	<i>1.344,2</i>	<i>675,6</i>	<i>91</i>	<i>86</i>	<i>64</i>	<i>62</i>	<i>93</i>	<i>91</i>	<i>105</i>	<i>62</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CORCHIANO (VT)** - località **PANTALONE (m s.l.m. 180)**

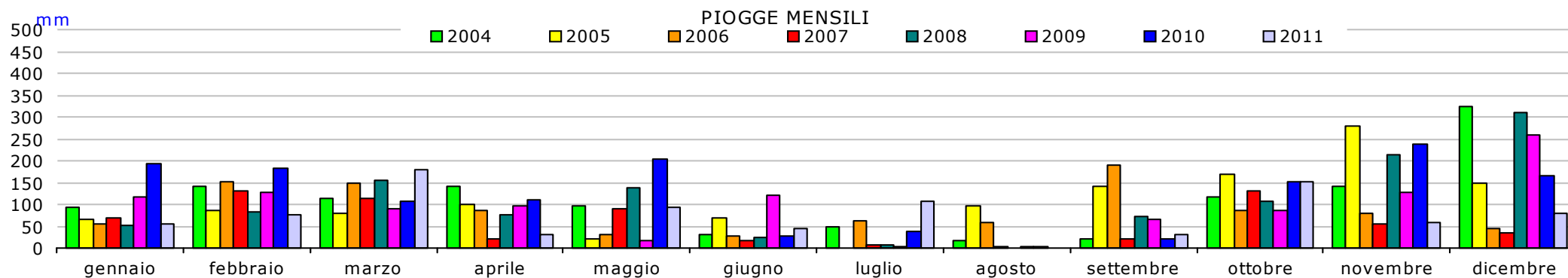
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	23,8	39,4	43,8	43,8	98,2	90,6	120,4	46,2	3	4	5	6	10	14	11	3
<b>febbraio</b>	56,2	72,4	107,4	133,2	63,2	94,6	120,8	55,4	4	8	9	12	5	11	11	5
<b>marzo</b>	32,0	57,4	106,8	72,0	101,4	77,8	92,8	140,2	4	9	9	7	13	9	7	10
<b>aprile</b>	129,6	93,8	81,0	22,8	112,6	69,8	129,4	23,0	16	7	10	4	12	8	9	5
<b>maggio</b>	88,2	16,2	24,4	95,0	124,8	15,8	161,8	36,0	11	3	4	8	11	3	18	7
<b>giugno</b>	24,0	44,4	23,8	8,0	55,4	110,7	38,2	61,4	3	5	3	2	8	7	4	4
<b>luglio</b>	1,4	11,2	43,8	0,0	15,8	13,6	43,4	100,8	0	1	5	0	3	3	2	5
<b>agosto</b>	32,6	45,4	29,0	8,6	0,0	10,6	14,8	0,8	2	8	3	1	0	2	2	0
<b>settembre</b>	93,4	102,4	195,4	18,4	54,2	68,6	44,6	40,2	3	5	6	5	5	5	7	2
<b>ottobre</b>	99,0	127,2	69,4	81,4	71,0	51,8	114,6	99,8	14	10	3	5	8	4	9	3
<b>novembre</b>	88,2	280,8	29,0	33,0	152,8	107,4	233,0	34,6	9	11	3	7	11	8	16	3
<b>dicembre</b>	251,0	182,4	32,2	24,6	244,0	176,2	121,2	45,6	15	17	4	5	15	17	11	8
<i>Riepilogo</i>	<i>919,4</i>	<i>1.073,0</i>	<i>786,0</i>	<i>540,8</i>	<i>1.093,4</i>	<i>887,5</i>	<i>1.235,0</i>	<i>684,0</i>	<i>84</i>	<i>88</i>	<i>64</i>	<i>62</i>	<i>101</i>	<i>91</i>	<i>107</i>	<i>55</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **BASSANO ROMANO (VT)** - località **PIANO MOLA (m s.l.m. 450)**

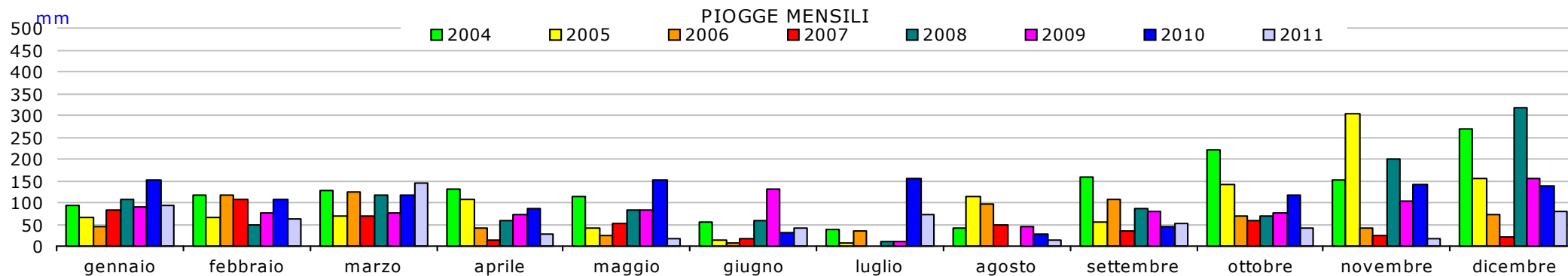
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	92,2	65,8	55,6	68,4	50,6	118,2	194,2	55,6	13	6	7	8	5	12	14	9
<b>febbraio</b>	140,4	84,8	150,8	130,4	81,8	127,2	182,2	74,8	13	10	10	11	5	11	11	7
<b>marzo</b>	114,6	78,8	146,8	115,4	156,2	88,8	105,2	180,4	9	9	12	7	16	7	7	11
<b>aprile</b>	141,4	99,8	86,2	19,8	76,6	97,4	111,8	32,0	15	7	8	3	11	11	9	7
<b>maggio</b>	98,2	21,8	31,2	90,6	136,6	17,4	201,8	92,4	7	3	3	7	8	2	17	8
<b>giugno</b>	29,4	67,6	27,4	18,0	25,6	119,3	27,8	43,2	3	4	3	3	5	5	4	6
<b>luglio</b>	50,0	1,4	60,4	6,2	5,6	3,0	39,0	106,6	1	0	5	2	2	1	4	5
<b>agosto</b>	18,2	97,2	57,2	4,8	1,0	2,4	2,4	0,4	2	7	6	1	0	1	1	0
<b>settembre</b>	19,6	142,6	190,0	20,2	71,4	67,0	22,4	29,6	4	6	7	4	3	5	4	2
<b>ottobre</b>	116,2	167,6	86,4	129,4	107,2	85,2	150,4	153,2	12	12	3	7	9	5	9	4
<b>novembre</b>	142,0	279,8	77,8	55,6	212,4	128,2	239,2	58,2	10	13	7	8	11	9	16	5
<b>dicembre</b>	325,6	148,6	43,8	35,8	309,4	258,0	166,0	79,6	14	10	4	6	14	18	14	9
<i>Riepilogo</i>	<i>1.287,8</i>	<i>1.255,8</i>	<i>1.013,6</i>	<i>694,6</i>	<i>1.234,4</i>	<i>1.112,1</i>	<i>1.442,4</i>	<i>906,0</i>	<i>103</i>	<i>87</i>	<i>75</i>	<i>67</i>	<i>89</i>	<i>87</i>	<i>110</i>	<i>73</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **BOLSENA II (VT) - località RENTICA (m s.l.m. 340)**

