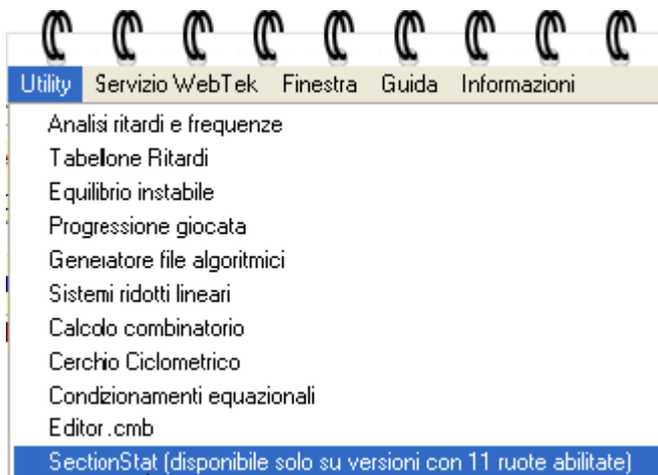


## Estratto determinato Special et ...Section Stat

La funzione è accessibile facilmente dal menù in alto :Utenti Premium-Service Pack SP4 ,che contiene due sottovoci: SectionStat e Estratto determinato

**Grid 90** si amplia addivenendo più grande del già grande qual era. Le funzioni che andremo a descrivere ineriscono i moduli Section-Stat e Estratto determinato.



La statistica è una scienza matematica che misura gli eventi in base a criteri selettivi. Nel gioco del lotto, i ritardi, le frequenze, il ritardo medio, l'indice di convenienza o di attendibilità rappresentano parametri statistici oscillanti tra un minimo e un massimo. Quando una combinazione supera i livelli di guardia acquisisce un maggior interesse, rispetto ad altre formazioni, anche se basare il gioco sul semplice superamento del range massimo non rappresenta una modalità di selezione patrocinabile. La statistica andrà confrontata con altri modelli decisionali e previsionali onde individuare convergenze che rafforzino l'indice di maturazione di una combinazioni.

 E' importante, prima di elaborare le statistiche aggiornare sia l'archivio estrazione sia gli archivi derivati:



## **Dopo ogni aggiornamento dell'archivio estrazionale occorre anche procedere all'aggiornamento degli archivi derivati**

*Quando ci sono errori nell'archivio estrazionale sempre possibili, e poi corretti, occorre per cautela aggiornare gli archivi derivati ex novo, cioè daccapo senza accedere alla funzione carica dati, ma cliccando direttamente su Genera Db Ritardi e Genera Db Frequenze.*

Le successive volte, non sarà necessario riaggiornare daccapo gli archivi derivati, quanto caricare i dati e poi pigiare in sequenza su Genera db ritardi e poi frequenze.



**Ultimo concorso lotto in archivio:**

**Carica Dati**

Data inizio generazione archivio ritardi  
◀ | | ▶ ...

Esegue rigenerazione forzata archivio ritardi

Concorsi da updateare:  
**Genera DB ritardi**

---

Data inizio generazione archivio frequenze  
◀ | | ▶ ...

Esegue rigenerazione archivio frequenze

Concorsi da updateare:  
**Genera DB frequenze**

Per generare daccapo, cioè ex novo gli archivi derivati, basterà fare click prima su **Genera DB ritardi** attenderne lo scaricamento e poi cliccare su **Genera DB frequenze**.

Questa operazione deve essere eseguita quando si installa il software oppure quando vengono corretti errori estrazionali.

\*\*\*\*\*

Le successive volte che andrete ad aggiornare le estrazioni non sarà necessario ripetere l'operazione, quanto solo cliccare su **Carica Dati** e poi di seguito su **Genera DB ritardi** e su **Genera DB frequenze**

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 13/12/2007

500

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:

Ricerca combinazione

Ricerca combinazione

Prospetto singole ambate

Prospetto singoli coppie

Prospetto singoli terzine

Prospetto Ambate su doppia ruota

Prospetto Coppie su doppia ruota

Prospetto Terzina su doppia ruota

Prospetto Sincro-Iso singole coppie

Prospetto Sincro-Iso singole terzine

Prospetto delle 90 somme con F90

Prospetto delle somme senza F90

Prospetto delle 45 distanze

Ambi CabalaSommoDistanziali con F90

Ambi CabalaSommoDistanziali senza F90

08

09

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

RO

TO

VE

NZ

Sorte

Ambata

Ambo

Terno

Quaterna

Cinquina

Elabora statistica

**- Parametri di ricerca -**

Possiamo impostare una data di inizio e fine ricerca spostandoci con le  oppure trascinando avanti o indietro le barrette 

In alternativa, possiamo impostare le estrazioni di ricerca impostando i concorsi nella casella

**Seleziona un tipo di analisi statistica:**

Dalla lista a discesa possiamo scegliere il tipo di ricerca che più ci aggradi.

**- Sorte -**

Come sorte possiamo impostare la ricerca dall'ambata alla cinquina e le ruote di ricerca.

**Elabora statistica**

Dopo aver eseguito le scelte, faremo click sul pulsante per elaborare.



Le statistiche sono molto utili sia per il loro valore intrinseco, sia qualora confrontiamo il risultato di elaborazioni diverse, onde individuare eventuali convergenze.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 13/12/2007

500

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
Ricerca combinazione

Seleziona un mese:  
Qualunque mese

01  BA  
 02  CA  
 03  FI  
 04  GE  
 05  MI  
 06  NA  
 07  PA  
 08  RO  
 09  TO  
 10  VE  
 11  NZ

Sorte  
 Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

Elabora statistica

Visualizzeremo la estr. di inizio ricerca. Nel-l'esempio il 13/12/2007

Visualizzeremo la estr. di fine ricerca. Nel nostro caso quella del 19/02/2011

L'analisi statistica potremo condurla considerando tutti i mesi (Qualunque), oppure un mese a scelta

Possiamo selezionare i numeri e le ruote per la statistica di nostro gradimento.

Seleziona tutti i numeri o ruote

Deseleziona tutti i numeri o ruote



## Elaborazione in base a :

Seleziona un tipo di analisi statistica:

Ricerca combinazione

★ Considereremo gli ultimi 500 concorsi e condurremo una analisi con riferimento ai numeri 1 e 2 per la sorte di ambata sulla ruota di Bari e su quella di Cagliari.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 13/12/2007

500

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
Ricerca combinazione

Seleziona un mese:  
Qualunque mese

01  BA  
 02  CA  
 03  FI  
 04  GE  
 05  MI  
 06  NA  
 07  PA  
 08  RO  
 09  TO  
 10  VE  
 11  NZ

Sorte  
 Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

Elabora statistica

Forum, Stampare, HTML, Word, Excel, PowerPoint

Le icone soprastanti ci permetteranno di stampare, o salvare nei diversi formati il frutto della elaborazione.

