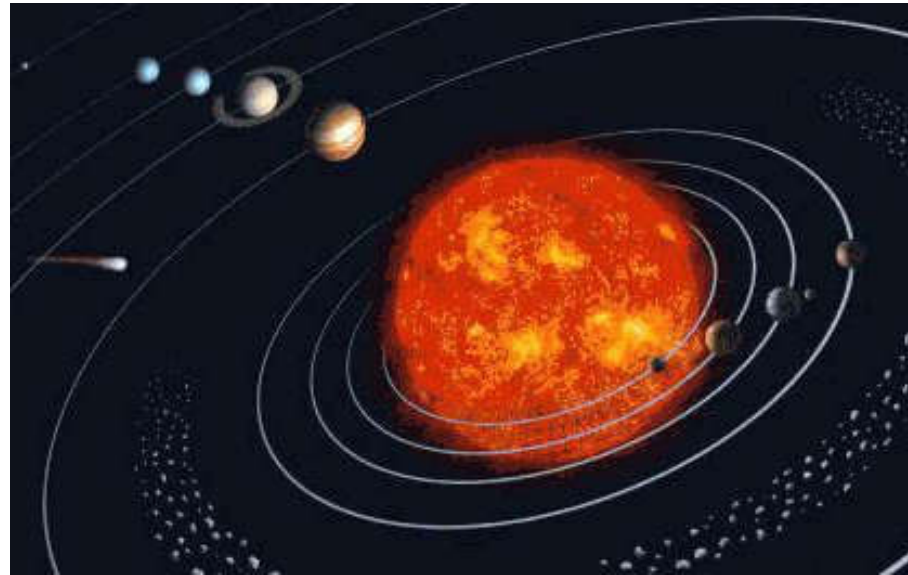


Fizyka i chemia atmosfery

Wykład II część 2

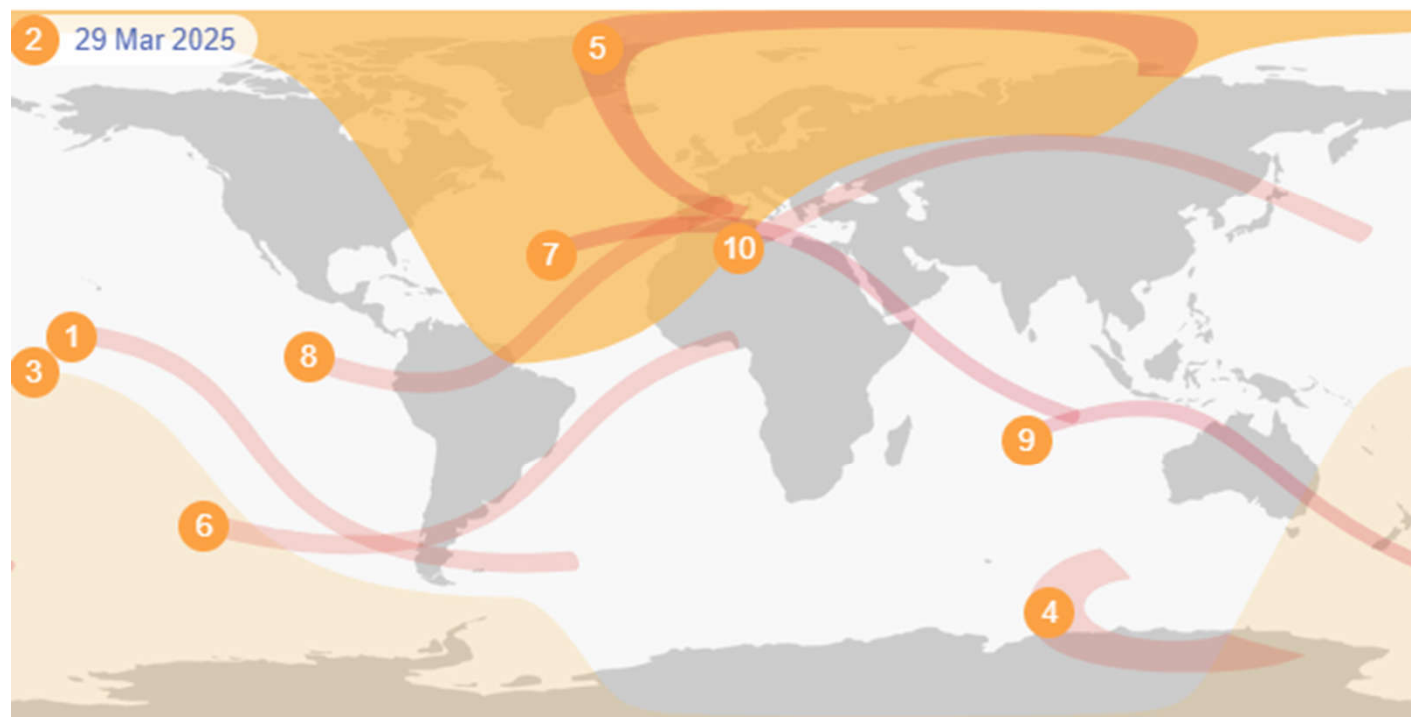
«Zobaczyć na własne oczy»