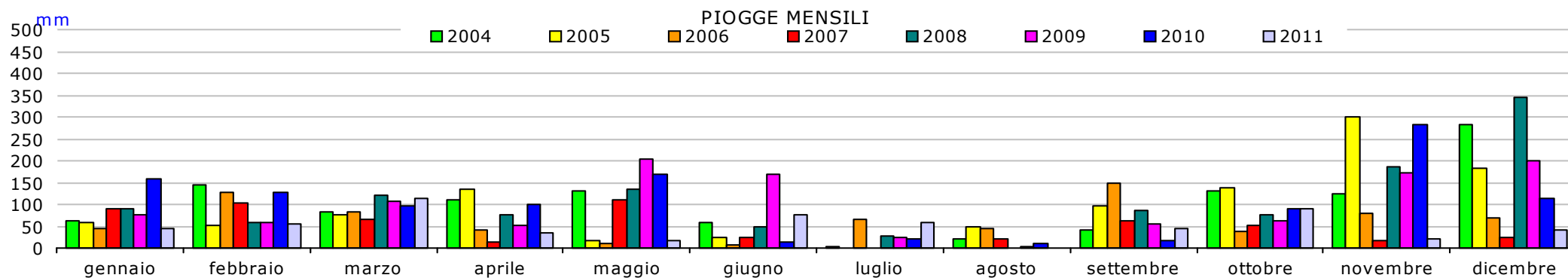
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	92,8	64,2	44,1	83,9	108,4	89,1	151,5	91,6	13	5	7	8	11	11	9	9
<b>febbraio</b>	117,6	64,1	116,2	105,5	46,8	77,1	108,6	62,4	11	7	10	9	4	10	13	5
<b>marzo</b>	129,2	70,0	123,5	67,7	117,5	75,0	116,5	144,9	10	8	10	5	12	10	8	9
<b>aprile</b>	129,7	105,5	42,0	13,1	58,9	72,4	86,6	29,0	9	8	5	3	9	11	7	7
<b>maggio</b>	114,5	41,4	22,6	53,4	82,4	81,6	152,8	18,9	11	4	3	6	7	3	13	3
<b>giugno</b>	56,2	13,3	6,7	18,1	59,9	131,9	30,4	43,1	5	3	2	2	10	4	6	5
<b>luglio</b>	38,0	8,1	35,4	0,4	12,0	12,0	154,7	73,2	2	4	2	0	2	2	2	6
<b>agosto</b>	39,7	114,6	96,1	47,9	1,1	46,1	28,9	12,9	1	7	8	4	1	3	4	1
<b>settembre</b>	159,8	56,0	106,5	35,1	84,5	79,5	46,3	50,9	4	7	6	5	5	9	5	3
<b>ottobre</b>	222,4	142,9	67,7	58,5	68,7	76,1	116,9	41,1	13	10	4	6	7	6	10	3
<b>novembre</b>	152,8	302,9	40,8	23,4	201,6	102,5	141,4	17,1	13	12	4	5	14	9	15	3
<b>dicembre</b>	269,5	153,8	73,6	19,6	317,7	155,3	136,9	80,6	16	15	6	5	15	17	12	10
<i>Riepilogo</i>	<i>1.522,2</i>	<i>1.136,8</i>	<i>775,2</i>	<i>526,6</i>	<i>1.159,5</i>	<i>998,6</i>	<i>1.271,5</i>	<i>665,7</i>	<i>108</i>	<i>90</i>	<i>67</i>	<i>58</i>	<i>97</i>	<i>95</i>	<i>104</i>	<i>64</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **BAGNOREGIO (VT)** - località **CASTELL CELLESI (m s.l.m. 358)**

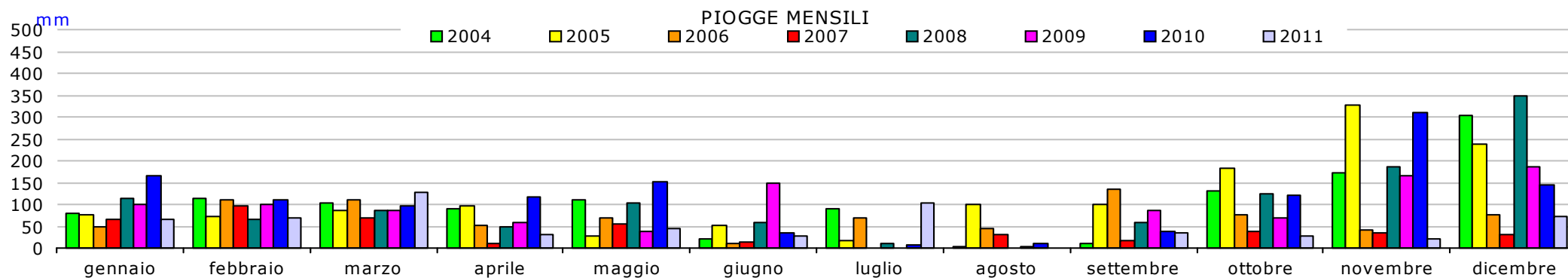
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	62,4	58,3	43,7	89,3	88,5	74,3	156,9	43,6	11	3	6	7	9	8	11	7
<b>febbraio</b>	144,5	52,5	127,8	102,1	59,7	60,1	127,9	56,0	13	6	9	9	5	11	13	4
<b>marzo</b>	83,8	77,4	84,1	64,2	119,0	105,7	95,9	112,4	8	10	10	5	15	11	7	10
<b>aprile</b>	112,0	136,2	41,5	12,9	75,1	51,9	99,1	35,0	13	8	6	3	13	8	9	5
<b>maggio</b>	132,6	18,9	11,6	109,2	136,1	204,3	169,5	15,6	10	3	3	10	7	3	15	4
<b>giugno</b>	58,8	25,8	5,5	22,5	47,5	170,0	14,3	74,4	4	4	2	6	7	6	5	7
<b>luglio</b>	2,3	1,3	67,0	0,2	26,6	23,9	19,4	60,2	1	1	4	0	2	2	3	7
<b>agosto</b>	21,7	49,2	45,5	19,7	0,6	3,9	10,2	1,2	1	4	6	2	0	2	2	0
<b>settembre</b>	42,0	95,0	147,2	61,8	86,7	55,2	18,2	44,0	4	7	7	7	5	7	3	3
<b>ottobre</b>	130,3	136,6	39,2	52,0	77,2	61,1	88,3	91,2	13	11	4	6	7	5	8	3
<b>novembre</b>	123,0	299,3	78,6	17,7	186,2	171,0	283,6	21,4	13	11	4	4	14	8	18	3
<b>dicembre</b>	281,2	181,1	69,4	23,1	343,5	201,2	113,4	42,6	14	13	5	6	15	16	11	9
<i>Riepilogo</i>	<i>1.194,6</i>	<i>1.131,6</i>	<i>761,1</i>	<i>574,7</i>	<i>1.246,7</i>	<i>1.182,6</i>	<i>1.196,7</i>	<i>597,6</i>	<i>105</i>	<i>81</i>	<i>66</i>	<i>65</i>	<i>99</i>	<i>87</i>	<i>105</i>	<i>62</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CANINO II (VT)** - località **SAN VALERIANO (m s.l.m. 280)**

