

SuiteBox: la SommoDistanzialità



SuiteBox software palesa una core section grazie alla funzione "**modulo SommoDistanziale**".



Il modulo è accessibile sia selezionandolo dalla casella a discesa "**scegli**", sia pigiando sulla "**palla blu n. 12**".



I 90 numeri del lotto rappresentano una struttura finita. Se disponessimo i 90 numeri in una circonferenza, in ordine crescente ed in senso orario, otterremmo un orologio composto da' 90 punti.



Come è possibile calcolare la somma che intercorre tra due numeri di un cerchio ciclotomico?.

Sommiamo tra loro, ad esempio, i due numeri del lotto 33 e 88 = $33+88=121$. Siccome non è dato rinvenire tale valore tra i 90 punti così come disposti sulla circonferenza, bisognerà, una volta arrivati a 90, contare ulteriori 31 punti. Infatti, la somma fra 33+88 è pari a 31. Semplicemente, basterà applicare la regola del fuori 90. Tale tipo di somma viene definita "**pondometrica**" e le somme pondometriche possibili sono pari a 90.



Sulla circonferenza, oltre alla somma fra due punti, possiamo calcolarne la distanza, definita "ciclotmica". Le distanze ciclotmiche inscrivibili nel cerchio ciclotmico sono 45 e ciascuna di essa non potrà essere superiore al

valore 45. Solitamente, la distanza ciclotrica si calcola sottraendo dal numero più grande quello più piccolo. Ma come bisognerà comportarsi se tale sottrazione fosse superiore a 45?

Esempio: ambo 3.87. Calcoliamo la differenza: $87 - 3 = 84$ (*distanza matematica*). Per ottenere la distanza ciclotrica si dovrà sottrarre da 90 la distanza matematica, in modo da ottenere: $90 - 84 = 06$ (*distanza ciclotrica*).



Ora sappiamo che ciascuna coppia di numeri ha una propria somma e una propria distanza. Ad esempio: l'ambo 20.31 ha somma pari a 51 e distanza pari a 11. Orbene, ci si potrà chiedere: se io conoscessi la somma e la distanza, potrei ottenere l'ambo scaturente? Basterà applicare le due semplici formule che seguono:

1° elemento dell'ambo = (somma CON FUORI 90 + distanza) / 2 ** (somma senza FUORI 90 + distanza) / 2

2° elemento dell'ambo (somma CON FUORI 90 - distanza) / 2. ** (somma SENZA FUORI 90 - distanza) / 2.



Per le somme abbiamo sempre due possibili coppie di valori. Ad esempio: la somma 51 va a braccetto con la somma 141, la somma 44 va a braccetto con la somma 134 (***basta aggiungere 90 alla somma base***). Se nel calcolare la sottrazione fra la somma e la distanza ottenessimo zero, allora il valore di ritorno sarebbe pari a 90.



Verifichiamone la veridicità considerando una somma pari a 51 (**141**) e una distanza pari a 11.

1° elemento dell'ambo = (somma senza fuori 90 + distanza) / 2 = $(141 + 11) / 2 = 76$;

2° elemento dell'ambo (somma senza fuori 90 - distanza) / 2 = $(141 - 11) / 2 = 65$

1° elemento dell'ambo = (somma con fuori 90 + distanza) / 2 = $(51 + 11) / 2 = 31$;

2° elemento dell'ambo (somma con fuori 90 - distanza) / 2 = $(51 - 11) / 2 = 20$



Consideriamo una somma pari a 44 e distanza eguale a 44. Sappiamo che la somma 44 va di pari passo con la somma $44 + 90 = 134$:

1° elemento dell'ambo = (somma senza fuori 90 + distanza) / 2 = $(134 + 44) / 2 = 89$;

2° elemento dell'ambo (somma senza fuori 90 - distanza) / 2 = $(134 - 44) / 2 = 45$

1° elemento dell'ambo = (somma con fuori 90 + distanza) / 2 = (44 + 44)/2 = 44;
 2° elemento dell'ambo (somma con fuori 90 - distanza) / 2 = (44-44)/2 = 90.

↓ Se avessimo applicato la singola formula col fuori 90 avremmo ottenuto un solo ambo, privandoci dell'altra coppia pur essa avente le stesse caratteristiche: del resto la somma 134, col fuori 90 restituisce il valore 44, motivo per il quale nella rinvenimento degli ambi bisogna considerare entrambe le somme.

Coefficiente integratore medio di Fabarri

Qualora considerassimo di un ambo le somme senza il fuori 90 e ne facessimo la media scopriremmo che il 91 rappresenterebbe il valore medio-somma di ciascuna coppia possibile. Qualora considerassimo le distanze e ne facessimo la media scopriremmo che il 30 corrisponderebbe al valore medio-distanza di ciascun ambo. La somma e la differenza fra il valore medio-sommativo e il valore medio-distanziale sarebbero pari a :

91+30 = 121 e 91-30 = 61. Il valore 61 e il valore 121 corrispondono al "**Coefficiente medio integratore**".

Correlazioni fra somme e distanze

In ciascun estrazione , e per ciascuna ruota, sortiscono 5 numeri che formano 10 ambi. Ciascuna ambo avrà una propria somma e una propria distanza. Ecco tre immagini rappresentative:

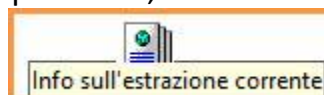
Somme - Analisi all'estrazione di sabato 10 maggio 2014										
Ruota	1-2	1-3	1-4	1-5	2-3	2-4	2-5	3-4	3-5	4-5
BARI	3	7	12	6	70	75	69	79	73	78
CAGLIARI	25	88	39	43	67	18	22	81	85	36
FIRENZE	61	22	1	7	23	2	8	53	59	38
GENOVA	30	87	53	29	39	5	71	62	38	4
MILANO	15	89	56	60	30	87	1	71	75	42
NAPOLI	29	88	85	46	5	2	53	61	22	19
PALERMO	20	56	24	63	28	86	35	32	71	39
ROMA	39	67	9	17	46	78	86	16	24	56
TORINO	29	43	48	46	84	89	87	13	11	16
VENEZIA	16	74	36	11	66	28	3	86	61	23
NAZIONALE	47	85	67	18	82	64	15	12	53	35

Distanze										
Analisi all'estrazione di sabato 10 maggio 2014										
Ruota	1-2	1-3	1-4	1-5	2-3	2-4	2-5	3-4	3-5	4-5
BARI	27	23	18	24	4	9	3	5	1	6
CAGLIARI	21	42	7	3	27	14	18	41	45	4
FIRENZE	1	38	31	37	39	30	36	21	15	6
GENOVA	42	9	25	41	33	23	1	34	32	24
MILANO	31	15	18	14	16	41	45	33	29	4
NAPOLI	7	24	27	24	31	34	17	3	42	39
PALERMO	28	8	24	15	36	4	43	32	7	39
ROMA	21	7	39	43	28	30	22	32	40	8
TORINO	41	35	30	32	14	19	17	5	3	2
VENEZIA	8	40	12	13	32	20	5	38	27	25
NAZIONALE	3	35	17	32	38	20	29	18	23	41

Analisi all'estrazione di sabato 10 maggio 2014 >>> Concorso: 4984										
Somme senza F90										
Ruota	1-2	1-3	1-4	1-5	2-3	2-4	2-5	3-4	3-5	4-5
BARI	93	97	102	96	160	165	159	169	163	168
CAGLIARI	25	88	39	43	67	18	22	81	85	36
FIRENZE	151	112	91	97	113	92	98	53	59	38
GENOVA	120	87	53	119	129	95	161	62	128	94
MILANO	105	89	146	150	30	87	91	71	75	132
NAPOLI	119	88	85	136	95	92	143	61	112	109
PALERMO	110	56	114	63	118	176	125	122	71	129
ROMA	39	67	99	107	46	78	86	106	114	146
TORINO	119	43	48	46	84	89	87	13	11	16
VENEZIA	106	74	126	101	66	118	93	86	61	113
NAZIONALE	137	85	157	108	82	154	105	102	53	125



Il tool estrazionale della routine è veramente formidabile, poiché fornisce una serie di informazioni sul concorso corrente, o quello prescelto, davvero interessante.



Noterete, adiacentemente alle ruote, la icona: . Essa valorizza informazioni sulle decine, cadenze, figure, simmetrici, diametrali, somme e distanze verticali e orizzontali con o senza F90, valori piramidali, valori radici quadre, diametrali in decina, complementi a 90 etc. Tutte queste informazioni potranno essere esportate, cioè salvate, in formato word, excel o web. **Qualche esempio?**

Simmetrici a 91

Ruota	1°	2°	3°	4°	5°
BARI	76	13	09	04	10
CAGLIARI	68	89	26	75	71
FIRENZE	16	15	54	75	69
GENOVA	52	10	43	77	11
MILANO	09	68	84	27	23
NAPOLI	35	28	59	62	11
PALERMO	67	05	59	01	52
ROMA	61	82	54	22	14
TORINO	52	11	87	82	84
VENEZIA	34	42	74	22	47
NAZIONALE	21	24	76	04	53

**Sono evidenziati i
simmetrici a 91
dell'estrazione
corrente.
Noterete come
possiamo
evidenziare i
numeri personali
o le eventuali
isotopie: basterà
fare click sulla
relativa casellina.**

*** Usare le due frecce direzionali su e giù ***

**Qua scriveremo i numeri
personali**

1.88

Simmetrici a 91

☐ Isotopie

Html

☐ Evidenzia numeri personali

Analisi all'estrazione di sabato 10 maggio 2014 >> Conc. 4984 >>> Con...