Grzegorz Karwasz, Vittorio Napoli (Università di Trento=
Instytut Fizyki UMK, a.a. 2024/2025

Zobaczyć na własne oczy

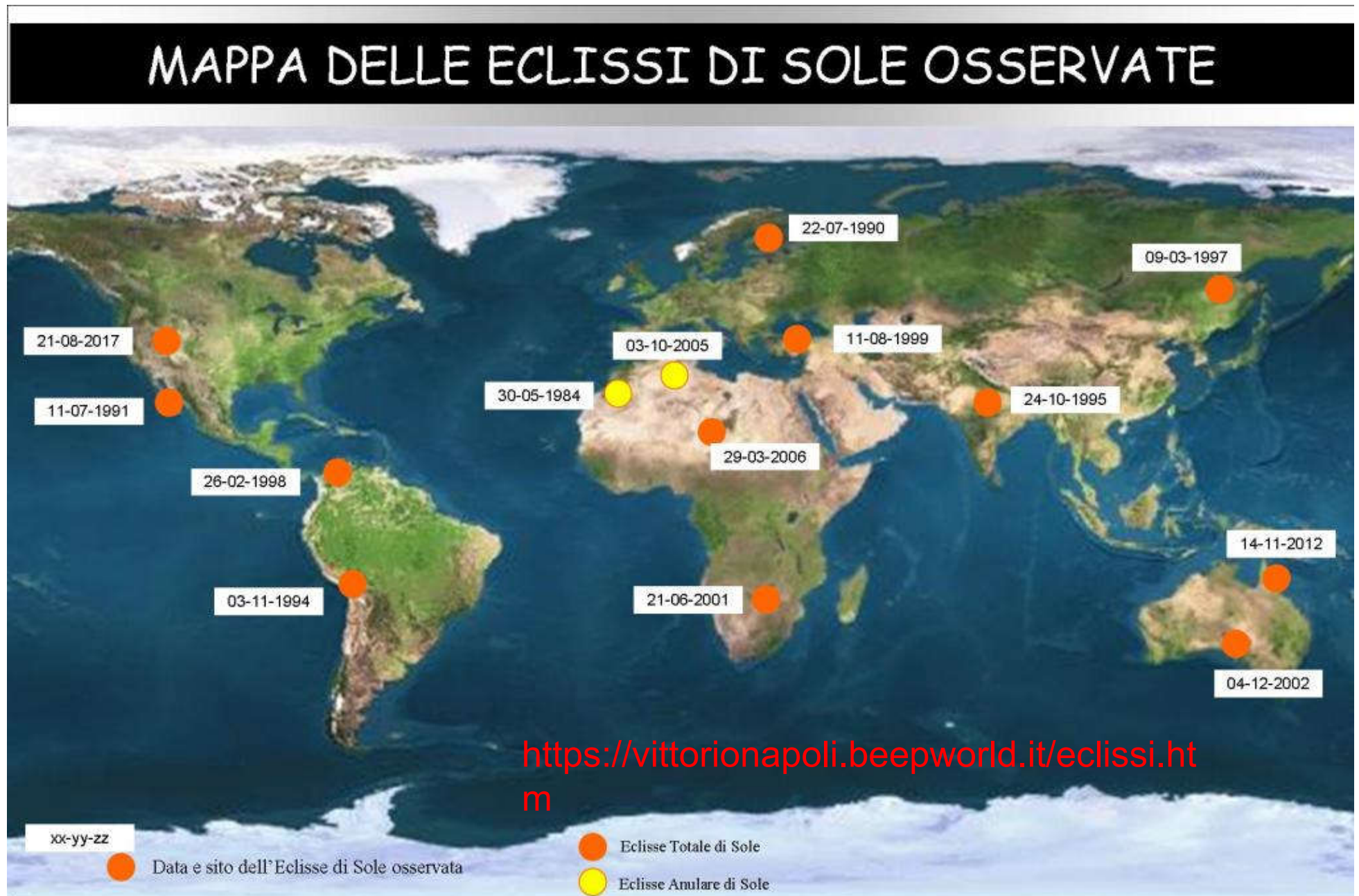
Featured Eclipses in Coming Years



Solar	Lunar	Transit
1	2 Oct 2024	Annular Solar Eclipse
2	29 Mar 2025	Partial Solar Eclipse
3	21 Sep 2025	Partial Solar Eclipse
4	17 Feb 2026	Annular Solar Eclipse
5	12 Aug 2026	Total Solar Eclipse
6	6 Feb 2027	Annular Solar Eclipse
7	2 Aug 2027	Total Solar Eclipse
8	26 Jan 2028	Annular Solar Eclipse
9	22 Jul 2028	Total Solar Eclipse
10	1 Jun 2030	Annular Solar Eclipse