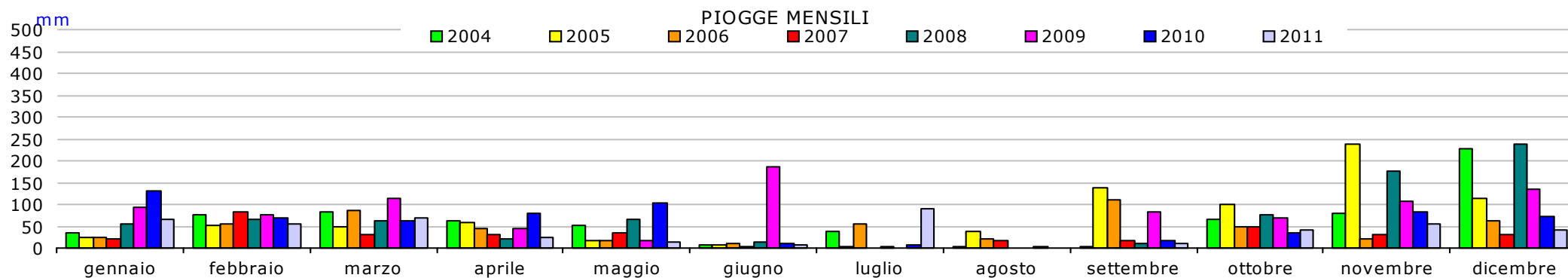
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	80,6	74,8	49,5	66,4	114,4	99,3	167,0	65,5	11	7	10	6	10	12	10	7
<b>febbraio</b>	113,7	72,1	110,1	96,9	65,7	100,6	108,7	67,6	9	7	9	7	4	8	12	5
<b>marzo</b>	104,6	85,0	108,7	70,0	87,2	85,9	95,4	127,7	10	9	12	6	14	8	6	11
<b>aprile</b>	89,0	98,1	52,8	11,3	50,0	57,7	115,6	31,6	11	8	8	3	10	9	7	6
<b>maggio</b>	110,9	27,2	67,6	54,4	104,7	38,3	152,6	44,7	9	2	2	7	6	4	13	5
<b>giugno</b>	21,7	51,0	10,6	13,0	59,0	148,5	33,5	28,7	4	3	1	4	7	4	4	4
<b>luglio</b>	90,4	17,8	67,6	0,8	9,9	0,2	5,7	104,8	1	2	6	0	3	0	1	5
<b>agosto</b>	3,4	99,9	46,3	32,3	0,6	4,3	11,9	0,0	1	5	7	5	0	1	2	0
<b>settembre</b>	10,5	101,4	133,0	17,1	58,7	87,1	38,6	36,1	1	8	7	2	5	6	5	2
<b>ottobre</b>	129,9	183,3	74,2	38,3	123,4	67,3	120,2	27,9	12	12	4	8	7	5	10	2
<b>novembre</b>	173,7	327,1	41,4	33,9	187,9	165,3	310,2	20,4	13	12	5	4	13	11	18	4
<b>dicembre</b>	305,0	239,5	77,1	31,2	347,0	186,2	143,2	72,9	16	18	4	5	17	15	14	10
<i>Riepilogo</i>	<i>1.233,4</i>	<i>1.377,2</i>	<i>838,9</i>	<i>465,6</i>	<i>1.208,5</i>	<i>1.040,7</i>	<i>1.302,6</i>	<i>627,9</i>	<i>98</i>	<i>93</i>	<i>75</i>	<i>57</i>	<i>96</i>	<i>83</i>	<i>102</i>	<i>61</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **MONTALTO (VT)** - località **PESCIA ROMANA (m s.l.m. 32)**

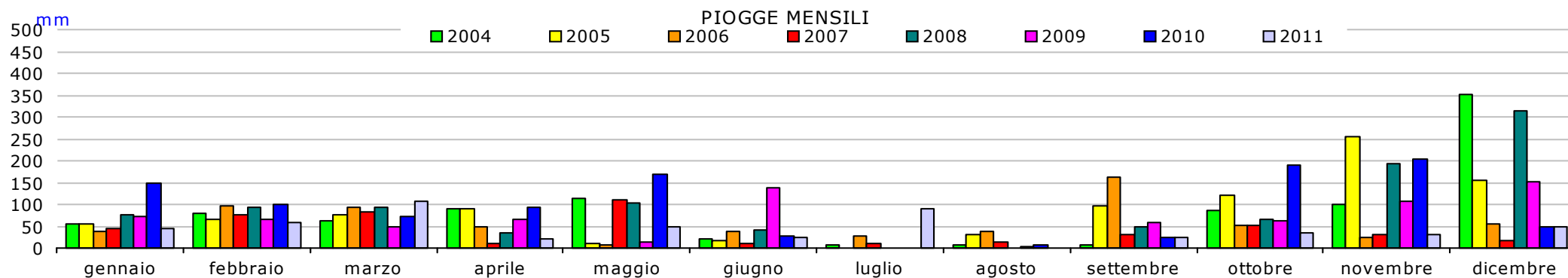
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	36,0	25,4	22,6	19,8	55,6	93,6	132,2	64,4	7	4	8	4	10	14	9	9
<b>febbraio</b>	74,2	52,4	54,0	82,6	64,6	75,4	68,6	54,0	8	6	7	6	5	8	9	5
<b>marzo</b>	84,4	49,4	86,8	31,8	61,2	113,6	63,2	69,6	8	6	9	5	10	7	6	10
<b>aprile</b>	62,2	57,2	45,8	29,8	21,4	45,4	77,8	23,0	10	4	6	3	8	7	5	4
<b>maggio</b>	51,4	18,8	16,8	34,4	65,4	16,0	102,0	12,6	9	1	2	7	8	3	12	4
<b>giugno</b>	5,8	7,0	8,8	4,2	13,8	187,2	9,6	6,2	1	2	1	1	4	3	2	1
<b>luglio</b>	37,2	3,4	55,6	0,0	3,4	0,2	5,8	89,8	1	1	3	0	1	0	1	5
<b>agosto</b>	2,4	38,8	21,4	16,0	0,0	0,0	4,0	0,0	1	5	5	4	0	0	2	0
<b>settembre</b>	4,4	137,2	109,4	18,6	10,0	83,2	16,0	11,2	2	4	5	3	5	6	6	1
<b>ottobre</b>	64,4	99,2	48,8	49,2	76,0	69,0	33,2	41,2	10	10	4	7	5	6	7	2
<b>novembre</b>	79,0	238,0	20,4	30,0	174,4	106,0	84,2	53,6	8	7	3	4	12	10	15	5
<b>dicembre</b>	229,2	112,4	60,4	29,8	236,6	132,8	71,4	41,4	13	12	6	7	14	12	13	8
<i>Riepilogo</i>	<i>730,6</i>	<i>839,2</i>	<i>550,8</i>	<i>346,2</i>	<i>782,4</i>	<i>922,4</i>	<i>668,0</i>	<i>467,0</i>	<i>78</i>	<i>62</i>	<i>59</i>	<i>51</i>	<i>82</i>	<i>76</i>	<i>87</i>	<i>54</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **BLERA (VT) - località PUNTONI (m s.l.m. 269)**