Somme verticali senza F90

Ruote	1-1	1-2	1-3	1-4	1-5	2-1	2-2	2-3	2-4	2-5	3-1	3-2	3-3	3-4	3-5
Ba / Ca	38	17	80	31	35	101	80	143	94	98	105	84	147	98	102
Ba / Fi	90	91	52	31	37	153	154	115	94	100	157	158	119	98	104
Ba / Ge	54	96	63	29	95	117	159	126	92	158	121	163	130	96	162
Ba / Mi	97	38	22	79	83	160	101	85	142	146	164	105	89	146	150
Ba / Na	71	78	47	44	95	134	141	110	107	158	138	145	114	111	162
Ba / Pa	39	101	47	105	54	102	164	110	168	117	106	168	114	172	121
Ba / Ro	45	24	52	84	92	108	87	115	147	155	112	91	119	151	159
Ba / To	54	95	19	24	22	117	158	82	87	85	121	162	86	91	89
Ba / Ve	72	64	32	84	59	135	127	95	147	122	139	131	99	151	126
Ba / Nz	85	82	30	102	53	148	145	93	165	116	152	149	97	169	120
Ca / Fi	98	99	60	39	45	77	78	39	18	24	140	141	102	81	87
Ca / Ge	62	104	71	37	103	41	83	50	16	82	104	146	113	79	145
Ca / Mi	105	46	30	87	91	84	25	9	66	70	147	88	72	129	133
Ca / Na	79	86	55	52	103	58	65	34	31	82	121	128	97	94	145
Ca / Pa	47	109	55	113	62	26	88	34	92	41	89	151	97	155	104
Ca / Ro	53	32	60	92	100	32	11	39	71	79	95	74	102	134	142
Ca / To	62	103	27	32	30	41	82	6	11	9	104	145	69	74	72
Ca / Ve	80	72	40	82	67	50	51	10	71	46	122	114	82	134	100

*** Usare le due frecce direzionali su e giù ***


Somme verticali senza F90


1.88

☐ Isotopie

☐ Evidenzia numeri personali

Html

 Anche delle somme, con e senza fuori 90, e delle distanze ci sono delle statistiche particolarmente interessanti e rinvenibili nella routine "sommo distanziale". L'incrocio fra somme e distanze ci permetterà di isolare determinati ambi con certune caratteristiche ad alta probabilità di sortita.

 Vediamone un esempio di attualità e riferito alla estrazione del 10 maggio 2014. Esso inerisce la ruota capitolina, cioè Roma.

SuiteBox vers.1-0-PRO-R00 *** Oggi 10 mag 2014 *** - [Statistikus - Sommo-Distanziale]

Estrazioni Utility Servizio WebTek Finestra Guida Appunti Informazioni Statusbar

Scegli >>> [12]: Modulo Sommo-Distanziale

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali
55.11.62.08.16.21.04.33

Carica il set di lunghette variabili (max 5000 combinazioni)

Formazione	Ratt	Rsto	Freq	Pres	Cicli positivi
Somma: 88	48	44	545	557	224

Notiamo che su Roma gli ambi di somma 88 presentano le seguenti statistiche:
 Ratt(Ritardo attuale) = 48
 Rsto(Ritardo storico) = 44
 Freq(frequenza) = 545
 Pres(Presenze) = 557
 Cicli positivi 224.
 Balza agli occhi la circostanza che il ritardo attuale degli ambi di somma 88 ha superato il ritardo storico di ben 4 unità. Quali sono gli ambi di somma 88?????

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni
 sabato 10 maggio 2014 >> Conc. 4984

Sorte di analisi: Colpi di gioco
 Ambo 9

Con 4984 concorsi si formano 249,2 cicli ciascuno composto da 20 concorsi. La somma ambica 88 ne ha coperto ben 224.

SuiteBox vers.1-0-PRO-R00 *** Oggi 10 mag 2014 *** - [Statistikus - Sommo-Distanziale]

Estrazioni Utility Servizio WebTek Finestra Guida Appunti Informazioni Statusbar

Scegli >>> [12]: Modulo Sommo-Distanziale

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali
55.11.62.08.16.21.04.33

01.02 Importa set di Lunghette variabili (almeno coppie per Somme e Distanze. Per DISTRIBUZIONE van bene anche ambate)

Cosa confrontare: **Somme con F90**

Ambo	Sum F90	Sum	Dist	Spo
30.58	88	88	28	-
31.57	88	88	26	-
32.56	88	88	24	-
33.55	88	88	22	-
34.54	88	88	20	-
35.53	88	88	18	-
36.52	88	88	16	-
37.51	88	88	14	-
38.50	88	88	12	-
39.49	88	88	10	-
40.48	88	88	8	-
41.47	88	88	6	-
42.46	88	88	4	-
43.45	88	88	2	-
88.90	88	178	2	-


Items: 44


Gli ambi di somma 90 sono pari a 44.


Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni
 sabato 10 maggio 2014 >> Conc. 4984

Sorte di analisi: Colpi di gioco
 Ambo 9

Abbiamo caricato tutti gli ambi (Sono 4005) e poi applicata la condizione, o filtro, di somma 88 col fuori 90. Per il caricamento dei 4005 ambi, abbiamo fatto click su e poi su. In questo modo si è popolata la lista degli ambi totali. Il filtro con le somme F90 pari a 88 l'abbiamo caricato facendo click (ritornate alla sezione ritardi e frequenze) su. Infine, abbiamo fatto click sul pulsante ELABORA.

 Certamente, non potremo porre in gioco 44 ambi, essendo l'impegno economico abbastanza consistente. Per questa motivazione, attraverso l'ausilio della logica, incroceremo gli ambi di somma 88 con gli ambi di distanza "x", **selezionati in base ad un criterio che cerca di risolvere il problema della abbondanza delle coppie con somma 88(o altra) in gioco con filtri poggiati su un numero sufficientemente ampio di distanze.**

 Riferendoci alla funzione "Ritardi e Frequenze" del modulo SommoDistanziale, eseguiremo una analisi basata, questa volta sulle distanze. La selezione del gruppo di distanze potrà avvenire in base a diversi criteri: le distanze maggiormente ritardate, le distanze maggiormente frequenti o presenti, le distanze con maggior copertura ciclica etc.

 Considereremo tutte le estrazioni presenti in archivio, suddividendole in gruppi da 10 concorsi, dopodiché elaboreremo in base alle distanze:



SuiteBox vers.1-0-PRO-R00 *** Oggi 10 mag 2014 *** - [Statistik - Sommo-Distanziale]

Scegli >>> [12]: Modulo Sommo-Distanziale

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali
55.11.62.08.16.21.04.33

01 02

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Formazione	Ratt	Rsto	Freq	Pres	Cicli positivi
Distanza: 40	0	26	1063	1125	465
Distanza: 30	0	25	1089	1143	464
Distanza: 36	1	30	1104	1193	462
Distanza: 10	4	37	1054	1140	459
Distanza: 18	10	26	1050	1132	459
Distanza: 13	19	45	1046	1127	459
Distanza: 27	8	28	1019	1091	458
Distanza: 14	2	26	1059	1138	457
Distanza: 12	1	32	1028	1116	457
Distanza: 42	1	34	1060	1127	456
Distanza: 21	0	25	1050	1111	456
Distanza: 37	19	32	1048	1116	456
Distanza: 44	4	24	1054	1118	455
Distanza: 25	10	37	1047	1120	455
Distanza: 15	2	21	1040	1106	455
Distanza: 07	0	35	1066	1142	454
Distanza: 16	3	34	1023	1102	454
Distanza: 01	3	33	1095	1184	453
Distanza: 31	7	27	1068	1150	453
Distanza: 11	5	35	1067	1145	452
Distanza: 34	3	29	1009	1078	452
Distanza: 19	5	37	1080	1158	451

A lato noterete le impostazioni per ottenere i risultati esposti in tabella. V'è da dire che abbiamo cliccato sulla colonna "Cicli Positivi" onde aggiornarla. Ora, cattureremo (Casella Capture) le prime 6 distanze con maggior copertura cicli. Faremo clic su

Tip: Distanze
Gruppo: Singolo
Concorsi: 4984
Capture:  Cattura ed esporta filtro
Durata ciclo: 10 I concorsi impostati verranno anche suddivisi in cicli da X concorsi ciascuno
Numero cicli: 498,40
Elabora

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni
sabato 10 maggio 2014 >> Conc. 4984
RUOTE DI GIOCO
SA CA VI SE NI NA
NA RO TO VE NZ
Sorte di analisi: Ambro
Colpi di gioco: 9

SuiteBox vers.1-0-PRO-R00 *** Oggi 10 mag 2014 *** - [Statistikus - Sommo-Distanziale]

