

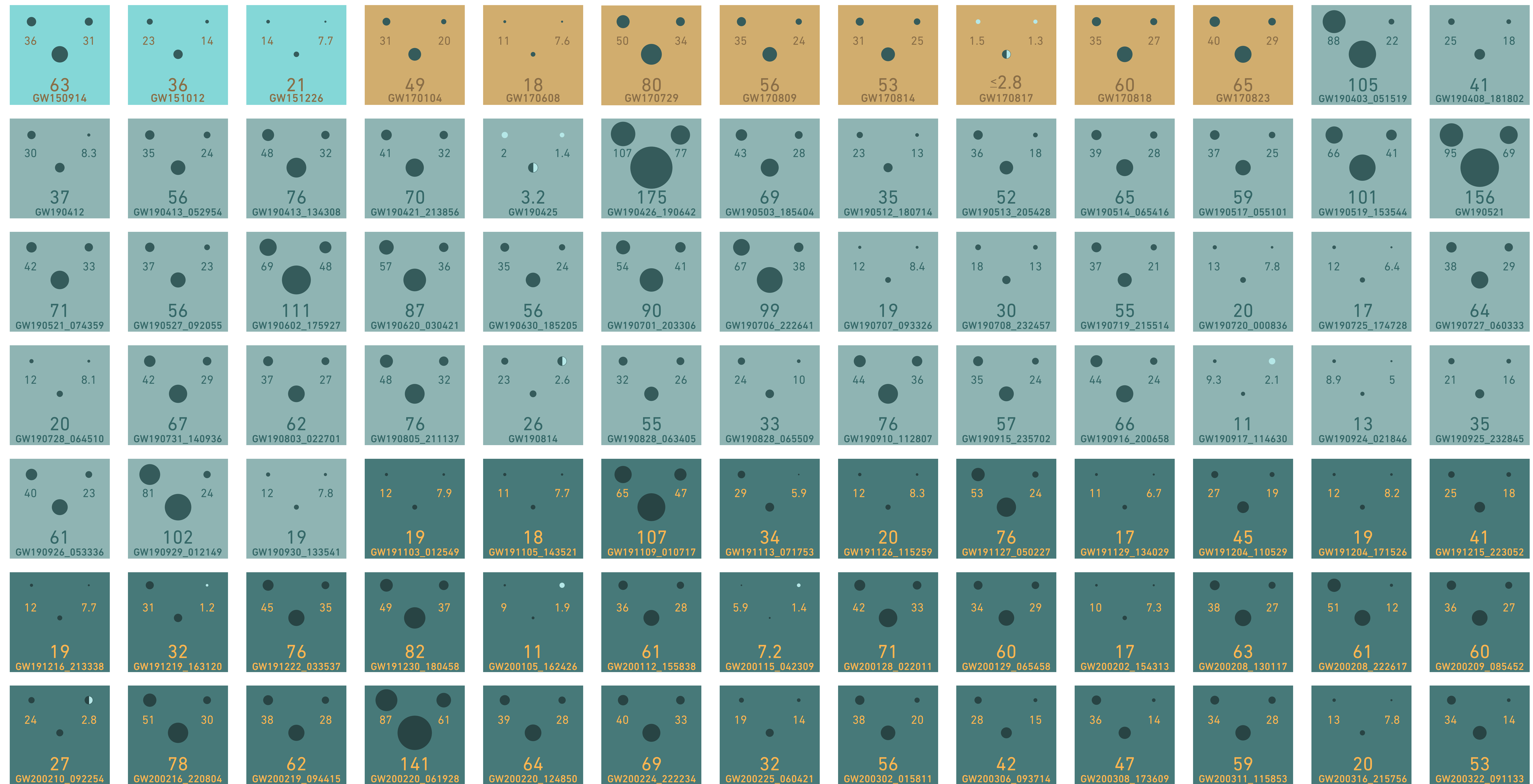
RIVELAZIONI DI ONDE GRAVITAZIONALI

→ DAL 2015

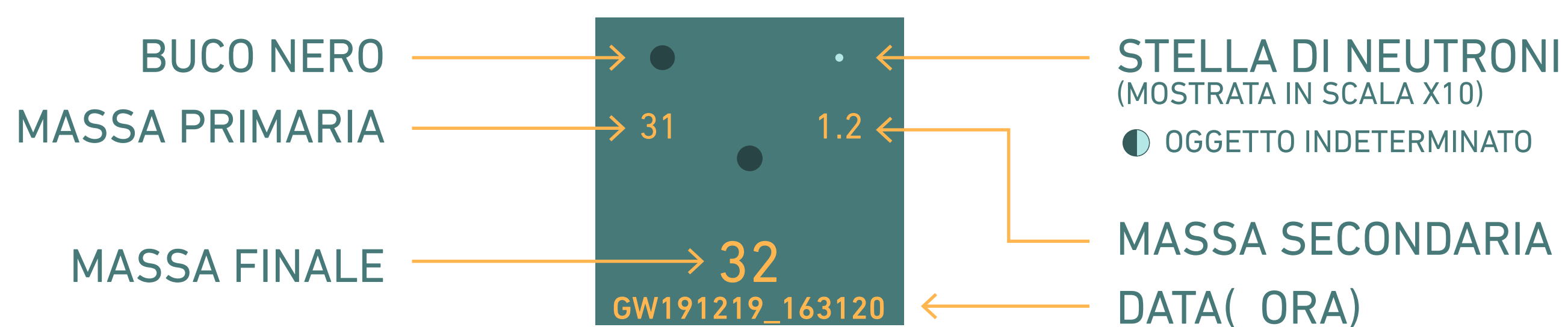
PERIODO OSSERVATIVO **01** 2015-2016

02 2016-2017

03a+b 2019-2020



INFO



UNITÀ IN MASSE SOLARI
 MASSA SOLARE = 1.989×10^{30} kg

Nota: Le stime di massa mostrate non includono incertezze, per questo la massa finale è a volte maggiore della somma delle masse primaria e secondaria. In realtà la massa finale è minore della somma della massa primaria e secondaria.
 Gli eventi elencati soddisfano almeno uno di due criteri per la rivelazione: avere una probabilità maggiore del 50% di essere effettivamente eventi astrofisici, oppure avere una probabilità di falso allarme inferiore a 1 ogni 3 anni.