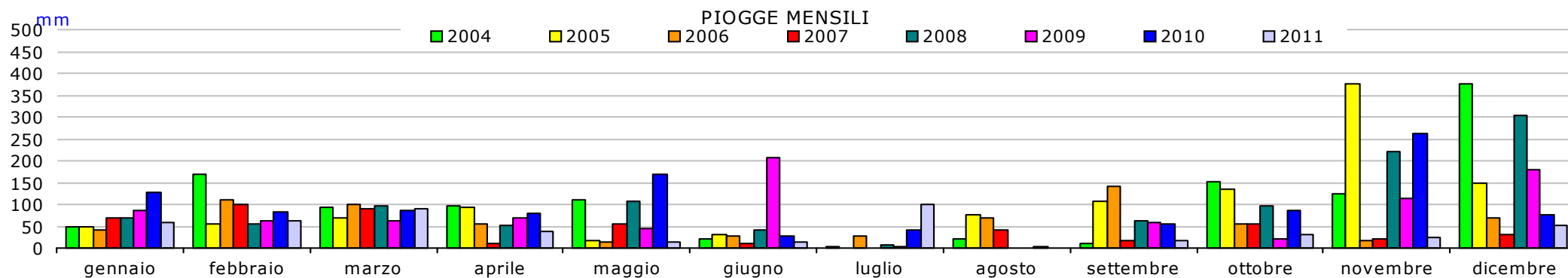
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	53,6	55,8	37,2	46,0	75,0	74,0	149,6	44,6	9	6	6	6	8	9	11	6
<b>febbraio</b>	77,6	65,2	95,6	77,2	93,2	65,8	100,8	57,8	10	6	9	6	4	9	10	4
<b>marzo</b>	61,4	77,0	92,6	82,8	93,4	49,8	73,2	108,0	8	10	10	6	15	7	5	10
<b>aprile</b>	88,2	90,6	49,4	9,8	33,4	64,4	93,0	22,2	11	6	8	1	6	9	7	4
<b>maggio</b>	113,8	11,6	7,4	110,8	102,8	13,8	170,4	48,2	10	2	3	6	6	2	15	6
<b>giugno</b>	22,2	18,4	39,0	10,0	42,6	139,2	27,0	25,2	3	3	2	2	5	4	2	6
<b>luglio</b>	8,6	1,0	26,8	10,0	1,4	0,0	0,4	90,4	1	0	3	1	1	0	0	3
<b>agosto</b>	7,4	32,0	36,4	15,4	0,0	2,4	6,0	0,2	2	6	5	4	0	1	1	0
<b>settembre</b>	8,2	97,6	163,2	31,2	50,0	58,2	24,8	24,0	2	5	8	2	4	6	5	1
<b>ottobre</b>	85,2	120,4	53,4	52,6	66,6	62,8	189,8	36,0	10	10	3	7	7	5	8	3
<b>novembre</b>	101,6	256,2	25,2	31,6	191,6	108,0	204,6	31,4	10	12	5	6	12	8	15	4
<b>dicembre</b>	353,4	154,0	55,6	17,6	314,8	153,0	49,4	48,6	14	14	5	2	15	14	8	8
<i>Riepilogo</i>	<i>981,2</i>	<i>979,8</i>	<i>681,8</i>	<i>495,0</i>	<i>1.064,8</i>	<i>791,4</i>	<i>1.089,0</i>	<i>536,6</i>	<i>90</i>	<i>80</i>	<i>67</i>	<i>49</i>	<i>83</i>	<i>74</i>	<i>87</i>	<i>55</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **TUSCANIA (VT) - località MONTEBELLO (m s.l.m. 200)**