Estrazioni Utility Servizio WebTek Finestra Guida Appunti Informazioni Statusbar

Scegli >>> [12]: Modulo Sommo-Distanziale

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali
55.11.62.08.16.21.04.33

01.02

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Cosa confrontare: **Distanze**

Ambo	Sum F90	Sum	Dist	Spo
✓ 30.58	88	88	28	-
✓ 31.57	88	88	26	-
✓ 32.56	88	88	24	-
✓ 33.55	88	88	22	-
✓ 34.54	88	88	20	-
✓ 35.53	88	88	18	-
✓ 36.52	88	88	16	-
✓ 37.51	88	88	14	-
✓ 38.50	88	88	12	-
✓ 39.49	88	88	10	-
✓ 40.48	88	88	8	-
✓ 41.47	88	88	6	-
✓ 42.46	88	88	4	-
✓ 43.45	88	88	2	-
✓ 88.90	88	178	2	-

Items: 44

Elabora

Filtro Somme F90 Filtro Somme Filtro Distanze Ambi totali

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

-RUOTE DI GIOCO-

sabato 10 maggio 2014 >> Conc. 4984

Sorte di analisi: **Ambo** Colpi di gioco: **9**

Siamo nella sezione di filtraggio degli ambi. La prima operazione che abbiamo eseguito è stata quella del clic di esportazione degli ambi di somma 88 nella lista degli ambi totali. Noterete come il filtro delle distanze sia valorizzato. Ci basterà, ora, fare clic sul pulsante di elaborazione

SuiteBox vers.1-0-PRO-R00 *** Oggi 10 mag 2014 *** - [Statistikus - Sommo-Distanziale]

Estrazioni Utility Servizio WebTek Finestra Guida Appunti Informazioni Statusbar

Scegli >>> [12]: Modulo Sommo-Distanziale

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali
55.11.62.08.16.21.04.33

01.02

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Cosa confrontare: **Distanze**

Ambo	Sum F90	Sum	Dist	Spo
✓ 04.84	88	88	10	-
✓ 08.80	88	88	18	-
✓ 14.74	88	88	30	-
✓ 17.71	88	88	36	-
✓ 19.69	88	88	40	-
✓ 24.64	88	88	40	-
✓ 26.62	88	88	36	-
✓ 29.59	88	88	30	-
✓ 35.53	88	88	18	-
✓ 39.49	88	88	10	-

Items: 10

Elabora

Filtro Somme F90 Filtro Somme Filtro Distanze Ambi totali

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

sabato 10 maggio 2014 >> Conc. 4984

Sorte di analisi: **Ambo** Colpi di gioco: **9**

La elaborazione ci ha restituito 10 ambi che rispondono alle condizioni di somma 88 e di distanza 0 40, o 30 etc.

La logica dell'incrocio è anche ribaltabile, essendo patrocinabile stimare sicura la sortita a breve di un ambo con distanza 40.30.36.10.18.13, sperando nell'incrocio con la somma ambica 88.

Il tipo di incrocio fra gli ambi di somma 88 e quelli con distanza 40.30.36.10.18.13 ha una propria logica probabilistica, in quanto si spera che alla sortita di un ambo di somma 88 (Il suo ritardo non può durare moltissimo) si associ una delle distanze che nei cicli da 10 colpi ha fornito una copertura quasi integrale.



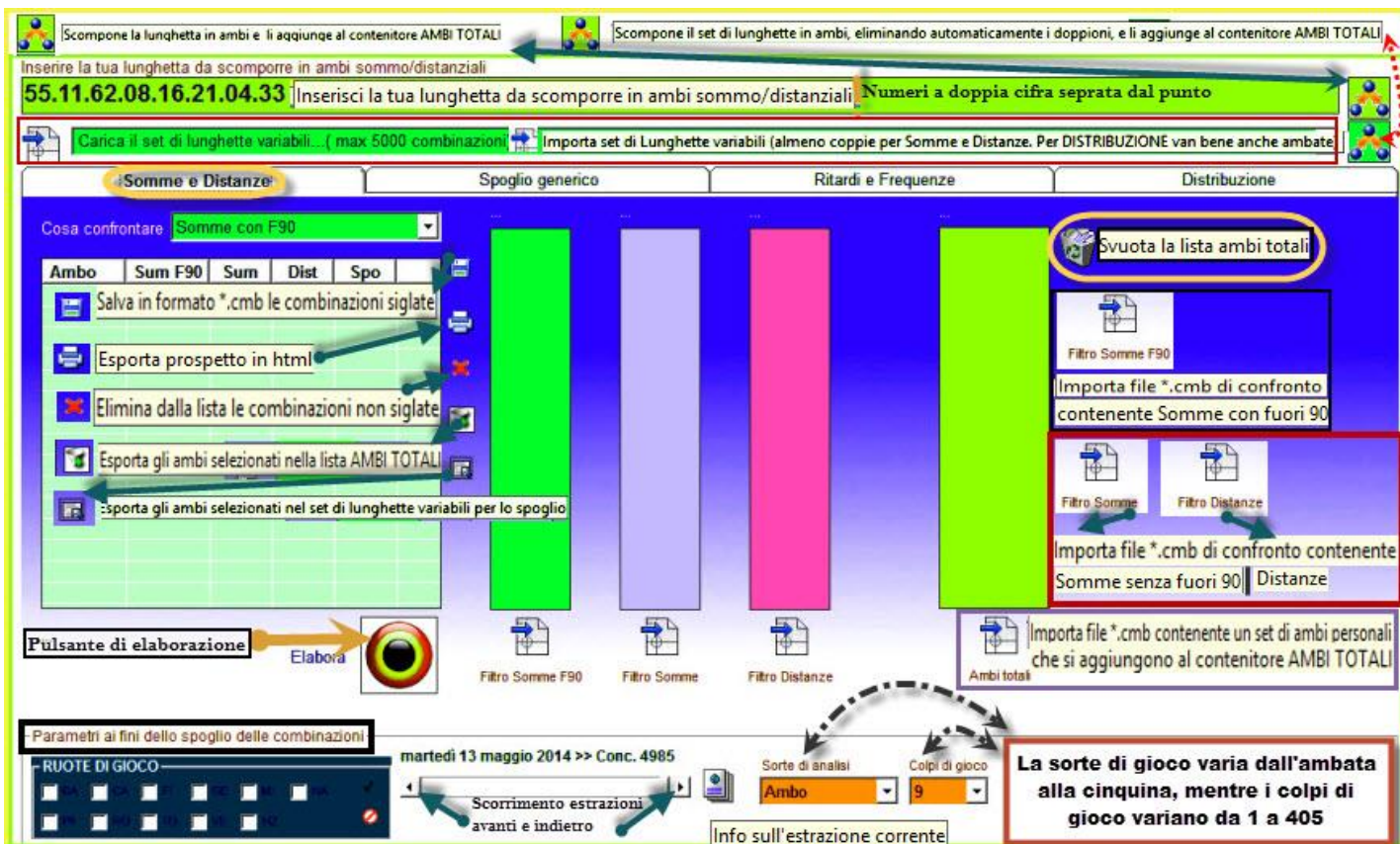
La teoria degli incroci somme-distanze

La teoria degli incroci è applicabile ponendo come evento capogioco o la somma o la distanza ed affiancando una serie di distanze o somme scelte in base a criteri personalizzati, quali il ritardo, la frequenza, la presenza, la copertura dei cicli, la distribuzione delle sortite.

Prendendo spunto dall'esempio sopra esposto, possiamo argomentare quanto segue, attraverso step logici:

- che sortisca su Roma la somma ambica 88 (assunta come EVENTO CAPOGIOCO) è un accadimento certo
- che sortisca su Roma una delle distanze fra 10.13.18.30.36.40 è un evento certo
- che i due eventi si palesino nella stessa estrazione è probabile
- la probabilità dell'incrocio cresce al crescere del numero delle distanze selezionate
- la probabilità **empirica** di sortita di una delle distanze selezionate entro 10 colpi è pari al 100%
- la probabilità **empirica** di sortita della somma ambica 88 entro 10 colpi dal 10/05/2014 è pari 56/90 (62,22%)
- la probabilità **teorica** di vincita dell'ambo di somma 88 e una delle distanze è pari al 13,33%

Il Modulo Sommo-distanziale... da vicino



Scomponi la lunghetta in ambi e li aggiungi al contenitore AMBI TOTALI

Scomponi il set di lunghette in ambi, eliminando automaticamente i doppi, e li aggiungi al contenitore AMBI TOTALI

Inserisci la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali
55.11.62.08.16.21.04.33 | Inserisci la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali | Numeri a doppia cifra separata dal punto

Carica il set di lunghette variabili... (max 5000 combinazioni) | Importa set di Lunghette variabili (almeno coppie per Somme e Distanze. Per DISTRIBUZIONE van bene anche ambate)

Somme e Distanze | Spoglio generico | Ritardi e Frequenze | Distribuzione

Cosa confrontare: **Somme con F90**

Ambo	Sum F90	Sum	Dist	Spo
Salva in formato *.cmb le combinazioni siglate				
Esporta prospetto in html				
Elimina dalla lista le combinazioni non siglate				
Esporta gli ambi selezionati nella lista AMBI TOTALI				
Esporta gli ambi selezionati nel set di lunghette variabili per lo spoglio				

