

Il Laboratorio Chiavi Statico.

Sommario degli argomenti trattati.

- 1. Laboratorio Chiavi Statico nel suo insieme.**
- 2. Il Blocco Statico nel Dettaglio.**
- 3. I Pannelli Analitici.**
- 4. Particolari Cinquine.**
- 5. L'era del Passo.**
- 6. Il Prova Chiavi e il Selettore di Appoggio.**
- 7. I Mastrini Statici**
- 8. Pannello Doppie DIFFERENZA**
- 9. Operato delle Flag.**
- 10. Alte Considerazioni.**

Il Laboratorio Chiavi Statico

Non meno complesso del dinamico, il Laboratorio Statico posso dirlo con orgoglio è la mia prima grande intuizione che nel percorso di studio e maturazione dei concetti mi ha dato grandi soddisfazioni. Quando veniva saggiato da studiosi trovava immediatamente apprezzamenti per la genialità del concetto introdotto. E' la prova sul banco del perché le previsioni con il MakeRuote3D se ben ragionate funzionano entro un range di 12 colpi. Cliccando nell'apposito menù per aprire il laboratorio questa è la finestra che vedremo aprire. (Vedi figura sottostante)

The screenshot shows a software interface for a static key laboratory. The main window is titled "Laboratorio ricerca ritardo chiave Statica su cinquina dinamica". It contains several components:

- Selettore Provachivi:** Two large grids labeled "Blocco Differenza" and "Blocco Somma".
- Grids:** Two 10x10 grids of numbers from 1 to 90. Below each grid are two small boxes with "0" and "0" inside, and checkboxes for "Evidenz. N. Comp." and "Evidenz. N.P.S."
- Table of Scores:** A table showing scores for various cities in 2008.

CITY	30	69	81	9	8
BARI	30	69	81	9	8
CAGLIARI	59	82	23	40	66
FIRENZE	4	59	80	10	47
GENOVA	78	58	89	87	63
MILANO	74	40	48	30	69
NAPOLI	73	80	5	88	59
PALERMO	73	69	80	12	19
ROMA	18	89	71	5	20
TORINO	16	52	69	9	51
VENEZIA	78	46	73	71	51
- Ruota:** A section with a grid of yellow and red squares, a "Ruota" label, and a "Pulsici" button.
- Buttons:** "Indietro", "Avanza", "Reset", "Print", "Ok", "Pulsici", and a "21" button.

é possibile che vista la continua evoluzione e studio della materia qualche studioso che segue il corso abbia un quadro leggermente diverso da questo, forse anche più ricco di parti che in realtà erano incomplete o non del tutto funzionali, ciò è dovuto al fatto che essendo il laboratorio statico principalmente uno studio creato per idee personali nel tempo ha subito modifiche e aggiornamenti e affinamenti continui, ma questo che vedete è sicuramente il laboratorio statico più stabile contenuto dentro al Pinelot.

I Suoi principi furono di dominio pubblico già nel 2003 nell'articolo pubblicato della Teoria delle Chiavi Quinta Parte, certamente una pagina di giornale non poteva contenere una simile spiegazione dettagliata che vedremo fra poco.

Come per il laboratorio dinamico per poter operare sullo statico bisogna cliccare una ruota, il mouse si trasforma in manina ed un suggerimento descrittivo vi dice che è possibile cliccare per aprire l'archivio da noi scelto.

ANNO 2008 CONCURSO N° 20

BARI	30	69	81	9	8
CAGLIARI	59	82	23	40	66
FIRENZE	59	80	10	47	
GENOVA	78	58	89	87	63
MILANO	74	40	48	30	69
NAPOLI	73	80	5	88	59
PALERMO	73	69	80	12	19
ROMA	18	89	71	5	20
TORINO	16	52	69	9	51
VENEZIA	78	46	73	71	51

Indietro Avanza Reset Print

Ci si potrà spaziare sul grigliato del database ponendoci nel periodo che noi vogliamo utilizzando le frecce per muoversi su e giù nella griglia, e cliccando la linea da noi desiderata, tali movimenti diventeranno familiari lavorando con il Pinelot.