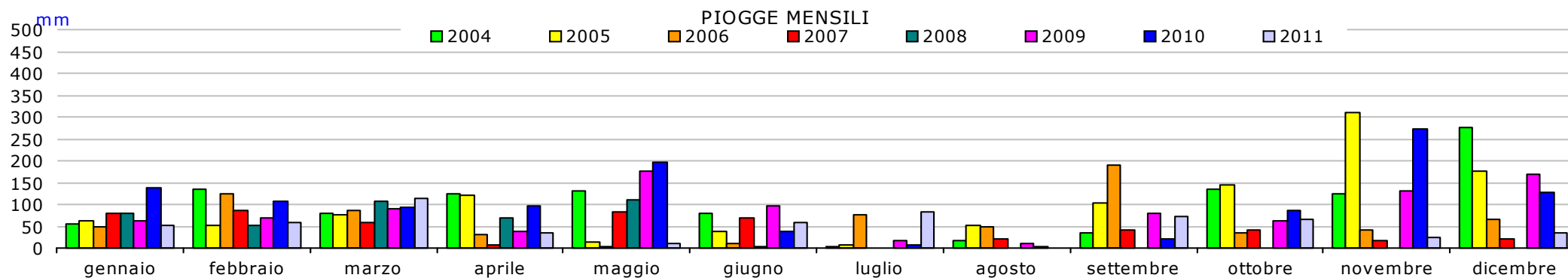
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	46,6	49,3	42,2	70,3	70,0	87,4	127,1	58,9	9	4	6	7	9	10	9	10
<b>febbraio</b>	169,4	55,9	110,6	98,9	54,0	62,4	83,7	62,2	10	6	9	7	4	9	9	5
<b>marzo</b>	94,5	70,0	99,2	90,3	96,3	61,8	87,5	88,8	10	9	9	5	13	9	7	9
<b>aprile</b>	95,6	93,1	54,5	10,9	50,8	67,4	79,0	36,6	10	7	10	2	7	7	7	5
<b>maggio</b>	110,6	16,5	14,1	55,8	105,6	44,5	168,4	15,0	8	2	3	6	7	2	13	3
<b>giugno</b>	20,2	30,9	27,6	10,3	39,8	206,3	27,2	14,1	3	3	2	2	5	3	4	4
<b>luglio</b>	4,5	0,8	26,6	1,2	5,5	4,7	42,4	101,5	1	0	3	0	2	1	1	6
<b>agosto</b>	20,6	74,5	69,0	41,3	0,4	1,2	2,0	0,8	2	6	4	3	0	0	0	0
<b>settembre</b>	9,9	107,8	141,1	17,0	62,6	58,6	56,1	18,4	2	5	7	2	4	5	5	1
<b>ottobre</b>	151,6	132,9	56,8	54,5	97,0	22,2	87,1	30,5	9	12	3	7	7	4	10	2
<b>novembre</b>	123,5	375,9	16,5	19,8	222,0	112,6	263,2	25,0	11	10	3	5	11	7	16	4
<b>dicembre</b>	375,8	150,0	68,5	29,8	304,7	180,1	77,4	53,0	15	15	6	5	16	14	14	6
<i>Riepilogo</i>	<i>1.222,8</i>	<i>1.157,6</i>	<i>726,7</i>	<i>500,1</i>	<i>1.108,7</i>	<i>909,2</i>	<i>1.101,1</i>	<i>504,8</i>	<i>90</i>	<i>79</i>	<i>65</i>	<i>51</i>	<i>85</i>	<i>71</i>	<i>95</i>	<i>55</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **CELLENO (VT)** - località **ACQUAFORTE (m s.l.m. 365)**

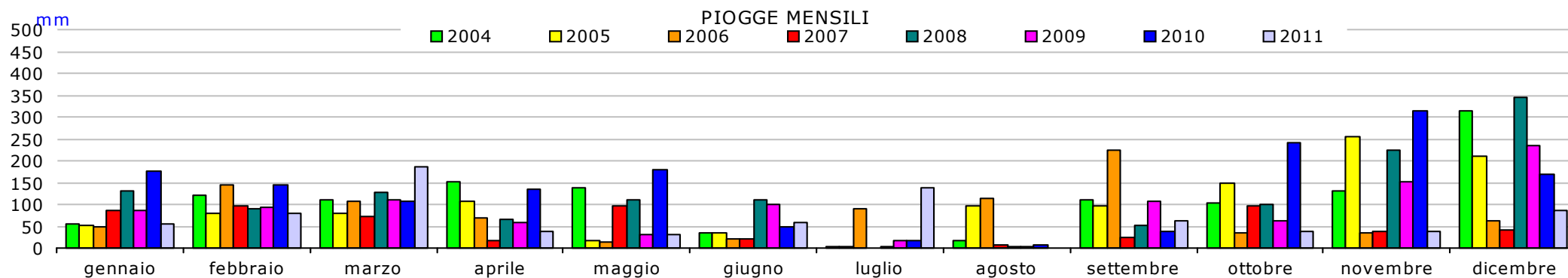
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	56,4	62,0	48,6	80,4	80,3	62,9	138,3	51,2	10	4	8	7	10	8	10	6
<b>febbraio</b>	135,7	53,0	123,8	86,9	53,2	68,7	107,2	56,9	11	5	9	8	4	10	11	4
<b>marzo</b>	79,3	74,2	87,4	57,2	106,0	90,1	92,6	112,1	9	8	10	5	13	9	7	11
<b>aprile</b>	125,3	121,7	32,0	8,1	69,3	38,1	97,1	33,5	15	7	3	3	9	6	8	5
<b>maggio</b>	131,4	15,1	3,7	83,8	109,9	174,9	197,4	11,8	9	2	1	7	7	3	15	2
<b>giugno</b>	78,6	36,7	11,1	69,0	3,5	96,8	37,1	60,2	4	5	2	5	1	5	6	8
<b>luglio</b>	2,0	7,2	76,0	0,2		16,3	6,7	82,5	0	4	4	0	0	1	2	6
<b>agosto</b>	17,3	52,9	48,7	21,4		11,6	3,7	0,2	2	6	6	3	0	2	1	0
<b>settembre</b>	32,9	105,1	188,3	42,2		80,8	19,0	71,1	4	8	7	7	0	6	4	3
<b>ottobre</b>	135,9	145,6	33,0	42,5		62,5	85,3	64,6	12	10	3	3	0	6	9	3
<b>novembre</b>	125,2	309,7	42,7	18,7		131,6	272,4	22,8	12	10	4	4	0	7	19	3
<b>dicembre</b>	276,0	175,8	66,6	20,6	0,0	167,6	126,7	33,2	16	13	5	4	0	15	11	6
<i>Riepilogo</i>	<i>1.196,0</i>	<i>1.159,0</i>	<i>761,9</i>	<i>531,0</i>	<i>422,2</i>	<i>1.001,9</i>	<i>1.183,5</i>	<i>600,1</i>	<i>104</i>	<i>82</i>	<i>62</i>	<i>56</i>	<i>44</i>	<i>78</i>	<i>103</i>	<i>57</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **SORIANO CIMINO II (VT)** - località **POGGIO DI CHIA (m s.l.m. 309)**