Svuota la lista ambi totali

Filtro Somme F90

Importa file *.cmb di confronto contenente Somme con fuori 90

Filtro Somme | Filtro Distanze

Importa file *.cmb di confronto contenente Somme senza fuori 90 | Distanze

Importa file *.cmb contenente un set di ambi personali che si aggiungono al contenitore AMBI TOTALI

Pulsante di elaborazione | **Elabora**

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

RUOTE DI GIOCO

martedì 13 maggio 2014 >> Conc. 4985

Scorrimo estrazioni avanti e indietro

Sorte di analisi: **Ambo** | Colpi di gioco: **9**

Info sull'estrazione corrente

La sorte di gioco varia dall'ambata alla cinquina, mentre i colpi di gioco variano da 1 a 405



Esempio di utilizzo Tab- somme e distanza della figura sopra illustrata. Ipotizziamo che da una personale elaborazione venga fuori una lunghetta su Roma composta da 9 numeri di cadenza 7 e che nei pregressi 12 casi abbia sempre fornito l'esito minimo di ambo. Scriveremo, dapprima, la lunghetta nella prima riga, separando i numeri con un punto e poi svilupperemo la medesima in ambi pigiando sulla icona:



Scompone la lunghetta in ambi e li aggiunge al contenitore AMBI TOTALI

In questo modo, verrà valorizzata la colonna degli ambi Totali. Siccome il nostro compito sarà quello di ridurre i 36 ambi in gioco, potremo filtrarli in 3 modi differenti: usando le distanze, sfruttando le somme senza il fuori 90, appoggiandoci alle somme con il fuori 90. Nel nostro caso, opteremo per le 5 distanze più **PRESENTI negli ultimi 90** concorsi suddivisi in cicli da 9 estrazioni e che abbiano coperto più cicli. Per individuare le relative statistiche, dovremo recarci nella TAB dei "Ritardi e delle frequenze". Qui verificheremo le 5 distanze più **PRESENTI** negli ultimi 90 concorsi ciclizzati su Roma e tali distanze le useremo come filtro nella Tab SOMME e DISTANZE.

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

07.17.27.37.47.57.67.77.87

Carica il set di lunghette variabili... (max 5000 combinazioni)

Formazione	Ratt	Rsto	Freq	Pres	Cicli positivi
Distanza: 21	0	11	28	30	9
Distanza: 12	1	12	27	29	10
Distanza: 42	1	9	24	27	10
Distanza: 44	4	11	24	27	10
Distanza: 37	19	6	24	25	8
Distanza: 02	6	11	22	25	10
Distanza: 08	0	13	23	24	10
Distanza: 27	8	9	20	24	10
Distanza: 30	0	11	23	23	9
Distanza: 01	3	21	22	23	9
Distanza: 16	3	12	22	23	9
Distanza: 40	0	9	22	23	10
Distanza: 28	0	19	21	23	9
Distanza: 38	4	12	22	22	9
Distanza: 22	0	9	21	22	9
Distanza: 15	2	16	20	22	8
Distanza: 23	6	19	20	22	9
Distanza: 31	7	9	20	22	10
Distanza: 43	0	17	20	22	8
Distanza: 32	0	13	21	21	10
Distanza: 05	3	16	20	21	9
Distanza: 20	2	10	20	21	9

Abbiamo settato come tipo di analisi le DISTANZE. Abbiamo scelto 90 concorsi e settato la durata del ciclo a 9 estrazioni. In 90 concorsi troviamo 10 cicli da 9 concorsi. Abbiamo elaborato e poi ordinato per Presenze (Click su Pres). Abbiamo deciso di catturare le prime 10 distanze (capture). Ultima operazione: click sulla icona imbuto (cattura ed esporta filtro). Automaticamente, verremo rediretti alla TAB Somme e Distanze.

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

sabato 10 maggio 2014 >> Conc. 4984

RUOTE DI GIOCO

Info sull'estrazione corrente

Somma di analisi Colpi di gioco

Ambo 9

Elabora

Cattura ed esporta filtro

Durata ciclo: 9 Numero cicli: 10,00

Tipologia: Distanze

Gruppo: Singolo

Concorsi: 90

Capture: 10

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

07.17.27.37.47.57.67.77.87

Carica il set di lunghette variabili... (max 5000 combinazioni)

Somme e Distanze | **Spoglio generico** | **Ritardi e Frequenze** | **Distribuzione**

Cosa confrontare: **Distanze**

Ambo	Sum F90	Sum	Dist	Spo
<input checked="" type="checkbox"/> 07.37	44	44	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 07.67	74	74	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 17.47	64	64	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 17.77	4	94	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 27.57	84	84	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 27.87	24	114	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 37.67	14	104	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 47.77	34	124	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 57.87	54	144	30	-
<input type="checkbox"/> 07.17	24	24	10	-
<input type="checkbox"/> 07.27	34	34	20	-
<input type="checkbox"/> 07.47	54	54	40	-
<input type="checkbox"/> 07.57	64	64	40	-
<input type="checkbox"/> 07.77	84	84	20	-
<input type="checkbox"/> 07.87	4	94	10	-

Items: 9

Elabora

Filtro Somme F90 | Filtro Somme | Filtro Distanze | Ambi totali

I filtri somme f90 e senza e/o distanza potremo crearceli anche personalizzati usando un normale block note e inserendo i valori uno sopra l'altro.

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

RUOTE DI GIOCO

sabato 10 maggio 2014 >> Conc. 4984

Sorte di analisi: **Ambo** | Colpi di gioco: **9**

Info sull'estrazione corrente

Siamo stati automaticamente rediretti alla TAB Somme e Distanze. Qui ci è bastato fare click sul pulsante ELABORA. Abbiamo ottenuto gli ambi finali filtrati in base alle 10 distanze scelte col criterio di maggior PRESENZA nei 10 cicli da 9 concorsi. Gli ambi finali li potremo salvare, stampare, sottoporre ad ulteriore filtraggio utilizzando le icone già commentate:

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

07.17.27.37.47.57.67.77.87

07.37

Somme e Distanze | **Spoglio generico** | **Ritardi e Frequenze** | **Distribuzione**

Cosa confrontare: **Distanze**

Ambo	Sum F90	Sum	Dist	Spo
<input checked="" type="checkbox"/> 07.37	44	44	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 07.67	74	74	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 17.47	64	64	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 17.77	4	94	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 27.57	84	84	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 27.87	24	114	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 37.67	14	104	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 47.77	34	124	30	-
<input checked="" type="checkbox"/> 57.87	54	144	30	-
<input type="checkbox"/> 07.17	24	24	10	-
<input type="checkbox"/> 07.27	34	34	20	-
<input type="checkbox"/> 07.47	54	54	40	-
<input type="checkbox"/> 07.57	64	64	40	-
<input type="checkbox"/> 07.77	84	84	20	-
<input type="checkbox"/> 07.87	4	94	10	-

Items: 9

Elabora

Filtro Somme F90 | Filtro Somme | Filtro Distanze | Ambi totali

Esporta gli ambi selezionati nel set di lunghette variabili per lo spoglio

Facendo click sulla icona , come da freccia, esporteremo gli ambi siglati della lista nella sezione dello spoglio per verificare gli esiti sortiti, a patto che vi siano estrazioni successive alla data di fine ricerca. Ponendosi come data finale a TOT concorsi indietro, rispetto all'ultimo in archivio, potremo verificare la bontà del modello previsionale.

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

sabato 10 maggio 2014 >> Conc. 4984

Sorte di analisi: **Ambo** | Colpi di gioco: **9**

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

07.17.27.37.47.57.67.77.87

07.37

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Combinazione Spo

07.37
07.67
17.47
17.77
27.57
27.87
37.67
47.77
57.87

Come potete vedere, siamo nella TAB "Spoglio" dove sono stati riportati gli ambi finali ottenuti dalla nostra elaborazione.

Siccome abbiamo impostato come data di fine ricerca il 10 maggio 2014, non essendo presenti estrazioni in archivio successive a tale data, la colonna spoglio non ha evidenziato alcun risultato. Ecco il motivo che ci spingerà a fare analisi nel pregresso ponendoci TOT estrazioni addietro, in modo da poter verificare gli esiti del modello da noi creato.

Elabora

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

sabato 10 maggio 2014 >> Conc. 4984

RUOTE DI GIOCO

Sorte di analisi Colpi di gioco

Ambo 9

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

07.17.27.37.47.57.67.77.87

07.37

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Combinazione Spo

07.37
07.67
17.47
17.77
27.57

Facendo doppio click sui singoli trattini, posti sotto la colonna Spo, otterremo le eventuali ambate sortite, quand'anche non fosse estratto il relativo ambo e semprechè vi siano concorsi ulteriori dopo la data di fine ricerca.