ANNO 2008 CONCURSO N° 16

ANNO	N° Conc.	E1	E2	E3	E4	E5
2008	9	7	68	74	81	88
2008	10	22	54	81	42	11
2008	11	73	2	79	77	12
2008	12	60	89	90	1	74
2008	13	58	17	1	40	41
2008	14	42	47	56	84	57
2008	15	44	64	71	88	68
2008	16	3	88	4	90	13
2008	17	69	58	36	32	15
2008	18	33	27	17	12	73
2008	19	19	62	17	58	10
2008	20	59	82	23	40	66

Indietro Avanza Reset Print

Fatto ciò come primi passi per azionare il laboratorio se ci si muove con i tasti indietro ed avanza si otterranno solo dei blocchi calcolati dinamici così come li conosciamo anche nel laboratorio dinamico, basta fare una prova mettendosi in un periodo precedente e cliccare continuamente il tasto **avanti..avanti..avanti..** e vedremo il blocchi calcolarsi dinamicamente con la formazione della scala di colori (andamento) solo per quello in differenza, tanto basta per prendere una piccola confidenza con il laboratorio, ma veniamo al vero nocciolo della questione statica e guardiamo cosa nel dettaglio di grande novità ci riserva la sezione dei blocchi.

La Sezione Blocchi in Dettaglio.

Ruota Scelta PALERMO

Blocchi

Selettore Provachivi

Blocco Differenza

	73	69	80	12	19
18	55	51	62	84	1
49	24	20	31	53	60
44	29	25	36	58	65
71	2	88	9	31	38
29	44	40	51	73	80

Evidenz. N. Comp. Evidenz. N.P.S

Blocco Somma

	73	69	80	12	19
18	1	87	8	30	37
49	32	28	39	61	68
44	27	23	34	56	63
71	54	50	61	83	90
29	12	8	19	41	48

Evidenz. N.P.S

L'introduzione di questa Flag permette di staticizzare il blocchi fermando l'estrazione precedente e calcolando i blocchi facendo scorrere la sola estrazione attuale.

i valori duplici nel blocco in differenza vengono sottolineati, mentre nel blocco di somma sono simili al MakeRuote3D

Nell'immagine superiore stiamo vedendo due blocchi della ruota di Palermo uno in somma ed uno in differenza calcolati con l'estrazione precedente Concorso N°10/2008 e l'attuale del concorso 20/2008 per ottenere gli stessi blocchi in esame sul MakeRuote3D dovremmo metterci al concorso 20 selezionando i 5 punti della ruota di Palermo, applicare il passo 10 e successivamente generare gli analitici. Vedi immagine seguente.

Blocco in Differenza		Blocco in Somma				
	73	69	80	12	19	
18	55	51	62	84	1	18
49	24	20	31	53	60	49
44	29	25	36	58	65	44
71	2	88	9	31	38	71
29	44	40	51	73	80	29
	73	69	80	12	19	
18	1	87	8	30	37	
49	32	28	39	61	68	
44	27	23	34	56	63	
71	54	50	61	83	90	
29	12	8	19	41	48	

Fino qui spero sia tutto chiaro, tecnicamente nello statico è possibile bloccare una estrazione precedente e formare blocchi con l'estrazioni successive, **generando andamenti e analitici.**

Per fissare meglio il concetto e la diversità del lavoro non attuabile con il MakeRuote3D vedremo adesso in sequenza le vari fasi del lavoro che attua lo statico, perché è proprio sulla parte analitica che fisseremo il concetto portante della previsione **che è buona sia a colpo ma anche per qualche colpo in più.**

Seguiremo nella spiegazione solo la parte del blocco in differenza ma essa è totalmente identica e sviluppata per la parte in somma.