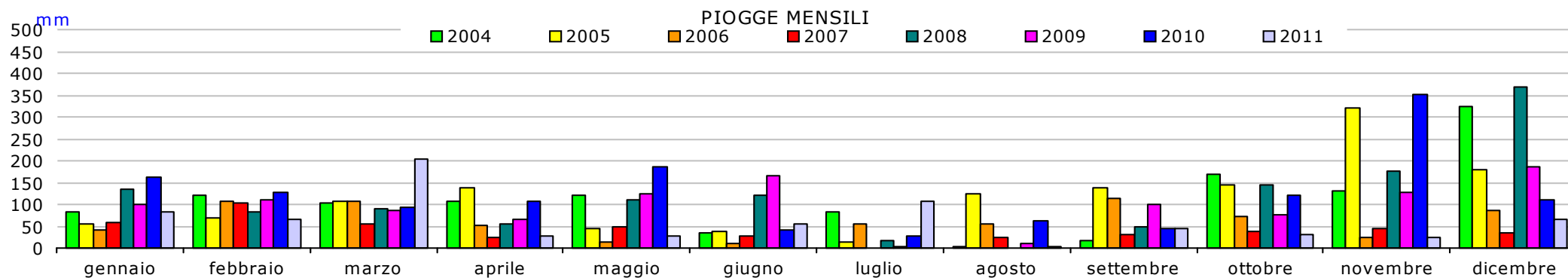
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	55,7	53,4	48,1	84,8	130,6	84,7	175,5	54,3	10	7	6	5	10	12	11	8
<b>febbraio</b>	120,4	78,7	143,9	97,6	88,1	92,8	146,2	79,3	12	7	8	10	3	13	13	6
<b>marzo</b>	110,0	80,6	107,2	71,3	126,3	111,2	105,5	184,5	7	11	9	6	14	11	7	10
<b>aprile</b>	153,4	105,6	68,7	16,9	64,4	58,7	133,8	39,0	15	7	7	5	11	10	7	7
<b>maggio</b>	137,8	16,4	13,8	95,5	110,4	30,0	178,6	29,8	10	3	1	9	9	4	16	5
<b>giugno</b>	33,6	35,7	22,0	19,4	111,8	99,3	49,8	57,2	4	3	2	4	7	7	5	9
<b>luglio</b>	2,9	2,0	89,0	1,4	5,0	18,9	17,4	138,6	1	0	5	0	1	2	2	6
<b>agosto</b>	17,3	97,1	114,8	8,1	2,0	4,2	7,4	1,7	2	8	4	2	1	2	1	1
<b>settembre</b>	110,5	97,1	222,9	23,4	52,9	107,2	37,2	62,4	5	6	6	2	4	7	3	3
<b>ottobre</b>	104,1	146,8	34,2	96,8	100,6	61,7	242,7	38,5	11	9	3	5	9	5	9	3
<b>novembre</b>	129,7	256,1	33,0	37,4	222,8	150,3	312,5	37,6	10	11	4	6	11	7	17	4
<b>dicembre</b>	313,6	210,5	61,0	42,8	345,0	233,5	170,1	85,7	16	13	5	6	15	15	12	11
<i>Riepilogo</i>	<i>1.289,0</i>	<i>1.180,0</i>	<i>958,6</i>	<i>595,4</i>	<i>1.359,9</i>	<i>1.052,5</i>	<i>1.576,7</i>	<i>808,6</i>	<i>103</i>	<i>85</i>	<i>60</i>	<i>60</i>	<i>95</i>	<i>95</i>	<i>103</i>	<i>73</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **FARNESE I (VT)** - località **GRESSA (m s.l.m. 296)**

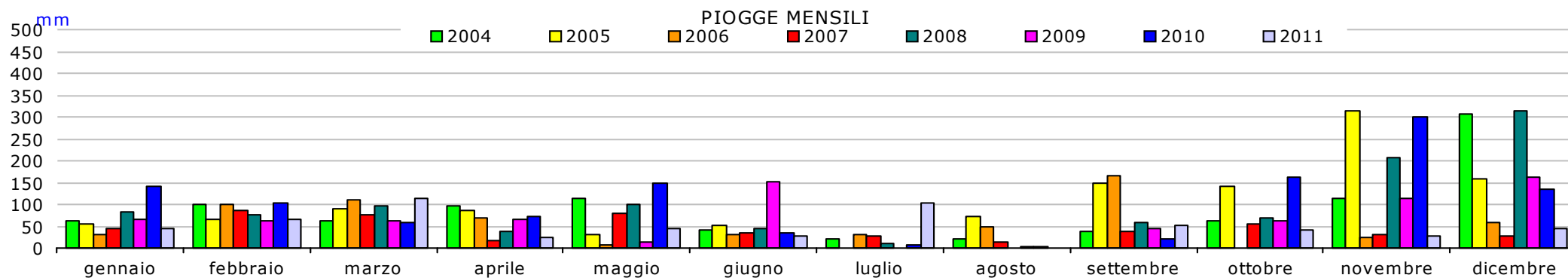
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	83,7	55,4	42,8	59,1	135,2	99,1	162,7	81,2	12	4	6	5	11	12	10	9
<b>febbraio</b>	119,5	70,0	108,5	104,5	82,7	111,4	126,7	65,2	9	7	8	8	4	9	10	6
<b>marzo</b>	103,1	108,1	105,4	56,5	89,5	87,8	92,2	204,3	9	11	10	5	12	9	6	10
<b>aprile</b>	107,7	136,5	53,4	25,8	56,1	64,2	107,2	29,1	12	8	6	4	10	11	6	6
<b>maggio</b>	120,1	46,4	14,5	47,7	111,4	122,9	184,9	26,1	9	3	3	8	8	4	13	4
<b>giugno</b>	32,8	38,0	9,4	26,5	119,6	164,6	42,6	54,6	5	4	3	4	7	5	4	5
<b>luglio</b>	82,0	15,1	53,6	0,9	16,9	3,5	27,9	105,3	2	2	5	0	3	1	1	5
<b>agosto</b>	4,4	125,6	54,1	24,4	1,3	12,0	61,9	5,0	1	6	9	3	1	2	4	1
<b>settembre</b>	16,2	139,4	113,0	32,7	49,2	100,4	43,7	43,8	3	9	7	6	5	6	5	3
<b>ottobre</b>	167,5	145,9	72,4	37,0	145,6	75,8	120,4	29,5	13	13	3	7	7	6	9	2
<b>novembre</b>	129,7	322,1	23,8	43,2	177,5	127,3	353,0	25,4	10	10	6	3	11	11	18	4
<b>dicembre</b>	323,4	180,2	84,9	32,8	368,5	185,1	110,1	66,6	16	18	5	5	18	17	13	9
<i>Riepilogo</i>	<i>1.290,1</i>	<i>1.382,7</i>	<i>735,8</i>	<i>491,1</i>	<i>1.353,5</i>	<i>1.154,1</i>	<i>1.433,3</i>	<i>736,1</i>	<i>101</i>	<i>95</i>	<i>71</i>	<i>58</i>	<i>97</i>	<i>93</i>	<i>99</i>	<i>64</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **VETRALLA (VT)** - località **MARCHIONATO (m s.l.m. 228)**