CONC	DATA	RUOTA	1°	2°	3°	4°	5°
7842	15/12/2007	CA	62	55	69	34	01
7849	02/01/2008	BA	40	33	22	01	49
7850	03/01/2008	CA	01	79	84	69	60
7859	24/01/2008	CA	73	02	79	77	12
7860	26/01/2008	CA	60	89	90	01	74
7861	29/01/2008	CA	58	17	01	40	41
7862	31/01/2008	BA	45	63	37	02	90
7864	05/02/2008	BA	22	02	44	67	86
7869	16/02/2008	CA	10	59	87	01	73
7872	23/02/2008	CA	17	68	70	42	01
7873	26/02/2008	BA	02	57	16	46	03
7880	13/03/2008	BA	74	01	40	84	60
7884	22/03/2008	CA	89	01	25	71	85
7885	25/03/2008	BA	75	78	70	30	02
7889	03/04/2008	CA	02	35	41	20	68
7894	15/04/2008	BA	02	22	75	49	62
7900	29/04/2008	BA	28	12	69	09	02
7901	02/05/2008	CA	01	04	54	86	66
7927	01/07/2008	BA	01	54	13	02	51
7930	08/07/2008	BA	01	84	47	68	10
7936	22/07/2008	CA	74	52	44	02	31
7937	24/07/2008	CA	17	20	02	15	31
7940	31/07/2008	BA	67	54	77	02	69

Avremo una visione particolareggiata delle estrazioni nelle quali è presente l'1 e il 2 sulle ruote di Ba/Ca. Inoltre, VEDI IMMAGINE SOTTO

**Parametri di ricerca**

Data inizio ricerca: 13/12/2007  
 500  
 Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Ricerca combinazione**

Seleziona un mese:  
**Qualunque mese**

01  
 02  
 03  
 04  
 05  
 06  
 07  
 08  
 09  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte  
 Ambata  
 Arbo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

**Elabora statistica**

Data inizio ricerca: 13/12/2007  
 Data fine ricerca: 19/02/2011  
 Serie analizzata: 01 02  
 Sorte minima richiesta: Ambata  
 Ruote di ricerca: BA CA  
 Concorsi esaminati: 500  
 Frequenza: 108  
 Ritardo di presenza attuale: 1  
 Ritardo max nei 500 casi esaminati: 25

\*\*\*\*\* SEQUENZA ULTIMI RITARDI \*\*\*\*\*

Ritardo attuale: 1
104° Ritardo: 1
103° Ritardo: 10
102° Ritardo: 0
101° Ritardo: 1
100° Ritardo: 3
99° Ritardo: 6
98° Ritardo: 3
97° Ritardo: 18
96° Ritardo: 7
95° Ritardo: 2
94° Ritardo: 0
93° Ritardo: 0
92° Ritardo: 3
91° Ritardo: 3



 **Elaborazione in base a :** Seleziona un tipo di analisi statistica:  
Ricerca combinazione

★ Considereremo gli ultimi 500 concorsi e condurremo una analisi con riferimento ai numeri 1 e 2 per la sorte di ambata sulla ruota di Bari e su quella di Cagliari **CONSIDERANDO I**

# SOLI MESI DI FEBBRAIO.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 13/12/2007

500

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
Ricerca combinazione

Seleziona un mese:  
Febbraio

01  
 02  
 03  
 04  
 05  
 06  
 07  
 08  
 09  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte

Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

Elabora statistica

CONC	DATA	RUOTA	1°	2°	3°	4°	5°
7864	05/02/2008	BA	22	02	44	87	86
7869	16/02/2008	CA	10	59	87	01	73
7872	23/02/2008	CA	17	68	70	42	01
7873	26/02/2008	BA	02	57	16	46	03
8182	16/02/2010	BA	47	23	01	06	70
8183	18/02/2010	BA	58	50	01	74	23
8185	23/02/2010	CA	60	02	56	55	47
8337	12/02/2011	CA	01	32	42	36	05
8339	17/02/2011	BA	69	66	84	01	46

Data inizio ricerca: 13/12/2007  
 Data fine ricerca: 19/02/2011  
 Serie analizzata: 01 02  
 Sorte minima richiesta: Ambata  
 Ruote di ricerca: BA CA  
 Concorsi esaminati: 45  
 Frequenza: 9  
 Ritardo di presenza attuale: 1  
 Ritardo max nei 45 casi esaminati: 308  
 Mese specifico esaminato: Febbraio

\*\*\*\*\* SEQUENZA ULTIMI RITARDI \*\*\*\*\*  
 Ritardo attuale: 1  
 9° Ritardo: 1  
 8° Ritardo: 151



**Elaborazione in base a :**

Seleziona un tipo di analisi statistica:

Prospetto singole ambate

★ Considereremo **TUTTI** i concorsi e condurremo una analisi con riferimento ai numeri da 1 a 10 per la sorte di ambata sulla ruota di Firenze **CONSIDERANDO TUTTI**

# MESI.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Prospetto singole ambate**

Seleziona un mese:  
**Qualunque mese**

01  
 02  
 03  
 04  
 05  
 06  
 07  
 08  
 09  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte

Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

**Elabora statistica**

Serie	Fr	RP	RM	S	IC	G	Rmd
08	255	66	91	-25	0,27	1,02	16,31
03	245	34	118	-84	0,54	0,98	17,14
04	221	22	138	-114	0,92	0,80	19,17
07	256	13	111	-98	1,35	1,03	16,45
01	245	9	130	-121	2,03	0,98	17,24
10	270	9	150	-141	1,84	1,08	15,56
05	237	7	99	-92	2,7	0,95	17,87
02	268	6	87	-81	2,79	1,08	15,69
06	258	5	124	-119	3,47	1,04	16,34
09	236	2	171	-169	9,49	0,95	17,97

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 19/02/2011  
 Combinazioni generate: 10  
 Sorte minima richiesta: Ambata  
 Ruote di ricerca: FI  
 Concorsi esaminati: 4480  
 Frequenza medio-teorica per le singole serie: 248,89

**Delle colonne possono ordinarsi i valori cliccando sulle intestazioni**

Serie Fr RP RM S IC G Rmd

**LEGENDA**

- Serie esaminata
- Fr = Frequenza
- RP = Ritardo di presenza attuale
- RM = Ritardo Max nel range temporale
- S = Differenza fra RP e RM
- IC = Indice di convenienza
- G = Punto G (Fr/Ft)
- Rmd = Ritardo medio escludendo Rit. attuale



**Elaborazione in base a :**

**Seleziona un tipo di analisi statistica:**  
**Prospetto singole ambate**

★ Considereremo **TUTTI** i concorsi e condurremo una analisi con riferimento ai numeri da 1 a 10 per la sorte di ambata sulla ruota di Firenze **CONSIDERANDO I MESI** di **Febbraio**.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
 Prospetto singole ambate

Seleziona un mese:  
 Febbraio

01  
 02  
 03  
 04  
 05  
 06  
 07  
 08  
 09  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte

Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

Elabora statistica

Serie	Fr	RP	RM	S	IC	G	Rmd
03	19	783	566	217	0,02	0,99	193,53
07	16	317	990	-673	0,07	0,83	259,12
04	17	316	731	-415	0,06	0,88	243,88
08	22	314	417	-103	0,05	1,14	188,32
10	24	310	450	-140	0,05	1,24	172,71
01	21	154	995	-841	0,11	1,08	204,95
05	18	7	628	-621	2,75	0,93	247,44
02	18	6	675	-669	3,21	0,93	247,5
06	27	5	423	-418	2,57	1,4	164,7
09	19	2	779	-777	9,13	0,99	234,63

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 19/02/2011  
 Combinazioni generate: 10  
 Sorte minima richiesta: Ambata  
 Ruote di ricerca: FI  
 Concorsi esaminati: 347  
 Mese specifico esaminato: Febbraio  
 Frequenza medio-teorica per le singole serie: 19,28

Notiamo come il ritardo del n. 3  
 abbia superato quello storico.  
 Il ritardo di Presenza (RP) conteggia  
 le estrazioni nelle quali manca  
 quel numero, non è sortito quel numero

**LEGENDA**

Serie esaminata
Fr = Frequenza
RP = Ritardo di presenza attuale
RM = Ritardo Max nel range temporale
S = Differenza fra RP e RM
IC = Indice di convenienza
G = Punto G (Fr/Ft)
Rmd = Ritardo medio escludendo Rit. attuale



**Elaborazione in base a :**

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
 Prospetto singol. coppie

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

★ Considereremo come data inizio ricerca il 4 maggio 2005 e come data di fine ricerca il 19 febbraio 2011 ed eseguiremo una

analisi sulla ruota Nazionale (ricordo che essa è stata introdotta al 1° concorso del maggio del 2005 ed è da tale data che potremo condurre le analisi).  
I numeri dei quali eseguire la statistica sono quelli che vanno dal