Cominciamo quindi dal primo blocco che si viene a formare con l'estrazione 10/2008 tenuta ferma e statica e l'estrazione 11/2008 ovvero l'attuale.

Questo è un pannello analitico che al primo colpo ci segna tutte le chiavi che si sono sfaldate all'interno del blocco.

Questo è il successivo blocco che si viene a formare con l'estrazione 10/2008 tenuta ferma e statica e l'estrazione 12/2008 ovvero l'attuale.

Il Pannello analitico giunto al secondo colpo continua a smarcare le chiavi che escono e colpo dopo colpo lascerà in bianco le poche chiavi statiche. (Statiche perché calcolate sempre con l'estrazione precedente tenuta fissa.)

Colpo dopo colpo e il tutto dipende sempre dalle nostre valutazioni ed analisi di quando entrare nel merito, ci troviamo a queste ultime immagini che personalmente ieri 16/02/2008 avevo preso nel merito per il gioco da condurre.

Questo Blocco è calcolato sempre usando come estrazione precedente quella del concorso 10/2008 e per l'attuale l'estrazione del 20/2008, il pannello analitico ci dice che sono rimaste solo le chiavi 8 e 35 che dovranno sfaldarsi e i loro valori non possiamo pensare siano a colpo, ma possiamo dire che usciranno certamente in relazione al ritardo statico.

Piccolo Ragionamento

8	26	57	52	79	37
35	53	84	79	16	64

Le suddette chiavi immesse nel prova chiavi portavano il 79 in comune, per cui ieri avevo una forza in più ieri che mi faceva comprendere che il 79 potesse uscire, portato anche dalla chiave in andamento S5 sul blocco S+10, un 10 chiave doppia anche di recente in modo dinamico e quindi convinto di un successo numero e chiave. 10 e 79.



Purtroppo esce solamente il 10 e il 79 cede il posto al numero 80, ma il gioco c'è è ristretto e su ruota, cosa molto importante da notare che la chiave statica 35 ha comunque funzionato dando il 53 come numero presente nel suo insieme

Blocco Differenza


	73	69	80	12	19
18	55	51	62	84	1
49	24	20	31	53	60
44	29	25	36	58	65
71	2	88	9	31	38
29	44	40	51	73	80

Evidenz. N. Comp. Evidenz. N.P.S

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90

9 0

Più semplice quindi di quanto si possa immaginare nella sua spiegazione teorico/pratica del laboratorio il suo funzionamento reale e principale si riduce in questi tre semplici passi.

<ul style="list-style-type: none"> ● Scelta della Ruota ● Posizionamento nel grigliato (ovvero periodo di lavoro) ● Inserimento del GAP X da osservare dando invio. <p>Rimarranno le chiavi bianche ovvero che non hanno lavorato segnalateci dai pannelli analitici, tali chiavi messe nel prova chiavi ci forniranno dati utili da studiare sia con multi presenze che con convergenze nate da altri lavori. (ES. il laboratorio dinamico.)</p>	 <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p>Basta inserire un dato X di ciclo indietro e premere il tasto INVIO, vedremo il laboratorio statico raggiungere in automatico X concorsi indietro (per questo caso 10) bloccare la sua ordinata e proseguire avanti al calcolo dei successivi blocchi con le estrazioni attuali, generando due pannelli analitici.</p> <p>IL tutto velocemente.</p> </div>
--	---

II Principio dello statico se è quindi vero e vale per una qualsiasi estrazione che si blocca e si porta avanti per le successive (GAP X consigliati 9-10-11-12 per lo studio dettati da personali esperienze) è anche vero che si può attuare lo studio impostando una matrice statica di nostra analisi (vedi articolo teoria Quinta Parte).

Per cui sarebbe possibile in questo laboratorio poter impostare una propria matrice ad esempio una in figura o una in cadenza oppure distanziometrica al fine di avere dei pannelli analitici con suggerimenti statici di chiavi totalmente nuovi.