<https://www.timeanddate.com/eclipse/list.html>

Con gli occhi propri (dott. Vittorio Napoli, Trento)



FINLANDIA 1990



© VITTORIO NAPOLI

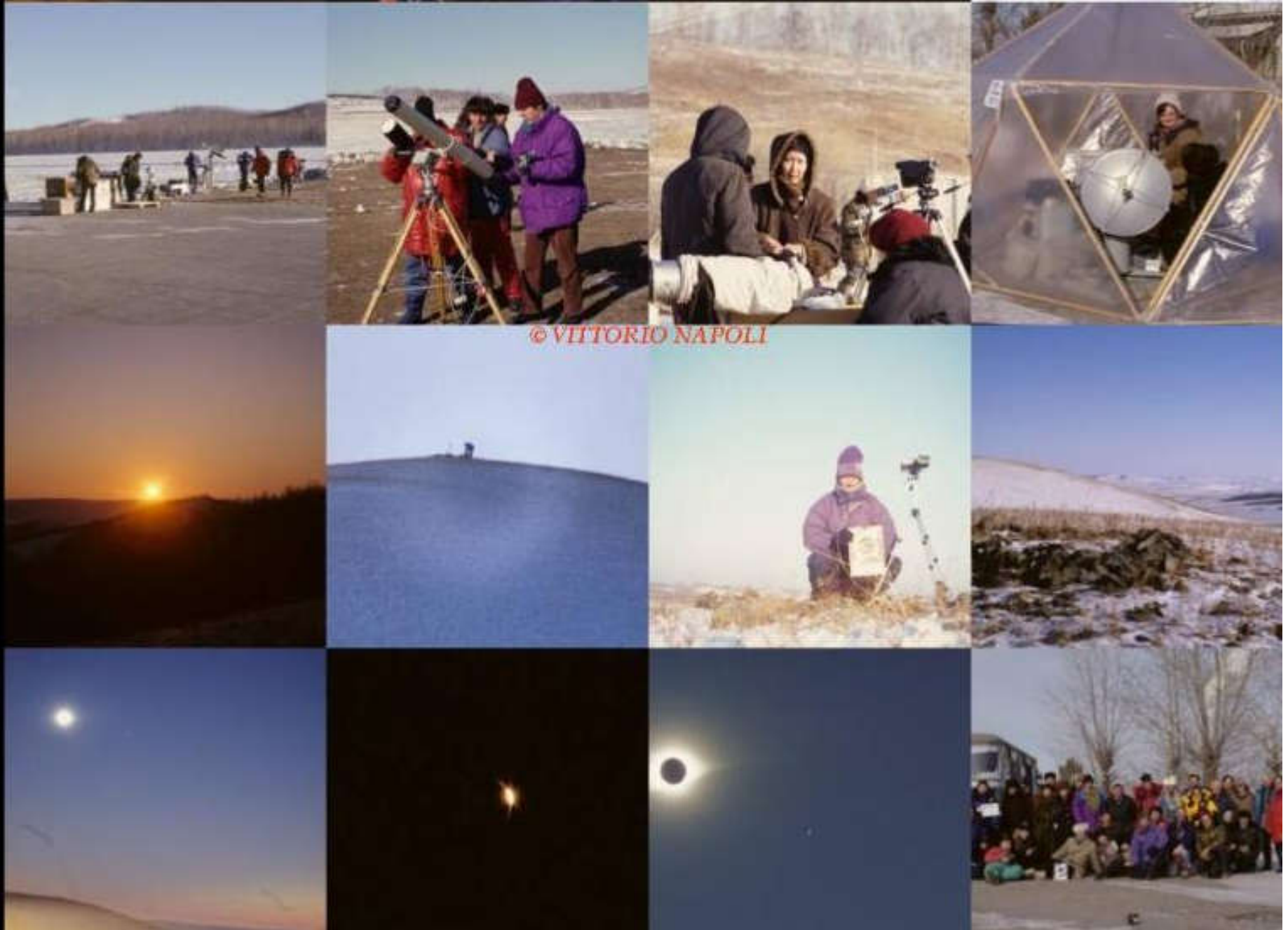
BOLIVIA 1994



Durante l'eclissi totale si vede 'la corona' solare, cioè gas emessi dalla superficie

Bella immagine in mezzo viene chiamata 'l'anello con il diamante'
Sopra costruzioni megalitiche (astronomiche?)

SIBERIA 1997



Ogni eclissi è anche un evento culturale e sociale
L'eclissi totale mostra, che la corona solare si estende per milioni di km:
diventa il 'vento' solare, che impregna il nostro Sistema.

TURKEY 1999



© VITTORIO NAPOLI



<https://vittorionapoli.beepworld.it/eclissi.htm>
(valido solo fino a 22/04/2022)

Astrofili (trentini): osservatorio di Monte Bondone



Osservatorio astronomico didattico di Monte Bondone, Trento