70 al 90. La sorte scelta è l'ambata.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 04/05/2005

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
 Prospetto singolo coppia

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

Elabora statistica

Serie	Fr	RP	RM	S	IC	G	Rmd
70.79	89	9	44	-35	1,13	0,89	9,02
73.79	92	9	63	-54	1,09	0,92	8,7
75.79	86	9	43	-34	1,17	0,86	9,37
76.79	76	9	36	-27	1,32	0,76	10,74
77.79	91	9	47	-38	1,1	0,91	8,8
78.79	96	9	38	-29	1,04	0,96	8,29
79.80	94	9	51	-42	1,07	0,94	8,49
79.82	81	9	53	-44	1,24	0,81	10,01
79.84	87	9	68	-59	1,15	0,87	9,25
79.90	95	9	53	-44	1,05	0,95	8,39
70.81	89	7	53	-46	1,45	0,89	9,04
73.81	95	7	63	-56	1,36	0,95	8,41
75.81	88	7	56	-49	1,46	0,88	9,16
76.81	77	7	61	-54	1,67	0,77	10,61
77.81	95	7	56	-49	1,36	0,95	8,41
78.81	96	7	50	-43	1,31	0,96	8,12
79.81	86	7	77	-70	1,5	0,86	9,4
80.81	97	7	51	-44	1,33	0,97	8,22
81.82	85	7	43	-36	1,52	0,85	9,52
81.84	89	7	58	-51	1,45	0,89	9,04
81.90	95	7	36	-29	1,36	0,95	8,41
70.87	84	6	69	-63	1,79	0,84	9,65
73.87	87	6	53	-47	1,73	0,87	9,29
75.87	82	6	71	-65	1,83	0,82	9,91

Data inizio ricerca: 04/05/2005

Data fine ricerca: 19/02/2011

Combinazioni generate: 210

Sorte minima richiesta: Ambata

Ruote di ricerca: NZ

Concorsi esaminati: 902

Frequenza medio-teorica per le singole serie: 100,22

Per ordinare le colonne ricordiamoci di fare click sulle relative intestazioni.



**N.B. Le ricerche statistiche quando ineriscono la ruota NAZIONALE**

**singolarmente**

**oppure assieme ad altri compartimenti dovranno iniziare dal 04/05/2005**

#### LEGENDA

Serie esaminata

Fr = Frequenza

RP = Ritardo di presenza attuale

RM = Ritardo Max nel range temporale

S = Differenza fra RP e RM

IC = Indice di convenienza

G = Punto G (Fr/Ft)

Rmd = Ritardo medio escludendo Rit. attuale

Questo tipo di analisi ci consente di conoscere le migliori coppie per la sorte di ambata dei numeri scelti.

Il software provvederà automaticamente a sviluppare in coppie i numeri oggetto dell'analisi.



Seleziona un tipo di analisi statistica:
Prospetto singol. coppie
Seleziona un mese:
Qualunque mese



## Elaborazione in base a :

★ Considereremo come data inizio ricerca il 4 maggio 2005 e come data di fine ricerca il 19 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi sulla ruota Nazionale (ricordo che essa è stata introdotta al 1° concorso del maggio del 2005 ed è da tale data che potremo condurre le analisi). I numeri dei quali eseguire la statistica sono quelli che vanno dal 70 al 90. **La sorte scelta è l'ambo e otterremo informazioni sugli ambi più frequenti dal 2005 alla data del 19 febbraio 2011.** Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere

l'ordinamento , senso crescente o decrescente, dei dati.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 04/05/2005

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Prospetto singolo coppia**

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

**Elabora statistica**

Serie	Fr	RP	RM	S	IC	G	Rmd
70.79	89	9	44	-35	1,13	0,89	9,02
73.79	92	9	63	-54	1,09	0,92	8,7
75.79	86	9	43	-34	1,17	0,86	9,37
76.79	76	9	36	-27	1,32	0,76	10,74
77.79	91	9	47	-38	1,1	0,91	8,8
78.79	96	9	38	-29	1,04	0,96	8,29
79.80	94	9	51	-42	1,07	0,94	8,49
79.82	81	9	53	-44	1,24	0,81	10,01
79.84	87	9	68	-59	1,15	0,87	9,25
79.90	95	9	53	-44	1,05	0,95	8,39
70.81	89	7	53	-46	1,45	0,89	9,04
73.81	95	7	63	-56	1,36	0,95	8,41
75.81	88	7	56	-49	1,46	0,88	9,16
76.81	77	7	61	-54	1,67	0,77	10,61
77.81	95	7	56	-49	1,36	0,95	8,41
78.81	96	7	50	-43	1,31	0,98	8,12
79.81	86	7	77	-70	1,5	0,86	9,4
80.81	97	7	51	-44	1,33	0,97	8,22
81.82	85	7	43	-36	1,52	0,85	9,52
81.84	89	7	58	-51	1,45	0,89	9,04
81.90	95	7	36	-29	1,36	0,95	8,41
70.87	84	6	69	-63	1,79	0,84	9,65
73.87	87	6	53	-47	1,73	0,87	9,29
75.87	82	6	71	-65	1,83	0,82	9,91

Data inizio ricerca: 04/05/2005

Data fine ricerca: 19/02/2011

Combinazioni generate: 210

Sorte minima richiesta: Ambata

Ruote di ricerca: NZ

Concorsi esaminati: 902

Frequenza medio-teorica per le singole serie: 100,22

**Per ordinare le colonne ricordiamoci di fare click sulle relative intestazioni.**



**N.B. Le ricerche statistiche quando ineriscono la ruota NAZIONALE**

**singolarmente**

**oppure assieme ad altri compartimenti dovranno iniziare dal 04/05/2005**

#### LEGENDA

Serie esaminata

Fr = Frequenza

RP = Ritardo di presenza attuale

RM = Ritardo Max nel range temporale

S = Differenza fra RP e RM

IC = Indice di convenienza

G = Punto G (Fr/Ft)

Rmd = Ritardo medio escludendo Rit. attuale

**Questo tipo di analisi ci consente di conoscere le migliori coppie per la sorte di ambata dei numeri scelti.**

**Il software provvederà automaticamente a sviluppare in coppie i numeri oggetto dell'analisi.**



## Elaborazione in base a :

Seleziona un tipo di analisi statistica:

Prospetto singolo terzine

Seleziona un mese:

Qualunque mese

★ Considereremo come data inizio ricerca il 18 febbraio 2010 e come data di fine ricerca il 19 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi sulla ruota di Napoli. I numeri dei quali eseguiremo la statistica sono i soli **DISPARI** dall'1 al 21. **Analizzeremo delle terzine per la sorte di ambo.** Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere l'ordinamento, senso crescente o decrescente, dei dati.



Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 18/02/2010

500

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
 Prospetto singoli terzine

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

01  
 02  
 03  
 04  
 05  
 06  
 07  
 08  
 09  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte

Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

Elabora statistica



Abbiamo eseguito un ordinamento in base alle frequenze cliccando sulla intestazione di colonna

Serie	Fr	RP	RM	S	IC	G	Rmd
07.09.17	4	48	53	-5	0,82	3,39	26,25
01.03.05	3	80	46	34	0,66	2,54	24,67
03.05.11	3	80	31	49	0,66	2,54	24,67
03.05.13	3	80	46	34	0,66	2,54	24,67
07.09.15	3	17	88	-71	3,1	2,54	45,67
07.11.17	3	23	53	-30	2,29	2,54	43,67
07.15.17	3	17	53	-36	3,1	2,54	45,67
09.11.17	3	23	98	-75	2,29	2,54	43,67
11.17.19	3	23	79	-56	2,29	2,54	43,67
01.03.13	2	125	28	97	0,63	1,69	15
01.05.09	2	20	113	-93	3,95	1,69	67,5
01.05.11	2	112	22	90	0,71	1,69	21,5
01.05.13	2	125	22	103	0,63	1,69	15
01.07.09	2	20	98	-78	3,95	1,69	67,5
01.07.17	2	68	53	15	1,16	1,69	43,5
01.09.11	2	20	126	-106	3,95	1,69	67,5
01.09.13	2	20	104	-84	3,95	1,69	67,5
01.09.15	2	20	126	-106	3,95	1,69	67,5
01.09.17	2	20	108	-88	3,95	1,69	67,5
01.05.07	2	80	46	34	0,99	1,69	37,5
	2	80	46	34	0,99	1,69	37,5

Data inizio ricerca: 18/02/2010  
 Data fine ricerca: 19/02/2011  
 Combinazioni generate: 165  
 Sorte minima richiesta: Ambo  
 Ruote di ricerca: NA  
 Concorsi esaminati: 158  
 Frequenza medio-teorica per le singole serie: 1,18

LEGENDA

Serie esaminata
Fr = Frequenza
RP = Ritardo di presenza attuale
RM = Ritardo Max nel range temporale
S = Differenza fra RP e RM
IC = Indice di convenienza
G = Punto G (Fr/Ft)
Rmd = Ritardo medio escludendo Rit. attuale

La tabella ci fornisce interessanti spunti statistici indicandoci le "terzine in calore", cioè quelle che nell'ultimo anno sono state prodighe di risultati.





## Elaborazione di singoli numeri su doppia ruota

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
Prospetto Ambate su doppia ruota

Seleziona un mese:  
Qualunque mese

★ Considereremo tutto l'archivio estrazionale dal gennaio del 1945 al 19 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi statistica dei soli **DISPARI** dall'1 al 21. **Abbiamo selezionato tutte le ruote e l'indagine verificherà la statistica di ciascun singolo numero sulle possibili 55 coppie di ruote.** Si selezionano più ruote o tutte le ruote e sarà il software a generare le coppie di compartimenti sui quali andrà a verificare la statistica. Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere l'ordinamento, senso crescente o decrescente, dei dati. *Anche con questo tipo di Analisi è possibile realizzare statistiche basate su un mese di proprio gradimento.*

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
 Prospetto Ambate su doppia ruota

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

01  
 02  
 03  
 04  
 05  
 06  
 07  
 08  
 09  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte

Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

Elabora statistica

Forum, HTML, W, X, [Icona]

Ho eseguito un ordinamento in base al ritardo di presenza (RP) cliccando sulla relativa colonna. Notiamo come il 21 su To/Ve presenti un ritardo che dista da quello max di 13 estrazioni.

Serie	Ruote	Fr	RP	RM	S	IC	G	Rmd
21	TO,VE	473	49	62	-13	0,19	0,95	8,63
19	NA,VE	488	47	60	-13	0,2	0,98	8,33
05	GE,PA	470	36	71	-35	0,26	0,94	8,74
07	GE,VE	554	35	58	-23	0,23	1,11	7,28
07	GE,RO	487	33	50	-17	0,28	0,98	8,44
07	RO,VE	495	33	64	-31	0,27	0,99	8,26
09	GE,PA	456	33	75	-42	0,3	0,92	9,01
11	CA,TO	503	31	69	-38	0,29	1,01	8,19
13	PA,VE	477	31	66	-35	0,3	0,96	8,61
19	GE,NA	519	30	54	-24	0,29	1,04	7,81
19	GE,VE	531	30	55	-25	0,28	1,07	7,67
11	CA,MI	492	29	69	-40	0,31	0,99	8,29
11	MI,TO	493	29	59	-30	0,31	0,99	8,33
15	CA,RO	504	28	72	-44	0,32	1,01	8,01
05	GE,MI	485	23	59	-36	0,4	0,97	8,54
05	M,PA	465	23	52	-29	0,43	0,91	9,04
09	GE,MI	450	22	61	-39	0,45	0,9	9,08
09	M,PA	456	22	59	-37	0,45	0,92	9,06
03	FI,TO	465	21	56	-35	0,46	0,93	8,75
19	GE,RO	533	21	54	-33	0,4	1,07	7,61
19	NA,RO	490	21	101	-80	0,44	0,98	8,29

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 19/02/2011  
 Combinazioni generate: 11  
 Coppie di ruote esaminate: 45  
 Sorte minima richiesta: Ambata  
 Concorsi esaminati: 4480  
 Frequenza medio-teorica per le singole serie: 497,78

LEGENDA
Serie esaminata
Ruote = Coppia di ruote esaminate
Fr = Frequenza
RP = Ritardo di presenza attuale
RM = Ritardo Max nel range temporale
S = Differenza fra RP e RM
IC = Indice di convenienza
G = Punto G (Fr/Ft)
Rmd = Ritardo medio escludendo Rit. attuale



## Elaborazione di coppie su doppia ruota

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
Prospetto Coppie su doppia ruota

Seleziona un mese:  
Qualunque mese

★ Considereremo tutto l'archivio estrazionale dal gennaio del 1945 al 19 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi statistica dei soli **DISPARI** dall'1 al 21. **Abbiamo selezionato tutte le ruote e l'indagine verificherà la statistica di ciascuna coppia che si forma coi numeri dispari dall'1 al 21 sulle possibili 55 coppie di ruote e PER LA SORTE DI AMBO.** Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere l'ordinamento, senso crescente o decrescente, dei dati. *Anche con questo tipo di Analisi è possibile realizzare statistiche basate su un mese di proprio gradimento.*

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Prospetto Coppie su doppia ruota**

Seleziona un mese:  
**Qualunque mese**

01  
 02  
 03  
 04  
 05  
 06  
 07  
 08  
 09  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte

- Ambata
- Ambo
- Terno
- Quaterna
- Cinquina

**Elabora statistica**

**Per eseguire l'ordinamento, fare click sulla intestazione di colonna scelta.**

Serie	Ruote	Fr	RP	RM	S	IC	G	Rmd
01.07	MI,PA	14	1709	548	1163	0,19	0,63	196,88
03.17	FI,RO	20	1572	531	1041	0,14	0,89	144,35
07.21	RO,TO	20	1423	477	946	0,16	0,89	151,8
07.19	GE,MI	17	1305	576	729	0,2	0,76	185,71
03.11	BA,PA	16	1302	647	655	0,22	0,72	197,56
03.11	BA,NA	22	1280	549	731	0,16	0,98	144,41
03.11	NA,PA	14	1280	805	475	0,25	0,63	227,5
05.13	NA,RO	17	1191	603	588	0,22	0,76	192,41
01.15	CA,TO	21	1187	588	599	0,18	0,94	155,76
07.19	BA,GE	20	1186	607	579	0,19	0,89	163,85
07.19	BA,MI	17	1186	563	623	0,22	0,76	192,71
01.07	FI,MI	22	1131	373	758	0,18	0,98	151,18
01.07	FI,PA	22	1131	666	465	0,18	0,98	151,18
11.17	BA,PA	20	1101	418	683	0,2	0,89	167,9
09.19	CA,NA	8	1095	748	347	0,51	0,36	422
07.19	BA,TO	22	1076	648	428	0,19	0,98	153,88
07.19	GE,TO	22	1076	576	500	0,19	0,98	153,88
07.19	MI,TO	19	1076	543	533	0,22	0,85	188,06
07.09	CA,TO	20	1071	492	579	0,21	0,89	168,4
09.11	PA,TO	17	1056	689	367	0,25	0,76	200,35
07.13	BA,GE	26	1029	1074	-45	0,17	1,16	131,69
06.10	MI,PA	16	999	447	652	0,28	0,75	210,68

