

Temperatura espressa in °C  
SETTEMBRE 2005

GIORNI	ORE																								MEDIA GIORNALIERA
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	
GIO 1	21,00	20,00	20,00	19,00	19,00	19,00	21,00	24,00	27,00	28,00	29,00	31,00	32,00	33,00	33,00	30,00	27,00	26,00	23,00	22,00	21,00	20,00	19,50	19,00	<b>24,3</b>
VEN 2	19,00	18,50	18,00	18,00	17,00	17,00	18,00	21,00	24,00	28,00	30,00	31,00	33,00	35,00	34,00	34,00	31,00	29,00	28,00	25,00	24,00	23,00	22,00	21,00	<b>24,9</b>
SAB 3	21,00	20,00	20,00	19,00	19,00	19,00	20,00	23,00	25,00	29,00	31,00	33,00	35,00	36,00	35,00	28,00	24,00	24,00	24,00	23,00	22,00	22,00	22,50	21,00	<b>24,8</b>
DOM 4	21,00	21,00	21,00	20,00	20,00	19,00	19,00	20,00	22,00	25,00	28,00	30,00	32,00	31,00	31,00	26,00	22,50	22,00	20,00	19,00	19,00	19,00	18,00	18,00	<b>22,6</b>
LUN 5	13,00	13,00	13,00	13,00	12,00	11,00	11,00	14,00	19,00	20,00	20,00	22,00	20,00	19,00	19,00	20,00	18,50	17,00	15,50	15,00	14,50	14,00	14,00	13,50	<b>15,9</b>
MAR 6	13,50	13,00	13,00	13,00	13,00	12,00	13,00	14,50	21,00	25,00	24,00	22,00	25,00	23,00	22,00	20,00	20,00	17,50	16,50	15,00	15,00	15,00	15,00	14,00	<b>17,3</b>
MER 7	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	16,00	20,00	21,50	22,00	20,00	20,00	19,00	18,00	18,00	18,50	17,50	16,50	16,00	16,00	15,00	15,00	14,00	<b>16,7</b>
GIO 8	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	16,00	17,00	16,00	18,00	21,00	20,00	19,00	18,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	14,00	14,00	14,00	<b>15,6</b>
VEN 9	14,00	14,00	13,00	13,00	13,00	13,00	14,00	14,00	15,00	17,50	19,00	20,00	22,00	20,00	19,00	18,00	17,00	16,00	15,50	15,00	15,00	15,00	15,00	15,00	<b>15,9</b>
SAB 10	14,50	14,50	15,00	15,00	15,00	14,00	15,00	16,50	18,00	21,00	20,00	21,00	21,00	20,00	19,50	18,00	17,00	16,00	15,00	15,00	15,00	14,50	14,00	14,00	<b>16,6</b>
DOM 11	13,00	13,00	12,50	12,00	12,00	13,00	13,00	15,50	17,00	22,50	26,00	29,00	31,00	31,00	27,00	23,00	21,00	19,00	17,00	17,00	15,00	15,00	14,00	14,00	<b>18,4</b>
LUN 12	14,00	14,00	14,00	14,00	13,00	12,00	12,00	13,00	16,00	19,00	22,00	20,00	19,00	18,00	18,00	17,00	16,00	15,00	14,50	13,50	13,00	12,00	12,00	12,00	<b>15,1</b>
MAR 13	12,00	11,00	10,00	10,00	9,00	9,00	11,00	14,00	16,00	19,00	20,00	21,00	21,00	20,00	22,00	19,00	18,00	16,00	15,00	13,50	13,00	13,00	12,50	12,50	<b>14,9</b>
MER 14	12,50	12,50	12,50	12,50	12,00	11,50	13,00	15,00	17,00	20,00	22,00	23,00	24,00	24,00	25,00	24,00	20,00	19,00	18,00	17,00	16,00	15,00	15,00	15,00	<b>17,3</b>
GIO 15	15,00	15,00	14,50	14,00	13,00	13,00	15,00	18,00	18,00	20,00	22,00	22,50	23,00	22,50	22,00	20,00	17,50	16,00	15,00	14,00	13,50	12,50	11,00	10,00	<b>16,5</b>
VEN 16	10,00	9,00	9,00	8,50	7,50	8,00	9,00	12,00	18,00	19,50	22,00	22,00	23,00	25,00	24,00	21,00	17,00	15,50	14,00	13,00	12,00	11,50	10,50	10,50	<b>14,6</b>