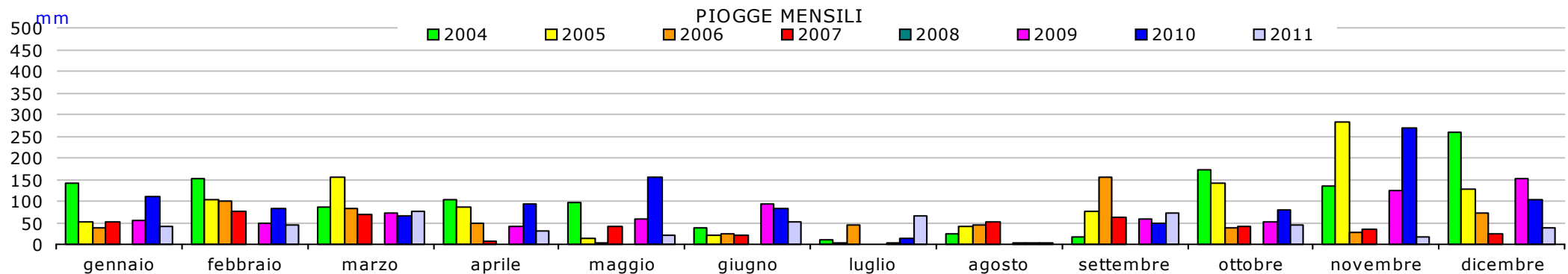
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	62,6	55,0	31,2	44,2	83,4	67,2	142,4	46,4	9	4	9	7	8	10	9	5
<b>febbraio</b>	101,1	65,4	99,0	85,4	74,6	61,2	103,2	65,0	11	9	9	7	4	12	13	4
<b>marzo</b>	61,7	90,2	110,1	76,4	97,0	63,6	60,0	113,8	7	10	11	6	15	9	7	10
<b>aprile</b>	98,2	87,1	70,5	16,8	38,6	67,2	72,6	25,4	10	6	9	4	9	10	7	5
<b>maggio</b>	112,7	30,8	7,0	78,4	99,2	14,6	149,2	44,8	8	3	2	6	6	4	14	5
<b>giugno</b>	39,9	51,5	31,6	35,2	44,2	150,6	34,4	26,6	4	4	2	2	6	5	3	6
<b>luglio</b>	20,0	0,6	30,6	26,6	8,8	1,4	6,8	102,0	1	0	4	1	2	1	1	5
<b>agosto</b>	19,8	71,3	46,8	14,4	0,0	4,2	4,0	0,2	2	7	3	3	0	3	2	0
<b>settembre</b>	37,8	149,4	165,4	38,6	58,6	44,1	19,6	50,8	3	7	8	4	4	7	3	3
<b>ottobre</b>	61,8	141,2	0,9	53,6	69,2	61,4	162,6	41,6	7	11	0	6	7	5	8	3
<b>novembre</b>	112,6	314,0	24,7	30,2	207,0	114,8	298,6	27,6	10	13	2	7	10	8	18	4
<b>dicembre</b>	307,6	158,7	57,4	27,2	312,4	160,6	136,0	45,8	15	16	5	4	14	14	12	7
<i>Riepilogo</i>	<i>1.035,8</i>	<i>1.215,2</i>	<i>675,2</i>	<i>527,0</i>	<i>1.093,0</i>	<i>810,9</i>	<i>1.189,4</i>	<i>590,0</i>	<i>87</i>	<i>90</i>	<i>64</i>	<i>57</i>	<i>85</i>	<i>88</i>	<i>97</i>	<i>57</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **VITERBO (VT) - località PISELLO (m s.l.m. 242)**

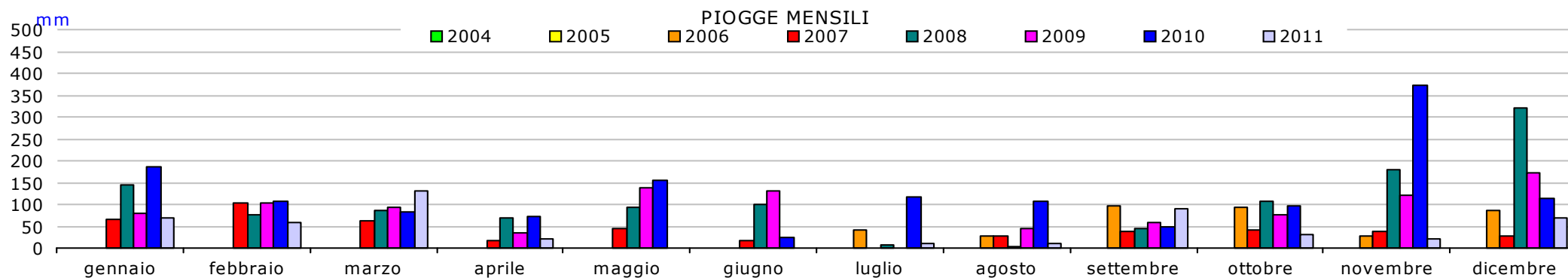
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>	143,0	52,3	38,0	52,3		55,8	109,3	40,9	11	5	5	5		11	9	7
<b>febbraio</b>	152,4	103,1	100,3	76,4		47,3	81,4	43,4	10	6	9	5		8	10	3
<b>marzo</b>	85,6	156,6	83,6	70,5		71,0	64,6	75,8	10	8	11	5		9	5	10
<b>aprile</b>	102,0	86,3	48,9	6,8		41,9	92,3	31,9	11	6	6	3		6	7	4
<b>maggio</b>	95,5	14,7	1,8	41,5		59,0	153,6	20,3	7	2	1	6		5	13	5
<b>giugno</b>	36,5	21,2	22,8	19,6		92,4	82,3	51,1	2	3	2	5		5	6	7
<b>luglio</b>	10,2	4,7	43,6	0,0		3,5	15,1	65,3	2	1	3	0		1	2	4
<b>agosto</b>	24,4	42,7	43,6	52,1		3,7	3,0	2,4	2	5	4	4		1	2	1
<b>settembre</b>	15,7	77,5	153,6	62,8		57,4	47,7	72,7	3	5	7	3		4	5	2
<b>ottobre</b>	173,8	140,2	38,7	42,3		52,5	78,9	45,5	12	10	3	5		5	9	3
<b>novembre</b>	134,6	281,3	26,1	35,1		125,4	268,6	17,2	13	10	4	5		7	17	4
<b>dicembre</b>	258,2	129,0	71,8	23,8		151,3	102,3	37,1	15	13	6	4		14	11	9
<b>Riepilogo</b>	<b>1.231,9</b>	<b>1.109,6</b>	<b>672,8</b>	<b>483,2</b>		<b>761,2</b>	<b>1.099,1</b>	<b>503,6</b>	<b>98</b>	<b>74</b>	<b>61</b>	<b>50</b>		<b>76</b>	<b>96</b>	<b>59</b>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **FARNESE II (VT)** - località **PIAN DI SALA (m s.l.m. 390)**