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 19/02/2011  
 Combinazioni generate: 55  
 Coppie di ruote esaminate: 45  
 Sorte minima richiesta: Ambo  
 Concorsi esaminati: 4480  
 Frequenza medio-teorica per le singole serie: 22,37

**Questa analisi ci consente di individuare le coppie con maggior o peggior frequenza e con certi livelli di ritardo.**

**LEGENDA**

- Serie esaminata
- Ruote = Coppia di ruote esaminate
- Fr = Frequenza
- RP = Ritardo di presenza attuale
- RM = Ritardo Max nel range temporale
- S = Differenza fra RP e RM
- IC = Indice di convenienza
- G = Punto G (Fr/Ft)
- Rmd = Ritardo medio escludendo Rit. attuale



## Elaborazione di terzina su doppia ruota

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
Prospetto Terzina su doppia ruota

Seleziona un mese:  
Qualunque mese

★ Considereremo tutto l'archivio estrazionale dal gennaio del 1945 al 19 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi statistica dei soli **DISPARI** dall'1 al 21. **Abbiamo selezionato tre ruote** e l'indagine verificherà la statistica di ciascuna **TERZINA** che si forma coi numeri dispari dall'1 al 21 sulle possibili coppie di ruote che si formano con 3 compartimenti e cioè 6 e **PER LA SORTE DI TERNO**. Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere l'ordinamento, senso crescente o decrescente, dei dati. *Anche con questo tipo di Analisi è possibile realizzare statistiche basate su un mese di proprio gradimento.*

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 19/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
 Prospetto Terzina su doppia ruota

Seleziona un mese:  
 Quattinque mese

01  
 02  
 03  
 04  
 05  
 06  
 07  
 08  
 09  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte  
 Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

Elabora statistica








Le icone soprastanti permettono di salvare la aleborazione in formato word, excel, html, in formato bbcode utile per il forum.

Serie	Ruote	Fr	RP	RM	S	IC	G	Rmd
01.15.21	CA.FI	4	141	2488	-2347	7,94	5,26	1083,5
01.15.21	CA.GE	4	1208	1755	-547	0,93	5,26	816,75
05.15.19	FI.GE	4	219	2566	-2347	5,11	5,26	1064
07.15.21	CA.FI	4	351	2412	-2061	3,19	5,26	1031
07.15.21	FI.GE	4	351	1823	-1472	3,19	5,26	1031
09.19.21	FI.GE	4	994	1549	-555	1,13	5,26	870,25
01.11.13	CA.GE	3	2086	1325	761	0,72	3,95	796,67
01.11.13	FI.GE	3	2086	1325	761	0,72	3,95	796,67
01.11.21	CA.FI	3	133	2630	-2497	11,23	3,95	1447,67
01.11.21	CA.GE	3	133	2630	-2497	11,23	3,95	1447,67
03.19.21	FI.GE	3	1486	1327	159	1	3,95	996,67
05.17.19	FI.GE	3	20	2496	-2476	74,67	3,95	1485,33
07.11.21	CA.FI	3	529	1714	-1185	2,82	3,95	1315,67
09.13.19	CA.FI	3	2881	1019	1862	0,52	3,95	531,67
09.13.19	FI.GE	3	2881	1019	1862	0,52	3,95	531,67
09.17.19	FI.GE	3	122	3591	-3469	12,24	3,95	1451,33
09.19.21	CA.GE	3	994	2078	-1084	1,5	3,95	1160,67
11.13.19	CA.FI	3	816	2205	-1389	1,83	3,95	1220
11.13.19	CA.GE	3	816	2519	-1703	1,83	3,95	1220
13.15.19	FI.GE	3	2063	1705	358	0,72	3,95	804,33
01.03.21	CA.FI	2	1016	3403	-2387	2,2	2,63	1730,5

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 19/02/2011  
 Combinazioni generate: 165  
 Coppie di ruote esaminate: 3  
 Sorte minima richiesta: Terno  
 Concorsi esaminati: 4480  
 Frequenza medio-teorica per le singole serie: 0,76

LEGENDA
Serie esaminata
Ruote = Coppia di ruote esaminata
Fr = Frequenza
RP = Ritardo di presenza attuale
RM = Ritardo Max nel range temporale
S = Differenza fra RP e RM
IC = Indice di convenienza
G = Punto G (Fr/Ft)
Rmd = Ritardo medio escludendo Rit. attuale





## Elaborazione sincro-iso singole ambate

Seleziona un tipo di analisi statistica:

Prospetto Sincro-Iso singole ambate

Seleziona un mese:

Qualunque mese

★ Considereremo tutto l'archivio estrazionale dal gennaio del 1945 al 22 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi statistica **selezionando tutti i 90 numeri e come ruota quella di Bari.**

Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere l'ordinamento, senso crescente o decrescente, dei dati. *Anche con questo tipo di Analisi è possibile realizzare statistiche basate su un mese di proprio gradimento.*

Inoltre, sarà possibile anche l'analisi dell'**estratto determinato** in una o più delle 5 posizioni.

Con il termine **SINCRONISMO** si intende la sortita contemporanea di numeri nella stessa data su una determinata ruota e che manifestano lo stesso ritardo.

### **SINCRONI CONTINUI**

**Numeri estratti in concorsi consecutivi e appartenenti allo stesso compartimento.**

### **SINCRONI CONTINUI DETERMINATI**

**Numeri estratti in concorsi consecutivi, negli stessi posti estrazionali e appartenenti alla stesso compartimento.**

### **SINCRONI CONTINUI IN DIAGONALE**

**Numeri estratti in concorsi consecutivi, in posizioni adiacenti e appartenenti alla stessa ruota. Nel tabellone analitico generano una diagonale.**

Con il termine **ISOCRONISMO**, invece, si intende la sortita di numeri nella stessa data ma su ruote diverse, che manifestano lo stesso ritardo. Particolarmente interessante è l'isocronismo isotopo.

**Il termine isotopo deriva dal greco isos, cioè uguale, stesso e topos, cioè luogo (letteralmente nello stesso luogo, o posto.)**

In ludologia due numeri si dicono isotopi se sortiti allo stesso posto estrazionale. Riassumendo, se considerassimo due numeri **isocroni isotopi**, faremmo riferimento a una coppia di valori sortiti su ruote differenti e nella medesima posizione. L'**isocronismo isotopo** acquisisce significato se correlato al ritardo. Infatti, si parla di numeri sortiti coevemente e nel medesimo posto aventi un **certo ritardo cronologico**.

**ISOCRONI** **CONTINUI**  
Numeri estratti in concorsi consecutivi e in ruote diverse.

**ISOCRONI** **CONTINUI** **DETERMINATI**  
Numeri estratti in concorsi consecutivi, negli stessi posti estrazionali e in ruote differenti.

**ISOCRONI** **DETERMINATI**  
Numeri estratti nel medesimo concorso, negli stessi posti estrazionali e in ruote differenti.