Verifica della serie nelle estrazioni successive

Ruote: ROMA

Verifica della serie: 07.37

Conc.	Esito in lunghetta	Colpo	Capogioco
8837		1°	
8838	26 03 18 22 20	2°	
8839	03 82 11 07 22	3°	
8840	85 39 01 29 69	4°	
8841	70 14 15 30 35	5°	
8842	09 02 85 24 44	6°	
8843	88 01 10 46 49	7°	
8844	30 09 37 69 77	8°	

Nell'esempio, mi sono spostato alla estrazione del 24 aprile in modo da rendere chiaro l'uso della funzione. Noterete come vi sia stata la sortita del numero 7 e del numero 37 (coppia 07.37), sebbene in concorsi distinti. Riepilogando: in corrispondenza di ciascun trattino, o qualora vi fosse indicato l'esito in sua vece, e sulla stessa riga troviamo l'ambo. facendo click otterremo la specifica degli esiti sortiti.

CHIUDI



La tab dei ritardi e delle frequenze



Per tutti i tipi di analisi somme-distanziali dovremo far ampio uso della TAB dei ritardi e delle frequenze. Grazie ad essa, potremo individuare **gli ambi di distanza da 1 a 45, gli ambi di somma F90 da 1 a 90 e gli ambi di somma senza F90 da 1 a 179**. Di ciascuno di essi ci verrà fornita la statistica delle **frequenze (Fre)**, **delle presenze (Pre)**, **del ritardo attuale (Ratt)**, **del ritardo storico (Rsto)** in relazione ad un numero di cicli preselezionato. Ad esempio, potremo considerare le ultime 90 estrazioni, articularle in cicli da 9 concorsi ciascuno (**Totale 10 cicli**) e verificare le statistiche soprarichiamate, compresa la copertura (**Cicli positivi**). Potremo, altresì, eseguire una analisi considerando le statistiche di coppie con somme senza f90, coppie con somme con F90, coppie-distanza, sia sotto la condizione **Or che AND**. Ad esempio: consideriamo gli ambi con F90 (**col Fuori 90**) e immaginiamo di volerne analizzare le statistiche prendendoli a due a due (somma 20/somma30). La condizione **OR** significherà che le statistiche verranno riferite alla sortita o di un ambo di somma 20 o di un ambo di somma 30 sul compartimento selezionato. La condizione **AND** significherà che le statistiche verranno riferite alla sortita di un ambo di somma 20 e, nel medesimo concorso, anche di un ambo di somma 30 sul compartimento selezionato. In brevi note: **OR SIGNIFICA se esce l'uno o l'altro**, **AND SIGNIFICA se sortisce sia l'uno che l'altro**.

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali
07.17.27.37.47.57.67.77.87

07.37

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Formazione	Ratt	Rsto	Freq	Pres	Cicli positivi
Somma: 80	11	30	9	10	6
Somma: 85	3	22	10	10	7
Somma: 86	0	25	10	10	7
Somma: 91	7	21	10	10	7
Somma: 93	5	18	10	10	7
Somma: 96	7	22	10	10	8

Le colonne sono ordinabili facendo click sulle intestazioni
Ratt Rsto Freq Pres Cicli positivi

Tipo: Somme
Gruppo: Singolo
Concorsi: 90
Capture: 10
Durata ciclo: 9

Cattura ed esporta filtro
Numero cicli: 10,00

Elabora

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni
sabato 10 maggio 2014 >> Conc. 4984
RUOTE DI GIOCO
Sorte di analisi: Ambo
Colpi di gioco: 9
Info sull'estrazione corrente

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

07.17.27.37.47.57.67.77.87

07.37

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze

Formazione	Ratt	Rsto	Freq	Pres	Cicli positivi
SommaF90: 56	5	13	16	16	10
SommaF90: 70	1	14	17	17	9
SommaF90: 69	0	15	15	15	9
SommaF90: 71	17	18	15	15	9
SommaF90: 07	0	17	14	14	9
SommaF90: 25	11	18	13	13	9
SommaF90: 90	6	21	13	13	9
SommaF90: 87	6	16	12	12	9
SommaF90: 77	6	13	11	11	9
SommaF90: 20	2	21	10	10	9
SommaF90: 86	2	18	18	18	8
SommaF90: 35	0	15	17	17	8
SommaF90: 12	9	18	16	16	8
SommaF90: 81	14	15	15	15	8
SommaF90: 88	15	11	15	15	8
SommaF90: 06	1	21	14	14	8
SommaF90: 14	15	17	14	15	8
SommaF90: 15	13	15	14	15	8
SommaF90: 27	1	20	14	14	8
SommaF90: 49	12	12	14	14	8
SommaF90: 59	8	15	14	14	8
SommaF90: 84	2	25	14	14	8

Abbiamo eseguito una analisi con le somme F90 il 17 aprile 2014 (facendo in modo che ci fossero 10 concorsi successivi a tale data). Abbiamo analizzato 100 concorsi suddivisi in 10 blocchi da 10 estrazioni e cliccato su **Elabora**. Abbiamo ordinato per Cicli positivi e verificato che la somma 56 ha coperto 10 casi. Abbiamo scommesso in una sua ipresentazione nei 10 concorsi successivi. Il fato ci ha voluto premiare perchè la somma F90 ha fornito l'esito al 9° colpo di gioco.

Elabora

Analisi all'estrazione di giovedì 08 maggio 2014 >>> Concorso: 4983

Somme

Ruota	1-2	1-3	1-4	1-5	2-3	2-4	2-5	3-4	3-5	4-5
BARI	51	2	59	13	25	82	36	33	77	44
CAGLIARI	7	57	86	17	62	1	22	51	72	11
FIRENZE	87	53	41	34	80	56	61	34	27	15
GENOVA	81	75	71	32	80	56	37	50	31	27
MILANO	85	81	53	49	26	88	84	84	80	52
NAPOLI	8	54	83	14	70	9	30	55	76	15
PALERMO	3	84	11	85	63	80	64	71	55	72
ROMA	89	8	44	47	11	47	50	56	59	5
TORINO	64	22	39	53	30	47	61	5	19	36
VENEZIA	18	29	68	24	45	84	40	5	51	90
NAZIONALE	30	14	71	62	12	69	60	53	44	11

*** Usare le due frecce direzionali su e giù ***

Isotopie

Evidenzia numeri personali

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

giovedì 17 aprile 2014 >>> Conc. 4974

RUOTE DI GIOCO

Sorte di analisi: Ambo

Colpi di gioco: 9

Ma quali sono gli ambi di somma 56 con Fuori 90 (F90)? E' semplice dare risposta al quesito. Basta catturare la Somma F90 (valore casella Capture=1), cliccare sulla icona di esportazione. Si verrà rediretti nella prima Tab, SOMME e DISTANZE. Qui caricheremo tutti i 4005 ambi e li filtreremo con il valore somma F90 pari a 56. Ecco le immagini esplicative:

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

55.11.62.08.16.21.04.33

Carica il set di lunghette variabili. (max 5000 combinazioni)

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Formazione	Ratt	Rsto	Freq	Pres	Cicli positivi
SommaF90: 56	5	13	16	16	10
SommaF90: 70	1	14	17	17	9
SommaF90: 69	0	15	15	15	9
SommaF90: 71	17	18	15	15	9
SommaF90: 07	0	17	14	14	9
SommaF90: 25	11	18	13	13	9
SommaF90: 90	6	21	13	13	9
SommaF90: 87	6	16	12	12	9
SommaF90: 77	6	13	11	11	9
SommaF90: 20	2	21	10	10	9
SommaF90: 86	2	18	18	18	8
SommaF90: 35	0	15	17	17	8
SommaF90: 12	9	18	16	16	8
SommaF90: 81	14	15	15	15	8
SommaF90: 88	15	11	15	15	8
SommaF90: 06	1	21	14	14	8
SommaF90: 14	15	17	14	15	8
SommaF90: 15	13	15	14	15	8
SommaF90: 27	1	20	14	14	8
SommaF90: 49	12	12	14	14	8
SommaF90: 59	8	15	14	14	8
SommaF90: 84	2	25	14	14	8

Elabora

Tip: Somma F90

Gruppo: Singolo

Concorsi: 100

Capture: 1

Durata ciclo: 10

Numero cicli: 10,00

Impostiamo il valore Capture a 1 e facciamo click su

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

giovedì 17 aprile 2014 >>> Conc. 4974

RUOTE DI GIOCO

Sorte di analisi: Ambo

Colpi di gioco: 9



La tab della Distribuzione



I numeri, "e questo ci si sa" parafrasando il tormentone di *Mister Pigroman* di "MADE IN SUD", si distribuiscono variamente sui compartimenti di gioco. Intanto, la distribuzione ha senso se è riferita a più ruote, così come è rilevante sapere la "maldestra" presenza, o assenza, di combinazioni su alcune ruote, piuttosto che altre. Tale comportamento ci fornisce una rilevante informazione per individuare "*il compartimento di caduta*", la ruota/e di prossima estrazione dell'ambata, ambo, terno etc.



Del resto, il fine ultimo del pronosticatore è quello di individuare, dapprima, quale combinazione sortirà per quella sorte e dove si appaleserà. Ma è anche lecito che il vaticinatore, conoscendo aprioristicamente la combinazione che sarà estratta, sia fortemente interessato a "*percepire*" la ruota ove l'esito si degnerà di comparire.