SAB 17	10,00	9,00	9,00	9,50	10,50	11,00	12,00	16,00	18,00	20,00	19,00	19,00	19,00	21,00	20,00	19,00	16,00	15,00	14,00	13,00	12,00	12,00	12,00	11,00	<b>14,5</b>
DOM 18	10,50	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00	11,00	14,00	15,00	15,00	17,00	18,50	19,00	20,00	19,50	19,00	15,00	13,00	12,50	12,00	11,00	8,00	7,00	7,00	<b>13,1</b>
LUN 19	5,50	5,50	5,50	5,50	5,00	5,50	8,00	9,00	10,00	11,50	16,00	18,00	18,00	19,00	19,00	18,00	17,00	15,50	14,50	14,00	14,00	13,00	13,50	13,50	<b>12,3</b>
MAR 20	13,00	13,50	13,50	13,50	13,50	14,00	14,00	15,00	17,00	19,00	20,00	20,00	18,00	19,00	19,00	19,00	18,00	18,00	18,00	16,00	15,00	16,50	16,50	16,00	<b>16,5</b>
MER 21	16,00	15,00	14,00	14,00	14,00	14,00	14,00	15,00	18,00	20,00	22,00	23,00	23,00	23,00	23,00	21,50	20,50	19,50	19,50	17,50	17,00	17,00	17,00	17,00	<b>18,1</b>
GIO 22	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	17,00	16,50	16,50	17,50	21,00	22,00	22,50	22,50	23,50	23,50	23,00	21,00	20,00	19,00	18,00	17,00	16,50	16,00	16,00	<b>18,9</b>
VEN 23	16,00	15,50	15,00	14,50	15,00	14,50	14,00	15,00	18,58	21,00	22,50	25,50	24,00	24,00	23,00	21,00	20,00	19,00	18,00	18,00	17,00	16,00	15,50	16,00	<b>18,3</b>
SAB 24	15,00	15,00	14,00	13,50	13,00	13,00	13,00	14,00	16,00	17,00	20,00	21,00	24,00	24,50	25,00	25,00	22,00	20,00	19,50	19,00	18,00	17,00	17,00	16,00	<b>18,0</b>
DOM 25	15,00	14,50	15,00	14,00	13,00	13,00	13,00	13,00	16,00	19,00	21,00	22,00	23,00	24,00	22,00	24,00	22,00	19,00	17,00	16,00	15,00	14,50	14,00	13,00	<b>17,2</b>
LUN 26	13,00	13,00	12,00	12,00	11,00	11,00	11,00	12,00	16,00	18,00	24,00	26,00	27,00	27,00	26,00	23,00	20,00	20,00	18,00	17,00	16,00	15,50	15,00	14,50	<b>17,4</b>
MAR 27	14,00	13,00	13,50	12,00	13,50	13,00	12,00	12,00	13,00	15,00	19,00	22,00	24,00	25,50	26,00	26,00	24,00	20,00	18,00	16,00	15,00	14,00	13,00	12,50	<b>16,9</b>
MER 28	12,00	11,00	10,00	10,00	10,00	9,00	9,00	10,00	13,00	17,00	19,58	23,00	24,00	26,00	27,00	26,50	23,00	17,00	15,00	14,00	14,00	13,00	12,00	11,00	<b>15,7</b>
GIO 29	11,00	11,00	10,00	10,00	9,50	9,50	9,00	9,00	11,00	15,00	19,00	22,00	24,00	26,00	27,00	25,00	23,00	20,00	17,00	16,00	14,00	14,00	12,00	12,00	<b>15,7</b>
VEN 30	11,00	11,00	10,00	10,00	10,00	10,50	11,50	12,00	12,00	12,00	12,50	14,50	20,00	22,00	24,00	23,00	22,00	20,00	17,00	15,00	13,50	13,00	12,00	11,50	<b>14,6</b>
<b>MEDIA ORARIA</b>	<b>11,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>10,00</b>	<b>11,00</b>	<b>10,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8,00</b>	<b>8,00</b>	<b>11,00</b>	<b>15,00</b>	<b>18,00</b>	<b>10,00</b>	<b>21,00</b>	<b>21,00</b>	<b>21,00</b>	<b>20,00</b>	<b>18,00</b>	<b>16,00</b>	<b>14,00</b>	<b>13,50</b>	<b>12,00</b>	<b>12,00</b>	<b>11,00</b>	

## Temperatura espressa in gradi SETTEMBRE 2005