Queste indagini sono possibili con LottoSquare... basta usare un po' di fantasia: al resto penserà il software.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 22/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Prospetto Sincro-Iso singole ambate**

Seleziona un mese:  
**Qualunque mese**

70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte  
 Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

Det.  
 1°  
 2°  
 3°  
 4°  
 5°

**Elabora statistica**

**Abbiamo ordinato la colonna RP, ritardo di presenza, onde evidenziare numeri aventi medesimo ritardo sulla ruota di Bari.**  
**I numeri con stesso ritardo si chiamano SINCRONI.**

Serie	Ruota	RP	RM	S	Fr	Poo
02	BA	84	90	-6	249	[12345]
74	BA	58	122	-64	253	[12345]
18	BA	50	84	-34	261	[12345]
49	BA	49	109	-60	236	[12345]
78	BA	48	108	-60	279	[12345]
22	BA	46	98	-52	277	[12345]
71	BA	43	114	-71	251	[12345]
89	BA	43	87	-44	252	[12345]
25	BA	42	140	-98	217	[12345]
61	BA	40	124	-84	254	[12345]
65	BA	36	88	-52	239	[12345]
70	BA	36	92	-56	259	[12345]
59	BA	33	108	-75	269	[12345]
14	BA	30	151	-121	261	[12345]
53	BA	30	72	-42	252	[12345]
76	BA	29	112	-83	233	[12345]
27	BA	28	107	-79	238	[12345]
73	BA	28	78	-50	242	[12345]
64	BA	27	105	-78	234	[12345]
36	BA	26	92	-66	239	[12345]
20	BA	24	133	-109	260	[12345]

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 22/02/2011  
 Combinazioni generate: 90  
 Sorte minima richiesta: Ambata  
 Posizioni determinate:[12345] (es.[125] significa 1°,2° o 5° posizione)  
 Ruote di ricerca: BA  
 Concorsi esaminati: 4481

LEGENDA
Serie esaminata
Ruota = Ruota di analisi
RP = Ritardo di presenza attuale
RM = Ritardo Max
S = Differenza (RP - RM)
Fr = Frequenza
Pos = Posizioni determinate esaminate

**L'analisi sincro-iso permette di conoscere ambate che presentino lo stesso livello di ritardo e perciò SINCRONE, se riferite alla stessa ruota.**  
 Sappiamo che le ambate sincrone raggiungono ritardi non elevati, specie quando si tratta di numeri legati da vincoli ciclotomici, gemellari etc.



## Elaborazione sincro-iso ambate\* Estratto

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
Prospetto Sincro-Iso singole ambate

Seleziona un mese:  
Qualunque mese

**determinato**

★ Considereremo tutto l'archivio estrazionale dal gennaio del 1945 al 22 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi statistica selezionando tutti i 90 numeri e come ruota quella di Cagliari. L'indagine verificherà la statistica di ciascun singolo numero nelle prime 3 posizioni sul compartimento dei nuraghi (Cagliari). Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere l'ordinamento, senso crescente o decrescente, dei dati. *Anche con questo tipo di Analisi è possibile realizzare statistiche basate su un mese di proprio gradimento.*

Questo tipo di indagine ci consentirà di scorgere un sincronismo di ambate su ruota. Ricordiamo che i numeri sincroni sono quelli aventi stesso ritardo sulla ruota di analisi. La individuazione di uno stesso ritardo posizionato ci consentirà di allestire una strategia di gioco seriamente remunerativa.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 22/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
 Prospetto Sincro-Iso singole ambate

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte:  Ambata  Ambo  Terno  Quaterna  Cinquina

Determ. [123]  
 1\*  
 2\*  
 3\*  
 4\*  
 5\*

Elabora statistica

Abbiamo ordinato la colonna Rp (Ritardo di presenza).  
 Notiamo come il n. 33 e 78 presentino lo stesso RP cioè 59  
 La previsione è gustosa: siamo di fronte a una coppia diametrale.

Serie	Ruota	RP	RM	S	Fr	Pos
14	CA	119	155	-36	137	[123]
41	CA	112	137	-25	153	[123]
22	CA	107	225	-118	137	[123]
11	CA	98	126	-28	160	[123]
55	CA	94	132	-38	153	[123]
56	CA	93	198	-105	168	[123]
68	CA	80	138	-58	148	[123]
34	CA	77	302	-225	114	[123]
45	CA	69	235	-166	127	[123]
30	CA	68	237	-169	148	[123]
31	CA	63	202	-139	133	[123]
33	CA	59	189	-130	121	[123]
78	CA	59	148	-89	164	[123]
76	CA	55	182	-127	155	[123]
27	CA	53	123	-70	143	[123]
23	CA	52	181	-129	166	[123]
25	CA	52	157	-105	132	[123]
89	CA	51	136	-85	169	[123]
24	CA	50	143	-93	143	[123]
57	CA	50	185	-135	190	[123]
88	CA	44	148	-104	157	[123]

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 22/02/2011

Combinazioni generate: 90

Sorte minima richiesta: Ambata

Posizioni determinate: [123] (es. [125] significa 1°, 2° o 5° posizione)

Ruote di ricerca: CA

Concorsi esaminati: 4481

#### LEGENDA

Serie esaminata

Ruota = Ruota di analisi

RP = Ritardo di presenza attuale

RM = Ritardo Max

S = Differenza (RP - RM)

Fr = Frequenza

Pos = Posizioni determinate esaminate



## Elaborazione sincro-iso singole coppie\* Estratto

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
Prospetto Sincro-Iso singole ambate

Seleziona un mese:  
Qualunque mese

determinato

★ Considereremo tutto l'archivio estrazionale dal gennaio del 1945 al 22 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi statistica selezionando tutti i 90 numeri e come ruota quella di Firenze. L'indagine verificherà la statistica di ciascuna coppia delle 4005 possibili coi 90 numeri nelle prime 3 posizioni sul compartimento gliato (Firenze). Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere l'ordinamento, senso crescente o decrescente, dei dati. *Anche con questo tipo di Analisi è possibile realizzare statistiche basate su un mese di proprio gradimento.*

Questo tipo di indagine ci consentirà di scorgere un sincronismo di coppie di ambate su ruota. Ricordiamo che i numeri sincroni sono quelli aventi stesso ritardo sulla ruota di analisi. La individuazione di uno stesso ritardo posizionato ci consentirà

una strategia di gioco follemente remunerativa.

**Notiamo la coppia 07.25 il cui ritardo di presenza sia pari a 93 contro uno storico di 75, considerando le prime 3 posizioni. E' un'ottima occasione di gioco.**

Serie	Ruota	RP	RM	S	Fr	Pos
07.25	FI	93	75	18	302	[123]
01.07	FI	79	92	-13	299	[123]
01.25	FI	79	115	-36	304	[123]
01.68	FI	72	123	-51	294	[123]
07.68	FI	72	96	-24	295	[123]
25.68	FI	72	102	-30	295	[123]
01.08	FI	67	84	-17	301	[123]
07.08	FI	67	100	-33	299	[123]
08.25	FI	67	74	-7	302	[123]
08.68	FI	67	112	-45	294	[123]
01.16	FI	66	75	-9	297	[123]
07.16	FI	66	101	-35	297	[123]
08.16	FI	66	66	0	293	[123]
18.25	FI	66	94	-28	297	[123]
16.68	FI	66	99	-33	286	[123]
01.63	FI	61	92	-31	306	[123]
07.63	FI	61	69	-8	300	[123]
08.63	FI	61	69	-8	303	[123]
16.63	FI	61	75	-14	296	[123]
25.63	FI	61	97	-38	305	[123]
63.68	FI	61	82	-21	291	[123]

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 22/02/2011  
 Combinazioni generate: 4005  
 Sorte minima richiesta: Ambata  
 Posizioni determinate:[123] (es.[125] significa 1°,2° o 5° posizione)  
 Ruote di ricerca: FI  
 Concorsi esaminati: 4481

LEGENDA
Serie esaminata
Ruota = Ruota di analisi
RP = Ritardo di presenza attuale
RM = Ritardo Max
S = Differenza (RP - RM)
Fr = Frequenza
Pos = Posizioni determinate esaminate



## Elaborazione sincro-iso singole Terzine\* ruota di

Seleziona un tipo di analisi statistica:

Prospetto Sincro-Iso singole ambate

Seleziona un mese:

Qualunque mese

Palermo

★ Considereremo tutto l'archivio estrazionale dal gennaio del 1945 al 22 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi statistica **PER AMBO** selezionando i primi 10 numeri e come ruota quella del Monte Pellegrino (cioè Palermo). L'indagine verificherà la statistica di ciascuna terzina delle 120 possibili coi 10 numeri sul compartimento sopra descritto. Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere l'ordinamento, senso crescente o decrescente, dei dati. *Anche con questo tipo di Analisi è possibile realizzare statistiche basate su un mese di proprio gradimento.*

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 22/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Prospetto Sincro-Iso singole terzine**

Seleziona un mese:  
**Qualunque mese**

01  
 02  
 03  
 04  
 05  
 06  
 07  
 08  
 09  
 10  
 11  
 12  
 13  
 14  
 15  
 16  
 17  
 18  
 19  
 20  
 21

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte:
   
 Ambata
   
 **Ambo**
  
 Terno
   
 Quaterna
   
 Cinquina

Determ. [123]
   
 1°
   
 2°
   
 3°
   
 4°
   
 5°

**Elabora statistica**

**Abbiamo ordinato la colonna RP. Notasi come la terzina 02.07.10 presenti un notevolissimo ritardo soverchiante quello storico.**

Serie	Ruota	RP	RM	S	Fr	Pos
02.07.10	PA	1027	730	297	18	[12345]
01.04.07	PA	746	854	-108	24	[12345]
02.04.07	PA	638	908	-270	25	[12345]
05.09.10	PA	543	741	-198	19	[12345]
07.09.10	PA	521	741	-220	18	[12345]
03.04.06	PA	516	567	-51	32	[12345]
01.03.04	PA	420	1026	-606	23	[12345]
06.09.10	PA	395	493	-98	26	[12345]
02.05.10	PA	393	758	-365	19	[12345]
02.04.10	PA	392	522	-130	25	[12345]
04.06.10	PA	392	493	-101	33	[12345]
04.07.10	PA	392	634	-242	22	[12345]
01.03.07	PA	355	875	-520	25	[12345]
03.04.07	PA	355	445	-90	30	[12345]
02.03.04	PA	326	940	-614	28	[12345]
02.03.05	PA	326	418	-92	29	[12345]
02.03.07	PA	326	498	-172	31	[12345]
03.05.08	PA	323	392	-69	26	[12345]
03.06.08	PA	323	369	-46	25	[12345]
03.07.08	PA	323	712	-389	31	[12345]
01.03.06	PA	322	600	-278	26	[12345]

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 22/02/2011  
 Combinazioni generate: 120  
 Sorte minima richiesta: Ambo  
 Posizioni determinate:[12345] (es.[125] significa 1°,2° o 5° posizione)  
 Ruote di ricerca: PA  
 Concorsi esaminati: 4481

**LEGENDA**

Serie esaminata
Ruota = Ruota di analisi
RP = Ritardo di presenza attuale
RM = Ritardo Max.
S = Differenza (RP - RM)
Fr = Frequenza
Pos = Posizioni determinate esaminate



**Elaborazione ambi somma con F90\* ruota di Roma**

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Prospetto delle 90 somme con F90**

Seleziona un mese:  
**Qualunque mese**

★ Considereremo tutto l'archivio estrazionale dal gennaio del 1945 al 22 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi statistica di tutte le somme possibili coi 90 numeri, applicando la regola del fuori 90. Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere l'ordinamento, senso crescente o decrescente, dei dati. *Anche con questo tipo di Analisi è possibile realizzare*

*statistiche basate su un mese di proprio gradimento.*

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 22/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
 Prospetto delle 90 somme con F90

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte  
 Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

Elabora statistica

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 22/02/2011  
 Ruote di ricerca: RO  
 Concorsi esaminati: 4481

**LEGENDA**

Tipo di Analisi: Somme

Ruota = Ruota di analisi

RP = Ritardo di presenza attuale

RM = Ritardo Max

S = Differenza (RP - RM)

Fr = Frequenza



stop

Elaborazione terminata!

Somme	Ruota	RP	RM	S	Fr
1	RO	24	58	-34	520
2	RO	1	53	-52	481
3	RO	4	56	-52	516
4	RO	10	60	-50	479
5	RO	3	64	-61	491
6	RO	7	43	-36	511
7	RO	9	55	-46	472
8	RO	20	56	-36	470
9	RO	2	59	-57	490
10	RO	22	60	-38	503
11	RO	0	68	-68	514
12	RO	6	62	-56	507
13	RO	2	72	-70	506
14	RO	10	51	-41	466
15	RO	8	54	-46	515
16	RO	0	55	-55	499
17	RO	0	53	-53	519
18	RO	14	68	-54	459
19	RO	1	68	-67	520
20	RO	17	58	-41	447
21	RO	27	56	-29	490

Tramite questa funzione si analizza la statistica delle somme dei 4005 ambi. Le somme possibili variano da 1 a 90. Ad esempio: ambo 45.63 ha come somma 18 col fuori 90.

Il software verifica la statistica inerente tutti gli ambi che presentino una somma pari a 18, dopo aver eseguito il fuori 90.

Gli ambi che manifestano una somma pari a 18 col fuori 90 sono molti ( 1.17\*\*2.16\*\*3.15 etc)





## Elaborazione ambi somma con F90\* ruota di Torino

Seleziona un tipo di analisi statistica:

Prospetto delle somme senza F90

Seleziona un mese:

Qualunque mese

★ Considereremo tutto l'archivio estrazionale dal gennaio del 1945 al 22 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi statistica di tutte le somme possibili coi 90 numeri, **SENZA** applicare la regola del fuori 90. Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere l'ordinamento, senso crescente o decrescente, dei dati. *Anche con questo tipo di Analisi è possibile realizzare statistiche basate su un mese di proprio gradimento.*

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 22/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Prospetto delle somme senza F90**

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 **TO**  
 VE  
 NZ

Sorte  
 Ambata  
 **Ambo**  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

**Elabora statistica**

Ho ordinato la colonna Rp facendo click sulla intestazione.  
 Gli ambi somma non tengono conto del fuori 90.  
 Ad esempio: ambo 25.78 = somma 103

Somme	Ruota	RP	RM	S	Fr
5	TO	937	493	444	15
3	TO	777	852	-75	16
179	TO	698	1780	-1082	7
177	TO	510	542	-32	22
4	TO	389	1636	-1267	6
14	TO	339	330	9	57
161	TO	217	195	22	105
6	TO	203	864	-661	21
171	TO	193	579	-386	60
169	TO	176	230	-54	69
175	TO	176	604	-428	43
10	TO	173	477	-304	45
12	TO	149	322	-173	56
178	TO	148	1100	-952	12
9	TO	145	272	-127	39
170	TO	124	242	-118	71
8	TO	114	721	-607	31
167	TO	112	201	-89	98
166	TO	100	231	-131	97
163	TO	87	171	-84	118
19	TO	74	255	-181	97

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 22/02/2011  
 Ruote di ricerca: TO  
 Concorsi esaminati: 4481

**LEGENDA**

- Tipo di Analisi: Somme
- Ruota = Ruota di analisi
- RP = Ritardo di presenza attuale
- RM = Ritardo Max
- S = Differenza (RP - RM)
- Fr = Frequenza

L'analisi statistica degli ambi somma, senza considerare il fuori 90, ci consente di eseguire analisi sulla minor somma possibile fra gli ambi cioè 3 e la massima somma possibile, cioè 179.

Ovviamente le somme fra gli ambi possono formarsi con coppie diverse : ad esempio, la somma 100 potrà formarsi con gli ambi 60.40/70.30/80.20 etc.

Di conseguenza, un ritardo di una somma deve necessariamente tenere conto degli ambi che restituiscono quel valore e che a volte sono molti.