Ad esempio: di una lunghetta, *scaturente anche da personali elaborazioni*, o di un gruppo di combinazioni o di numeri singoli vogliamo esaminare 2 cicli e per ciascun ciclo richiediamo 10 presenze di ambo o ambata. Potremo eseguire l'analisi su più ruote. La elaborazione ci fornirà la indicazione, per ciascuno dei due cicli, di come si sono distribuiti le 10 x 2 presenze per la sorte prescelta:

1° ciclo da 10 presenze** 3 volte su Roma e 7 volte su Venezia

2° ciclo da 10 presenze** 2 volte su Roma e 8 volte su Venezia.

Tempo di completamento unitario (**TCU**)= numero di concorsi nei quali si sono verificate le sortite diviso le sortite richieste, che nell'esempio sono 20 (due cicli e per ciascun ciclo 10 presenze). Orbene, nel terzo ciclo in corso ipotizzando la sortita dell'ambo della combinazione analizzata o dell'ambata, potremo optare per un carico maggiore sulla ruota di Roma, visto lo scompenso di sortite. Altra annotazione importante inerisce il **TRS**, cioè il tempo medio stimato per la prossima sortita. Esso è un indicatore orientativo il quale ci fornisce l'attesa media in termini di colpi della sortita dalla data di ultimo rilevamento. Tale data non corrisponde alla data di fine ricerca, ma è relativa alla data di ULTIMA sortita delle combinazioni successivamente alla data di fine ricerca. Tale valore lo si evidenzia avvicinando il mouse ai dati numerici della colonna **Free**.



Gli elementi necessari a comprendere questa routine sono: la combinazione, o combinazioni da esaminare, i cicli di presenze richieste per la sorte prescelta, le sortite per ciascun ciclo, il tempo di completamento unitario e le presenze post o successive alla data di fine ricerca impostata dall'utente. **Queste ultime, solitamente, dovrebbero avere un valore pari alle sortite scelte per ciascun ciclo meno 1. Se ad esempio chiedessimo 4 presenze per ciascun ciclo, quelle post ciclo dovrebbero essere $4-1 = 3$. Il perché è presto spiegato. Ipotizziamo di analizzare il numero 27 su ciascuna singola ruota e di selezionare 3 cicli da 4 presenze ciascuno per un totale complessivo di 12 presenze. La elaborazione ci fornirebbe le ruote scoperte, cioè quelle dove il 27 non si è verificato e poniamo siano Bari-Roma-Napoli. Selezionando 3 post-presenze andremo a verificare su quali delle ruote scoperte tra Bari-Napoli-Roma si è avuto l'esito, considerando le successive 3 sortite. Poniamo che il 27 sia sortito solo su Napoli. Dovendo arrivare a 4 sortite, potremo scegliere quale compartimento/i di gioco quello scoperto, tanto da poterlo assumere come ruota di gioco per i colpi successivi: nel nostro caso Bari-Roma. Ovviamente, non è certo che quella combinazione si manifesti esattamente sulle ruote di Bari-Roma, ma è altrettanto vero che "il principio di distribuzione" tende a riequilibrare i sorteggi numerici, nella maggioranza dei casi.**



Nell'esempio, abbiamo eseguito un'analisi per ambata considerando gli ultimi 3 cicli e per ciascun ciclo prevista la presenza di 5 sortite, per un totale di $5 \times 3 = 15$ (Le ultime 15 sortite di ciascuna ambata). Dapprima, abbiamo caricato i 90 numeri facendo



click sulla icona .

Abbiamo scelto come data di rilevamento il 17 aprile 2014 e come presenze post data (cioè successive al 17 aprile 2014, max 4. Ricorderete come tale valore dovrebbe attestarsi ad un numero pari alle presenze per ciclo meno 1. Nel nostro caso $5 - 1 = 4$).

Nulla vieta di settare la casella delle **post-presenze** ad un valore diverso. In questi casi, le sortite *post data fine ricerca* andranno valutate in maniera diversa e confacente alla scelta eseguita dall'utente.

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali
55.11.62.08.16.21.04.33

01

Somme e Distanze				Spoglio generico				Ritardi e Frequenze				Distribuzione			
Combinazione	BA	CA	FI	GE	MI	NA	PA	RO	TO	VE	RS	TCU	Post data fine ricerca	Free	TRS
19	102	011	001	010	010	000	120	001	200	100	1	3,27	Tot: 4 > Ca[3] Na[1]	0	-3,73
14	020	120	002	100	100	101	001	100	010	001	0	3,13	Tot: 4 > Na[1] Ro[2] To[1]	0	0,13
25	301	000	010	001	122	110	000	000	001	010	5	2,93	Tot: 4 > Ba[1] Fi[1] Ge[1] Ve[1]	3	0,93
15	101	100	002	100	111	010	011	100	010	010	0	2,60	Tot: 4 > Ge[1] Mi[1] Pa[1] Ro[1]	0	-1,40
33	000	300	001	000	011	111	101	010	011	010	2	2,53	Tot: 4 > Ba[2] Ge[1] To[1]	0	0,53
64	000	024	200	110	001	010	000	100	100	010	2	2,53	Tot: 4 > Fi[2] Mi[1] Na[1]	2	2,53
32	012	001	000	010	110	100	000	110	111	101	2	2,47	Tot: 4 > Fi[1] Na[2] To[1]	1	1,47
66	012	100	010	021	200	000	001	200	000	011	2	2,47	Tot: 3 > Ba[1] Fi[1] To[1]	1	-0,53
71	100	001	002	100	211	000	100	010	030	001	1	2,47	Tot: 4 > Ge[2] Ro[1] Ve[1]	1	2,47
73	000	100	010	100	010	110	000	111	111	003	2	2,40	Tot: 4 > Mi[1] To[2] Ve[1]	2	-2,60
63	101	102	100	120	000	000	002	020	010	100	2	2,33	Tot: 4 > Ba[1] Ge[1] To[1] Ve[1]	2	2,33
28	010	010	000	011	100	000	101	202	011	110	2	2,27	Tot: 4 > Na[1] Pa[2] Ro[1]	1	-2,73
57	111	000	031	000	100	001	202	000	010	100	3	2,27	Tot: 4 > Ba[1] Fi[1] To[1] Ve[1]	3	2,27
17	100	022	101	001	101	100	100	020	010	000	1	2,20	Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ge[1] Ve[1]	0	-0,80
76	200	001	011	100	020	112	010	001	100	000	1	2,20	Tot: 4 > Fi[2] Na[1] Pa[1]	1	2,20
01	101	210	000	010	001	010	010	012	100	101	1	2,13	Tot: 4 > Ca[2] Fi[1] Ro[1]	0	0,13
56	001	021	000	000	112	000	100	020	101	200	3	2,13	Tot: 4 > Fi[1] Ge[1] Na[1] To[1]	0	-6,87
20	020	001	010	100	111	100	010	102	000	101	1	2,13	Tot: 4 > Ba[1] Mi[1] Pa[1] Ro[1]	1	-3,87
84	001	210	101	020	100	010	000	001	012	100	1	2,13	Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ge[2]	1	-4,87
29	000	001	121	011	000	200	110	100	012	000	3	2,13	Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ro[1] Ve[1]	2	-0,87

Cicli presenze: **3** Presenze per ciclo: **5** Spoglio Presenze Post data: **4**

Ultime presenze da esaminare: 15

Elabora

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

giovedì 17 aprile 2014 >> Conc. 4974

RUOTE DI GIOCO: ☒ BA ☒ CA ☒ FI ☒ GE ☒ MI ☒ NA ☒ PA ☒ RO ☒ TO ☒ VE ☐

Sorte di analisi: **Ambata** Colpi di gioco: **9**

Ultimo concorso in archivio: 4985 del 13 mag 2014



Avvicinando il mouse a ciascun valore delle colonne ne otterremo il significato operativo.

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

55.11.62.08.16.21.04.33

01

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Combinazione BA CA FI GE MI NA PA RO TO VE RS TCU Post data fine ricerca Free TRS

Cicli presenze: 3 Imposta la quantità di cicli di presenze da esaminare a ritroso

Presenze per ciclo: 5 Imposta il numero di PRESENZE per ogni ciclo a prescindere dal tempo

Spoglio Presenze Post data: 4 Imposta il numero max di Presenze successive alla data fine ricerca da esaminare

RS Numero ruote scoperte: 1 Free Ruote ancora libere: 0 > Ultimo rilevamento: 26/04/2014 Conc: 4978

TCU 3,27 TRS -3,73

Tempo Completamento Unitario (Conc. totali: 49 dal 27/12/2013 al 17/04/2014) TEMPO RESIDUO STIMATO in colpi per verificarsi la prossima sortita

Cicli presenze: 3 Presenze per ciclo: 5 Spoglio Presenze Post data: 4

Ultime presenze da esaminare: 15

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

RUOTE DI GIOCO: BA CA FI GE MI NA PA RO TO VE RS PA

giovedì 17 aprile 2014 >> Conc. 4974

Sorte di analisi Colpi di gioco

Ambata 9

Ultimo concorso in archivio: 4985 del 13 mag 2014



L'interpretazione di dati.

