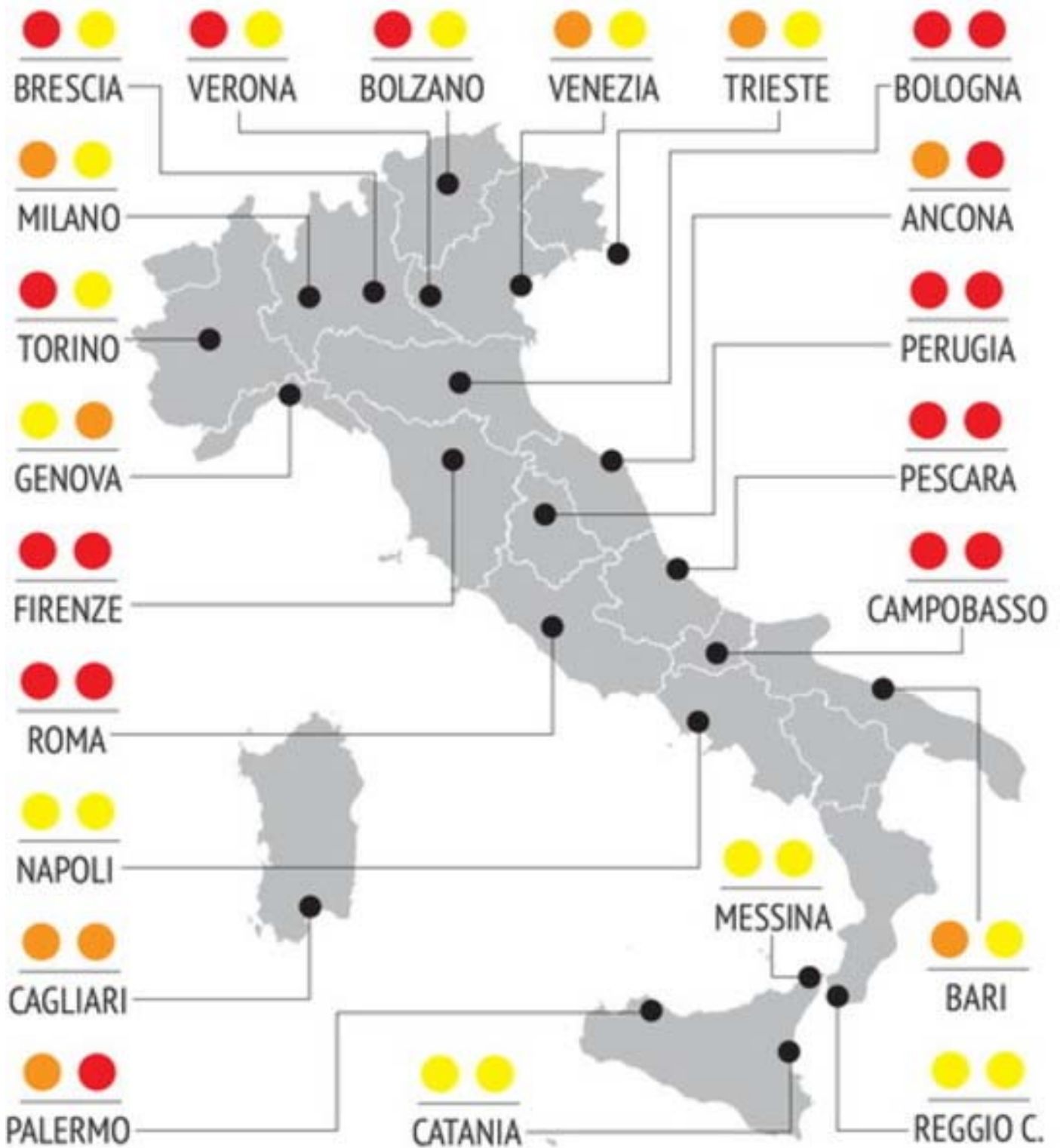


ONDATE DI CALORE

sabato 1 domenica 2

● Livello 0 ● Livello 1 ● Livello 2 ● Livello 3



LA MORSA DEL CALDO

Le città più a rischio il 1° agosto

- Livello 0
- Livello 1
- Livello 2
- Livello 3



COME SI CALCOLA LA TEMPERATURA PERCEPITA

Incrociando temperatura reale e umidità relativa si ottiene la temperatura percepita

 SOTTO I 29 °C	Poche persone percepiscono disagio
 DA 30 a 34 °C	Sensazione di malessere più o meno significativa
 DA 35 a 39 °C	Sensazione di malessere abbastanza intensa. Prudenza, limitare alcune attività fisiche gravose
 DA 40 a 45 °C	Sensazione di malessere generalizzato. Pericolo, evitare gli sforzi
 DA 46 a 53 °C	Grave pericolo, sospendere le attività fisiche
 SOPRA I 54 °C	Colpo di calore imminente (pericolo di morte)

Temperature (°C)	Umidità relativa (%)																
	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100
21	21	21	21	21	21	22	22	23	24	24	25	26	26	27	28	28	29
22	22	22	22	22	22	23	24	25	25	26	27	27	28	29	29	30	31
23	23	23	23	23	24	24	25	26	27	28	28	29	30	31	31	32	33
24	24	24	24	24	25	26	27	28	28	29	30	31	32	33	33	34	35
25	25	25	25	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	35	36	37
26	26	26	26	26	28	29	30	31	32	33	34	35	36	36	37	38	39
27	27	27	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41
28	28	28	28	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	42	43	44
29	29	29	30	31	32	33	35	36	37	38	39	40	41	43	44	45	46
30	30	30	31	33	34	35	36	37	39	40	41	42	43	45	46	47	48
31	31	31	33	34	35	37	38	39	40	42	43	44	46	47	48	49	50
32	32	33	34	35	37	38	40	41	42	44	45	46	48	49	50	51	53
33	33	34	36	37	38	40	41	43	44	46	47	48	50	51	52	54	55
34	34	35	37	39	40	42	43	45	46	47	49	50	52	53	55	56	58
35	35	37	39	40	42	43	45	46	48	49	51	53	54	56	57	58	60
36	37	38	40	42	43	45	47	48	50	51	53	55	56	58	59	62	63
37	38	40	42	43	45	47	49	50	52	54	55	57	58	61	63	64	66
38	40	42	43	45	47	49	50	52	54	56	57	59	62	63	65	67	69
39	41	43	45	47	48	51	52	54	56	58	59	62	64	66	68	70	72
40	43	45	47	48	50	52	54	56	58	61	63	65	67	69	71	73	75
41	45	47	48	50	52	54	56	58	61	63	65	68	70	72	74	76	78
42	46	48	50	52	54	56	58	61	64	66	68	70	73	75	77	79	82
	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100

Umidità relativa (%)