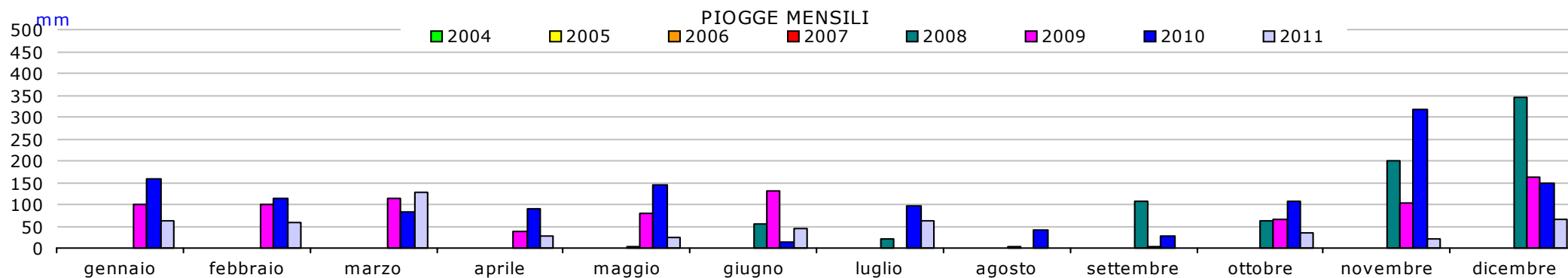
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>				64,6	144,6	78,0	184,8	70,5	0	0	0	5	10	12	10	8
<b>febbraio</b>				103,2	77,2	101,8	105,4	57,9	0	0	0	10	3	10	10	5
<b>marzo</b>				61,2	87,6	94,8	84,0	132,5	0	0	0	5	12	9	6	10
<b>aprile</b>				17,6	68,0	33,4	73,8	21,0	0	0	0	4	10	8	6	5
<b>maggio</b>				46,0	92,0	137,8	154,4	0,2	0	0	0	7	8	3	13	0
<b>giugno</b>				18,2	98,8	129,6	23,2	0,2	0	0	0	5	10	3	4	0
<b>luglio</b>			41,2	0,0	5,2	0,2	118,5	10,2	0	0	2	0	2	0	3	1
<b>agosto</b>			27,2	29,2	1,8	44,2	106,1	8,7	0	0	7	5	1	2	4	1
<b>settembre</b>			96,0	37,4	45,6	59,8	49,0	89,8	0	0	6	6	5	5	7	4
<b>ottobre</b>			92,8	40,8	106,8	76,2	96,4	31,5	0	0	5	7	7	6	9	2
<b>novembre</b>			28,4	39,6	177,6	122,2	373,5	20,1	0	0	4	4	9	10	17	4
<b>dicembre</b>			85,0	27,0	320,8	174,0	113,2	67,3	0	0	5	5	16	15	13	7
<i>Riepilogo</i>			370,6	484,8	1.226,0	1.052,0	1.482,3	509,9	0	0	29	63	93	83	102	47



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **GROTTE DI CASTRO I (VT) - località BORGHETTO (m s.l.m. )**

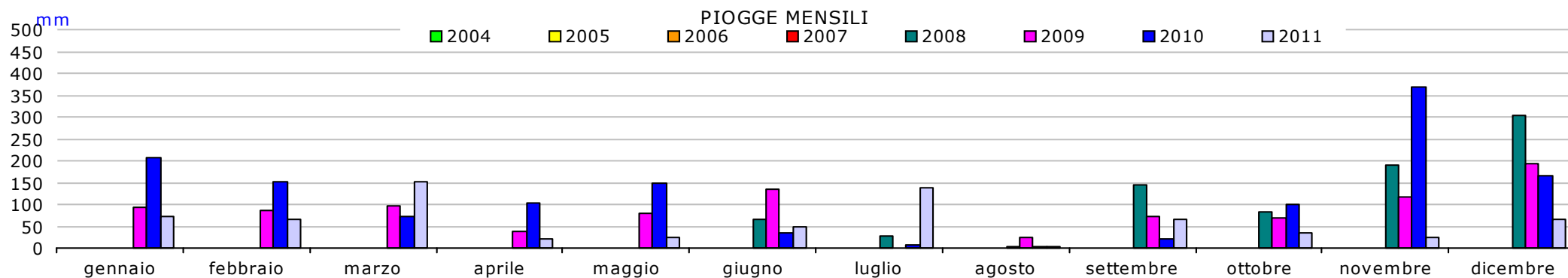
	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>						100,0	157,4	63,0					0	14	10	9
<b>febbraio</b>						99,6	115,4	57,4					0	11	11	4
<b>marzo</b>						114,4	82,0	127,2					0	10	7	9
<b>aprile</b>						37,8	90,8	26,4					0	11	8	7
<b>maggio</b>					4,0	77,8	145,8	24,8					1	3	13	5
<b>giugno</b>					56,8	132,2	12,2	46,4					9	3	4	5
<b>luglio</b>					21,8	0,2	95,2	63,6					3	0	2	6
<b>agosto</b>					4,4	1,6	40,2	0,4					1	0	4	0
<b>settembre</b>					107,2	3,6	26,0	1,0					6	0	5	0
<b>ottobre</b>					63,4	64,4	105,6	34,2					9	5	9	3
<b>novembre</b>					198,8	103,8	316,2	21,0					11	10	17	3
<b>dicembre</b>					346,0	162,2	148,8	64,4					16	16	12	8
<i>Riepilogo</i>					802,4	897,6	1.335,6	529,8					56	83	102	59



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm

MISURE RILEVATE NEL TERRITORIO DEL COMUNE DI **GROTTE DI CASTRO II (VT) - località PURGATORIO (m s.l.m. )**

	Precipitazioni mensili (mm)								Giorni di pioggia*							
	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011
<b>gennaio</b>						91,8	206,8	70,8						11	11	10
<b>febbraio</b>						87,4	152,4	67,0						10	12	5
<b>marzo</b>						97,0	73,8	152,0						10	7	9
<b>aprile</b>						38,8	105,0	21,8						11	9	7
<b>maggio</b>						78,8	147,4	25,6						4	13	2
<b>giugno</b>					65,0	134,6	34,0	47,6					11	7	7	6
<b>luglio</b>					26,0	1,0	6,8	137,8					2	0	3	6
<b>agosto</b>					2,0	25,8	4,2	4,6					0	2	1	1
<b>settembre</b>					145,6	71,6	21,8	64,8					7	6	4	3
<b>ottobre</b>					83,6	69,8	98,8	36,0					7	6	12	3
<b>novembre</b>					188,2	118,0	368,8	25,6					11	10	19	5
<b>dicembre</b>					303,6	193,4	167,2	67,2					16	17	13	10
<i>Riepilogo</i>					<i>814,0</i>	<i>1.008,0</i>	<i>1.387,0</i>	<i>720,8</i>					<i>54</i>	<i>94</i>	<i>111</i>	<i>67</i>



\* Giorni di pioggia: numero di giorni con precipitazione cumulata  $\geq$  di 1 mm