Scorrendo i dati dell'analisi dovremo fare attenzione alle RS-TCU-Post Data fine ricerca-Free-TRS. Ve le riporto sotto:

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

55.11.62.08.16.21.04.33



01

Somme e Distanze

Spoglio generico

Ritardi e Frequenze

Distribuzione

Combinazione	BA	CA	FI	GE	MI	NA	PA	RO	TO	VE	RS	TCU	Post data fine ricerca	Free	TRS
19	102	011	001	010	010	000	120	001	200	100	1	3,27	Tot: 4 > Ca[3] Na[1]	0	-3,73
<div>Se consideriamo il numero 19, notiamo che la casella RS, cioè ruote scoperte, ci dice che fino al 17 aprile 2014 (Data di fine ricerca) solo una ruota non ha prodotto esiti (Quella di Napoli - segnalata in rosso con zero esiti nei 3 cicli 0-0-0). La colonna Post data fine ricerca ci dice che successivamente al 17 aprile 2014 sulla ruota di Napoli (oltre che su Ca) si è avuto l'esito. Se poniamo il mouse in corrispondenza del valore zero sotto la colonna Free, otterremo la seguente informazione</div> <div>Ruote ancora libere: 0 > Ultimo rilevamento: 26/04/2014 Conc: 4978</div> <div>Significa che tutte le ruote hanno visto la presenza del 19 successivamente al 17.04.2014</div>													Tot: 4 > Na[1] Ro[2] To[1]	0	0,13
													Tot: 4 > Ba[1] Fi[1] Ge[1] Ve[1]	3	0,93
													Tot: 4 > Ge[1] Mi[1] Pa[1] Ro[1]	0	-1,40
													Tot: 4 > Ba[2] Ge[1] To[1]	0	0,53
													Tot: 4 > Fi[2] Mi[1] Na[1]	2	2,53
													Tot: 4 > Fi[1] Na[2] To[1]	1	1,47
													Tot: 3 > Ba[1] Fi[1] To[1]	1	-0,53
													Tot: 4 > Ge[2] Ro[1] Ve[1]	1	2,47
													Tot: 4 > Mi[1] To[2] Ve[1]	2	-2,60
													Tot: 4 > Ba[1] Ge[1] To[1] Ve[1]	2	2,33
													Tot: 4 > Na[1] Pa[2] Ro[1]	1	-2,73
													Tot: 4 > Ba[1] Fi[1] To[1] Ve[1]	3	2,27
													Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ge[1] Ve[1]	0	-0,80
													Tot: 4 > Fi[2] Na[1] Pa[1]	1	2,20
													Tot: 4 > Ca[2] Fi[1] Ro[1]	0	0,13
													Tot: 4 > Fi[1] Ge[1] Na[1] To[1]	0	-6,87
													Tot: 4 > Ba[1] Mi[1] Pa[1] Ro[1]	1	-3,87
													Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ge[2]	1	-4,87
													Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ro[1] Ve[1]	2	-0,87

Cicli presenze: 3

Presenze per ciclo: 5

Spoglio Presenze Post data: 4

Ultime presenze da esaminare: 15



Elabora



Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

giovedì 17 aprile 2014 >> Conc. 4974

Sorte di analisi

Colpi di gioco

RUOTE DI GIOCO

<input checked="" type="checkbox"/> BA	<input checked="" type="checkbox"/> CA	<input checked="" type="checkbox"/> FI	<input checked="" type="checkbox"/> GE	<input checked="" type="checkbox"/> MI	<input checked="" type="checkbox"/> NA
<input checked="" type="checkbox"/> PA	<input checked="" type="checkbox"/> RO	<input checked="" type="checkbox"/> TO	<input checked="" type="checkbox"/> VE	<input checked="" type="checkbox"/> RS	<input checked="" type="checkbox"/> TCU

4



Ambata

9

Ultimo concorso in archivio: 4985 del 13 mag 2014

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

55.11.62.08.16.21.04.33



01

Somme e Distanze

Spoglio generico

Ritardi e Frequenze

Distribuzione

Combinazione	BA	CA	FI	GE	MI	NA	PA	RO	TO	VE	RS	TCU	Post data fine ricerca	Free	TRS
19	1 0 2	0 1 1	0 0 1	0 1 0	0 1 0	0 0 0	1 2 0	0 0 1	2 0 0	1 0 0	1	3,27	Tot: 4 > Ca[3] Na[1]	0	-3,73
<p>Potete notare le diverse sortite del numero 19 per ciascuna ruota e per ciascuno dei 3 cicli. Ad esempio, su Bari 1 0 2 significa che il 19 ha avuto una presenza nel 1° ciclo, zero presente nel secondo ciclo e 2 presenze nel terzo ciclo. Ricordo che il 1° ciclo corrisponde all'ultimo con riferimento alla data di fine ricerca. Se consideriamo i primi cicli per ciascuna ruota e facciamo le somme troveremmo esattamente 5 presenze del 19. Se sommiamo tutte le presenze per ciascun ciclo otteniamo il valore 15 che corrisponde alle Ultime presenze da esaminare.</p>													Tot: 4 > Na[1] Ro[2] To[1]	0	0,13
													Tot: 4 > Ba[1] Fi[1] Ge[1] Ve[1]	3	0,93
													Tot: 4 > Ge[1] Mi[1] Pa[1] Ro[1]	0	-1,40
													Tot: 4 > Ba[2] Ge[1] To[1]	0	0,53
													Tot: 4 > Fi[2] Mi[1] Na[1]	2	2,53
													Tot: 4 > Fi[1] Na[2] To[1]	1	1,47
													Tot: 3 > Ba[1] Fi[1] To[1]	1	-0,53
													Tot: 4 > Ge[2] Ro[1] Ve[1]	1	2,47
													Tot: 4 > Mi[1] To[2] Ve[1]	2	-2,60
													Tot: 4 > Ba[1] Ge[1] To[1] Ve[1]	2	2,33
													Tot: 4 > Na[1] Pa[2] Ro[1]	1	-2,73
													Tot: 4 > Ba[1] Fi[1] To[1] Ve[1]	3	2,27
													Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ge[1] Ve[1]	0	-0,80
													Tot: 4 > Fi[2] Na[1] Pa[1]	1	2,20
													Tot: 4 > Ca[2] Fi[1] Ro[1]	0	0,13
													Tot: 4 > Fi[1] Ge[1] Na[1] To[1]	0	-6,87
													Tot: 4 > Ba[1] Mi[1] Pa[1] Ro[1]	1	-3,87
													Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ge[2]	1	-4,87
													Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ro[1] Ve[1]	2	-0,87

Cicli presenze: 3

Presenze per ciclo: 5

Spoglio Presenze Post data: 4

Ultime presenze da esaminare: 15



Elabora



Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

giovedì 17 aprile 2014 >> Conc. 4974

Sorte di analisi

Colpi di gioco

RUOTE DI GIOCO

<input checked="" type="checkbox"/> BA	<input checked="" type="checkbox"/> CA	<input checked="" type="checkbox"/> FI	<input checked="" type="checkbox"/> GE	<input checked="" type="checkbox"/> MI	<input checked="" type="checkbox"/> NA
<input checked="" type="checkbox"/> PA	<input checked="" type="checkbox"/> RO	<input checked="" type="checkbox"/> TO	<input checked="" type="checkbox"/> VE	<input checked="" type="checkbox"/> RS	<input checked="" type="checkbox"/> TCU

4



Ambata

9

Ultimo concorso in archivio: 4985 del 13 mag 2014

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

55.11.62.08.16.21.04.33



01

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Combinazione	BA	CA	FI	GE	MI	NA	PA	RO	TO	VE	RS	TCU	Post data fine ricerca	Free	TRS
--------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	------------------------	------	-----

Il tempo di completamento unitario TCU è = al numero di concorsi nei quali si sono verificate le sortite diviso le sortite richieste. Per conoscere il numero dei concorsi nei quali si sono completate le 15 presenze, basta avvicinare il mouse in corrispondenza del valore TCU del numero 19 (cioè 3,27) Otterremo la seguente informazione

Tempo Completamento Unitario (Conc. totali: 49 dal 27/12/2013 al 17/04/2014)

Se dividessimo il numero di concorsi necessari al completamento, cioè 49, per il numero delle presenze richieste, cioè 15, otterremo : 3,27, appunto.