Osserviamo cosa sarebbe accaduto per il concorso in esame se usavamo una cinquina che a me sta molto a cuore, è parte della sequenza di Fibonacci anche se quando la scopri a manina giuro non lo sapevo affatto, liberi di credermi.

Digitaremo quindi nei campi vuoti questa matrice e daremo invio con sempre con il valore 10 nel nostro GAP X di analisi.



Questo è l'ultimo blocco che avremo prima dell'estrazione 21/2008 di Palermo, il Laboratorio ha preso per estrazione FISSA e statica precedente la nostra matrice e ha calcolato i pannelli per 10 colpi imputati nel campo GAP X

Blocco Differenza						Blocco Somma					
	73	69	80	12	19		73	69	80	12	19
1	72	68	79	11	18	1	74	70	81	13	20
2	71	67	78	10	17	2	75	71	82	14	21
4	69	65	76	8	15	4	77	73	84	16	23
8	65	61	72	4	11	8	81	77	88	20	27
13	60	56	67	89	6	13	86	82	3	25	32

Evidenz. N. Comp. Evidenz. N.P.S. Evidenz. N.P.S.

Questi i due pannelli analitici ottenuti, totalmente diversi rispetto al precedente modo operativo spiegato, ma logico nel principio che tutte le chiavi devono sfaldarsi e tutti gli analitici della teoria chiudersi. (per cui convergenza di punti e di piani analitici, ovvero statistica intesa come storico e frequenze perfettamente inutili.)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
					10	0			

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
					10	0			

Inutile dirvi cosa continuare a fare, ovvero mettere le rimanenti chiavi nel prova chiavi, lo faremo solo per quelli in differenza e noteremo subito che si sono rotte tre chiavi la 51-53-54 che addirittura possiamo considerare ha funzionato numero e chiave in un blocco a principio statico.

CR	51	52	53	55	59	64
1	53	54	55	57	61	66
2	54	55	56	58	62	67
4	44	45	46	48	52	57
8	48	49	50	52	56	61
13						
Ok						
10						

in rosso ho cerchiato i valori futuri che si sono manifestati nel concorso 21/2008, un'altra strada maestra per trarre convergenze.

Questo Laboratorio fu il fermento per le mie prove e troviamo in alto anche la possibilità d'inserire un passo per il suo funzionamento, anche se con l'utility di Convert Make To Pinelot è possibile mandare e alimentare il database di qualsiasi ruota per le nostre più disparate prove di ricerca.

N°	20	0
E5		
71	29	
20	6	
13	81	
23	15	
85	36	
5	71	
41	40	

Passo

Anche il Prova Chiavi fu oggetto di mie considerazioni essendo il perno e fulcro di una concentrazione di multi presenze dettate sia dal processo matematico di trovare chiavi che abbiano distanze uguali e quindi generano multi presenza, ma anche punto collettore di convergenze si sistemi di chiavi, **L'incontro tra Statico e Dinamico.**
L'immagine seguente vi fa comprendere come può essere scambiato il lavoro della chiave in base al selettore del prova chiavi.

Selettore Provachiavi

Diooco Differenza						Diooco Somma					
	33	63	89	6	88		33	63	89	6	88
1	32	62	00	5	07	1	34	64	90	7	09
2	31	61	87	4	86	2	35	65	1	8	90
4	29	59	05	2	04	4	37	67	3	10	2
8	25	55	81	88	80	8	41	71	7	14	6
18	20	50	76	03	75	18	46	76	12	19	11

Evidenz. N. Colpo Evidenz. N. P.S. Evidenz. N.P.S.

Grazie al selettore Provachiavi è possibile appoggiare il funzionamento della nostra chiave sia sulla matrice precedente ma anche se vogliamo a quella attuale, le barre colorate che si spostano ci fanno capire dove stiamo facendo lavorare le chiavi che inputiamo.