Tot: 4 > Ca[3] Na[1]	0	-3,73
Tot: 4 > Na[1] Ro[2] To[1]	0	0,13
Tot: 4 > Ba[1] Fi[1] Ge[1] Ve[1]	3	0,93
Tot: 4 > Ge[1] Mi[1] Pa[1] Ro[1]	0	-1,40
Tot: 4 > Ba[2] Ge[1] To[1]	0	0,53
Tot: 4 > Fi[2] Mi[1] Na[1]	2	2,53
Tot: 4 > Fi[1] Na[2] To[1]	1	1,47
Tot: 3 > Ba[1] Fi[1] To[1]	1	-0,53
Tot: 4 > Ge[2] Ro[1] Ve[1]	1	2,47
Tot: 4 > Mi[1] To[2] Ve[1]	2	-2,60
Tot: 4 > Ba[1] Ge[1] To[1] Ve[1]	2	2,33
Tot: 4 > Na[1] Pa[2] Ro[1]	1	-2,73
Tot: 4 > Ba[1] Fi[1] To[1] Ve[1]	3	2,27
Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ge[1] Ve[1]	0	-0,80
Tot: 4 > Fi[2] Na[1] Pa[1]	1	2,20
Tot: 4 > Ca[2] Fi[1] Ro[1]	0	0,13
Tot: 4 > Fi[1] Ge[1] Na[1] To[1]	0	-6,87
Tot: 4 > Ba[1] Mi[1] Pa[1] Ro[1]	1	-3,87
Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ge[2]	1	-4,87
Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ro[1] Ve[1]	2	-0,87

Cicli presenze: 3

Presenze per ciclo: 5

Spoglio Presenze Post data: 4

Ultime presenze da esaminare: 15



Elabora



Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

RUOTE DI GIOCO

<input checked="" type="checkbox"/> BA	<input checked="" type="checkbox"/> CA	<input checked="" type="checkbox"/> FI	<input checked="" type="checkbox"/> GE	<input checked="" type="checkbox"/> MI	<input checked="" type="checkbox"/> NA
<input checked="" type="checkbox"/> PA	<input checked="" type="checkbox"/> RO	<input checked="" type="checkbox"/> TO	<input checked="" type="checkbox"/> VE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

giovedì 17 aprile 2014 >> Conc. 4974

Sorte di analisi

Ambata

Colpi di gioco

9

Ultimo concorso in archivio: 4985 del 13 mag 2014

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

55.11.62.08.16.21.04.33



01

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Combinazione	BA	CA	FI	GE	MI	NA	PA	RO	TO	VE	RS	TCU	Post data fine ricerca	Free	TRS
--------------	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	-----	------------------------	------	-----

Interessiamoci di prevedere quale fra i numeri sortiti a breve. Abbiamo puntato l'attenzione sul numero 73. Notiamo come esso fino al 17 aprile 2014 non abbia prodotto esiti nè su Bari nè su Palermo (Guardate i valori di sortita sotto le colonne Ba e Pa)

73	0 0 0	1 0 0	0 1 0	1 0 0	0 1 0	1 1 0	0 0 0	1 1 1	1 1 1	0 0 3	2	2,40	Tot: 4 > Mi[1] To[2] Ve[1]	2	-2,60
83	1 0 1	1 0 2	1 0 0	1 2 0	0 0 0	0 0 0	0 0 2	0 2 0	0 1 0	1 0 0	2	2,33	Tot: 4 > Ba[1] Ge[1] To[1] Ve[1]	2	2,33
26	0 1 0	0 1 0	0 0 0	0 1 1	1 0 0	0 0 0	1 0 1	2 0 2	0 1 1	1 1 0	2	2,27	Tot: 4 > Na[1] Pa[2] Ro[1]	1	-2,73
57	1 1 1	0 0 0	0 3 1	0 0 0	1 0 0	0 0 1	2 0 2	0 0 0	0 1 0	1 0 0	3	2,27	Tot: 4 > Ba[1] Fi[1] To[1] Ve[1]	3	2,27
17	1 0 0	0 2 2	1 0 1	0 0 1	1 0 1	1 0 0	1 0 0	0 2 0	0 1 0	0 0 0	1	2,20	Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ge[1] Ve[1]	0	-0,80
76	2 0 0	0 0 1	0 1 1	1 0 0	0 2 0	1 1 2	0 1 0	0 0 1	1 0 0	0 0 0	1	2,20	Tot: 4 > Fi[2] Na[1] Pa[1]	1	2,20
01	1 0 1	2 1 0	0 0 0	0 1 0	0 0 1	0 1 0	0 1 0	0 1 2	1 0 0	1 0 1	1	2,13	Tot: 4 > Ca[2] Fi[1] Ro[1]	0	0,13
56	0 0 1	0 2 1	0 0 0	0 0 0	1 1 2	0 0 0	1 0 0	0 2 0	1 0 1	2 0 0	3	2,13	Tot: 4 > Fi[1] Ge[1] Na[1] To[1]	0	-6,87
20	0 2 0	0 0 1	0 1 0	1 0 0	1 1 1	1 0 0	0 1 0	1 0 2	0 0 0	1 0 1	1	2,13	Tot: 4 > Ba[1] Mi[1] Pa[1] Ro[1]	1	-3,87
84	0 0 1	2 1 0	1 0 1	0 2 0	1 0 0	0 1 0	0 0 0	0 0 1	0 1 2	1 0 0	1	2,13	Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ge[2]	1	-4,87
29	0 0 0	0 0 1	1 2 1	0 1 1	0 0 0	2 0 0	1 1 0	1 0 0	0 1 2	0 0 0	3	2,13	Tot: 4 > Ca[1] Fi[1] Ro[1] Ve[1]	2	-0,87

Cicli presenze: 3

Presenze per ciclo: 5

Spoglio Presenze Post data: 4

Ultime presenze da esaminare: 15



Elabora



Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

RUOTE DI GIOCO

<input checked="" type="checkbox"/> BA	<input checked="" type="checkbox"/> CA	<input checked="" type="checkbox"/> FI	<input checked="" type="checkbox"/> GE	<input checked="" type="checkbox"/> MI	<input checked="" type="checkbox"/> NA
<input checked="" type="checkbox"/> PA	<input checked="" type="checkbox"/> RO	<input checked="" type="checkbox"/> TO	<input checked="" type="checkbox"/> VE	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

giovedì 17 aprile 2014 >> Conc. 4974

Sorte di analisi

Ambata

Colpi di gioco

9

Ultimo concorso in archivio: 4985 del 13 mag 2014

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

55.11.62.08.16.21.04.33

01

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Dal 17 aprile e fino al completamento delle 4 sortite seguenti a tale data notiamo come risultino ancora scoperte le due ruote di Ba e Pa. Avviciniamo il mouse in corrispondenza del valore 2 sotto la colonna free e otteniamo la seguente informazione

Ruote ancora libere: 2 > Ultimo rilevamento: 02/05/2014 Conc: 4980

Essa ci dice che la data di ultimo rilevamento è il 2 maggio 2014 (dal 17 aprile al 2 maggio 2014 si è avuta la sortita di 4 presenze del 73). La colonna TRS, cioè il tempo stimato di sortita del 73 è pari a 2,60 colpi successivi al 2 maggio 2014. In effetti, il 73 veniva estratto su Palermo l'8 maggio 2014, al 3° colpo di gioco.

Ultime presenze da esaminare: 15


Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

RUOTE DI GIOCO: ☒ BA ☒ CA ☒ FI ☒ GE ☒ MI ☒ NA ☒ PA ☒ RO ☒ TO ☒ VE ☒ NE

giovedì 17 aprile 2014 >> Conc. 4974

Sorte di analisi: Ambata Colpi di gioco: 9

Ultimo concorso in archivio: 4985 del 13 mag 2014

 Nell'esempio, abbiamo caricato i 90 numeri. Nulla vieterebbe di caricare combinazioni composte da terzine, quartine, cinque etc ed eseguire una valutazione per ambo. Ad esempio, carichiamo il file delle cadenze ed eseguiamo una analisi per ambo, settando come data di fine ricerca il 17 aprile 2014.

Inserire la tua lunghetta da scomporre in ambi sommo/distanziali

55.11.62.08.16.21.04.33

10.20.30.40.50.60.70.80.90

Somme e Distanze Spoglio generico Ritardi e Frequenze Distribuzione

Abbiamo dapprima caricato il file delle cadenze ed eseguito una analisi per ambo. Consideriamo la prima lunghetta (Quella di cadenza 9). Verifichiamo che successivamente alla data del 17.04.2014 si sono avute 4 presenze e una ruota è rimasta scoperta, quella di Firenze. Il software ci indica che il tempo tempo residuo stimato (TRS) è pari a 5,07 colpi. Avviciniamo il mouse in corrispondenza del valore 1 della colonna Free (Cerchiato) e otteniamo la seguente informazione

Ruote ancora libere: 1 > Ultimo rilevamento: 29/04/2014 Conc: 4979

Si stima che in 5 colpi dal 29 aprile dovrebbe sortire su Firenze l'ambo di cadenza 9... e cosa accade? Che sortisce l'ambo in cadenza 9 al 2° colpo dopo il 29 su Firenze.

Cicli presenze: 3 Presenze per ciclo: 5 Spoglio Presenze Post data: 4

Ultime presenze da esaminare: 15

Parametri ai fini dello spoglio delle combinazioni

RUOTE DI GIOCO: ☒ BA ☒ CA ☒ FI ☒ GE ☒ MI ☒ NA ☒ PA ☒ RO ☒ TO ☒ VE ☒ NE

giovedì 17 aprile 2014 >> Conc. 4974

Sorte di analisi: Ambo Colpi di gioco: 9

Ultimo concorso in archivio: 4985 del 13 mag 2014



Per previsionare dovete fare attenzione alla data di completamento delle presenze Post-Data (Vi basterà avvicinare il mouse in corrispondenza del valore posto sotto la colonna Free e relativo a quella combinazione presa di mira). Essa vi dice che le presenze successive alla data di fine ricerca (Questo significa Spoglio Presenze post data) hanno avuto completamento a quella data. La colonna TRS vi stimerà il tempo di sortita di quella combinazione in colpi di gioco che inizieranno successivamente alla data di completamento.