Selettore Provachiavi

Diooco Differenza						Diooco Somma					
	33	63	89	6	88		33	63	89	6	88
1	32	62	88	5	87	1	34	64	90	7	89
2	31	61	87	4	86	2	35	65	1	8	90
4	29	59	05	2	04	4	37	67	3	10	2
8	25	55	81	88	80	8	41	71	7	14	6
18	20	50	76	03	75	18	46	76	12	19	11

Evidenz. N. Colpo Evidenz. N. P.S. Evidenz. N.P.S.

Comincia adesso sicuramente a delinearsi il potente mezzo decisionale che è il **Laboratorio Statico**, ovvero quello strumento pratico che dimostra come la teoria delle chiavi colpistica può trovare una ragione di valenza nelle previsioni che TENDONO al COLPO e quindi per vavevoli anche per qualche colpo in più.

Come per i Mastrini Dinamici è possibile osservare i mastrini statici con un lavoro che si attiva premendo il tasti **TP** del laboratorio.

TP

è un trova posizione su matrice statica, rispetto al Make3D risulta diverso ma funzionale, in quanto bisogna digitare la chiave indagata e l'anno di indagine, per poi premere il pulsante inerente alla ruota che si sta studiando

Bimera Pasta Chiave-Statico

Estremità	p2	p3	p4	p5
00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00 00				
01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01 01				
02 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02 02				
03 03 03 03 03 03 03 03 03 03 03 03				
04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04				
05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05 05				
06 06 06 06 06 06 06 06 06 06 06 06				
07 07 07 07 07 07 07 07 07 07 07 07				
08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08 08				
09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09 09				
10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10				
11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11				
12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12				
13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13 13				
14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14				
15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15				
16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16				
17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17 17				
18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18				
19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19				
20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20				
21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21 21				
22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22 22				
23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23 23				
24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24 24				
25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25 25				
26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26 26				
27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27 27				
28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28 28				
29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29 29				
30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30 30				

Chiave: 1 ANNO: 2008
 Bari
 Cagliari
 Firenze
 Genova
 Milano
 Napoli
 Palermo
 Roma
 Torino
 Venezia
 < Reset > Riglia
 < Start > Stop

Si può attivare uno speciale Pannello che ci segna le minimamente doppie sortite nelle matrici o estrazioni bloccate analizzate, è il lavoro che uso per creare le tre cinquine che a volte posto nella sezione del Bollino Blu sul Lottochannel Forum.

Questo Pannello utilizzato con astuzia è in grado anche di fornirci le chiavi doppie dinamiche più ritardate, ma per mostrarvelo vi invito a vedere il video sul Laboratorio Statico presto online.

The image shows a software window titled "Tabellone segna Chiavi Doppie o Tutte". On the left, a sidebar contains a "CD" button circled in red, with a red arrow pointing to the main window. Below the sidebar is a vertical list of numbers: 1, 2, 4, 8, 13, and a "Ck" button. At the bottom left, there is a text input field containing "130" and a mouse cursor. The main window contains a 10x10 grid of numbers from 1 to 100. The numbers 1-10 are highlighted in green. The numbers 11-100 are white. To the right of the grid is a control panel with the following elements: a "Refresh" button, a "Reset" button with a checked checkbox, a "Solo Doppie" button with a checked checkbox, a display showing "130" in a black box, "0" in a yellow box, and "130" in a purple box, a "Sempre Sopra" button with a checked checkbox, a "Print" button, and a "Chiudi" button.

il tasti CD apre il Tabellone o Pannello segna chiavi

Digitando il gap che si vuole analizzare e dando invio il Laboratorio calcola le chiavi che sono sortite doppie in funzione della matrice analizzata, lasciando in bianco quelle che ancora devono sfaldarsi. SONO ANALIZZATE SOLO QUELLE in DIFFERENZA

DA PROSEGUIRE.