**Elaborazione ambi con distanza da 1 a 45\* ruota di**

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Prospetto delle 45 distanze**

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

**Venezia**

★ Considereremo tutto l'archivio estrazionale dal gennaio del 1945 al 22 febbraio 2011 ed eseguiremo una analisi statistica di tutte le distanze possibili coi 90 numeri. Ricordo di cliccare sulle intestazioni delle colonne per ottenere l'ordinamento, senso crescente o decrescente, dei dati. *Anche con questo tipo di Analisi è possibile realizzare statistiche basate su un mese di proprio gradimento.*

Le distanze nel gioco del lotto vanno da 1 a 45. L'analisi statistica verterà su ciascuna singola distanza tenendo conto che le coppie che formano ciascuna delle distanze sono numerose. Ad esempio: la distanza 1 è riscontrabile negli ambi: 01.02/02.03/03.04 etc.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 22/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Prospetto delle 45 distanze**

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte  
 Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

**Elabora statistica**

**Ho eseguito l'ordinamento facendo click sulla colonna Rp.  
 Notiamo come gli ambi di distanza 40 presentino un ritardo superiore a quello max.**

Distanze	Ruota	RP	RM	S	Fr
40	VE	41	33	8	1016
39	VE	16	34	-18	1009
29	VE	15	27	-12	1034
27	VE	14	25	-11	987
22	VE	12	28	-16	970
31	VE	12	29	-17	1022
16	VE	11	32	-21	1024
37	VE	11	25	-14	1018
41	VE	8	35	-27	976
14	VE	7	32	-25	1042
28	VE	7	28	-21	1016
13	VE	6	27	-21	1069
21	VE	6	26	-20	971
32	VE	6	29	-23	975
9	VE	5	43	-38	990
38	VE	5	30	-25	1045
43	VE	5	39	-34	955
15	VE	4	29	-25	999
17	VE	4	52	-48	992
26	VE	4	31	-27	965
4	VE	3	27	-24	1029
5	VE	3	41	-38	1002

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 22/02/2011  
 Ruote di ricerca: VE  
 Concorsi esaminati: 4481

**LEGENDA**

- Tipo di Analisi: Distanze
- Ruota = Ruota di analisi
- RP = Ritardo di presenza attuale
- RM = Ritardo Max
- S = Differenza (RP - RM)
- Fr = Frequenza

**L'indagine statistica condotta assumerà maggiore importanza quando andremo a verificare con la routine ambi cabalosommedistanziali quali sono gli ambi di distanza 40 su Venezia e quali fra essi presentino un ritardo di presenza inferiore a quello max. Si tratterà di eseguire un affinamento selettivo .**



**Elaborazione ambi cabalosommadistanziali con F90\* ruota di Venezia**

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Ambi CabalaSommoDistanziali con F90**

★ E seguiremo una analisi statistica che ci indicherà gli ambi di distanza 40 e la cui somma oscilli fra 1 e 45 , considerando il fuori 90. Avremo la rappresentazione precisa degli ambi che manifestino quella distanza e contemporaneamente quella somma, tenuto conto del fuori 90.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 22/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
**Ambi CabalaSommoDistanziali con F90**

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90

Som 40  
 Som 41  
 Som 42  
 Som 43  
 Som 44  
 Som 45  
 Som 46  
 Som 47  
 Som 48  
 Som 49  
 Som 50

Dist 35  
 Dist 36  
 Dist 37  
 Dist 38  
 Dist 39  
 Dist 40  
 Dist 41  
 Dist 42  
 Dist 43  
 Dist 44  
 Dist 45

**Elabora statistica**

Ambo	Somma	Distanza
01.41	42	40
02.42	44	40
21.71	2	40
22.72	4	40
23.73	6	40
24.74	8	40
25.75	10	40
26.66	2	40
26.76	12	40
27.67	4	40
27.77	14	40
28.68	6	40
28.78	16	40
29.69	8	40
29.79	18	40
30.70	10	40
30.80	20	40
31.71	12	40
31.81	22	40
32.72	14	40
32.82	24	40
33.73	16	40
33.83	26	40

Ambi generati: 44

Numeri richiesti:

01.02.03.04.05.06.07.08.09.10.11.12.13.14.15.16.17.18.19.20.21.22.23.24.25.26.27.28.29.30.31.32.33.34.35.36.37.38.39.40.41.42.43.44.45.46.47.48.49.50.51.52.53.54.55.56.57.58.59.60.61.62.63.64.65.66.67.68.69.70.71.72.73.74.75.76.77.78.79.80.81.82.83.84.85.86.87.88.89.90.

Somme richieste:

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.

Distanze richieste:40

Le somme si intendono operando il fuori 90.

**LEGENDA**

Ambo

Somma

Distanza



**Elaborazione ambi cabalosommadistanziali SENZA F90\* ruota di**

Seleziona un tipo di analisi statistica:

**Ambi CabalaSommoDistanziali senza F90**

**Venezia**

★ E seguiremo una analisi statistica che ci indicherà gli ambi di distanza 40 e la cui somma oscilli fra 1 e 45 , considerando il fuori 90. Avremo la rappresentazione precisa degli ambi che manifestino quella distanza e contemporaneamente quella somma, **SENZA TENER CONTO DEL FUORI 90**

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 22/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
 Ambio CabalaSommoDistanziali senza F90

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

Som  Dist  
 70  40  35  
 71  41  36  
 72  42  37  
 73  43  38  
 74  44  39  
 75  45  40  
 76  46  41  
 77  47  42  
 78  48  43  
 79  49  44  
 80  50  45  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90

Elabora statistica

stop

Elaborazione terminata!

Ambo	Somma	Distanza
01.41	42	40
02.42	44	40

Ambo generati: 2  
 Numeri richiesti: 01.02.03.04.05.06.07.08.09.10.11.12.13.14.15.16.17.18.19.20.21.22.23.24.25.26.27  
 Somme richieste: 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,  
 Distanze richieste:40  
 Le somme si intendono senza fuori 90.

**L'AMBO 01.41 è di distanza 40 e di somma 42.**

LEGENDA  
 Ambo  
 Somma  
 Distanza



L'analisi degli ambi di distanza e degli ambi somma, con o

senza il fuori 90, permette di effettuare un incrocio tale che andremo a selezionare quegli ambi di distanza il cui ritardo di presenza abbia superato quello max e quegli ambi somma il cui ritardo di presenza si attestì intorno a quello max. Ad esempio, consideriamo la seguente indagine statistica:

Forum HTML W X

Ho eseguito l'ordinamento facendo click sulla colonna Rp.  
 Notiamo come gli ambi di distanza 40 presentino un ritardo superiore a quello max.

Distanze	Ruota	RP	RM	S	Fr
40	VE	41	33	8	1016
39	VE	16	34	-18	1009
29	VE	15	27	-12	1034
27	VE	14	25	-11	987
22	VE	12	28	-16	970
31	VE	12	29	-17	1022
16	VE	11	32	-21	1024
37	VE	11	25	-14	1018
41	VE	8	35	-27	976
14	VE	7	32	-25	1042
28	VE	7	28	-21	1016
13	VE	6	27	-21	1069
21	VE	6	26	-20	971
32	VE	6	29	-23	975
9	VE	5	43	-38	990
38	VE	5	30	-25	1045
43	VE	5	39	-34	955
15	VE	4	29	-25	999
17	VE	4	52	-48	992
26	VE	4	31	-27	965
4	VE	3	27	-24	1029
5	VE	3	41	-38	1002

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 22/02/2011  
 Ruote di ricerca: VE  
 Concorsi esaminati: 4481

**LEGENDA**

Tipo di Analisi: Distanze

Ruota = Ruota di analisi

RP = Ritardo di presenza attuale

RM = Ritardo Max

S = Differenza (RP - RM)

Fr = Frequenza

L'indagine statistica condotta assumerà maggiore importanza quando andremo a verificare con la routine ambi cabalosommedistanziali quali sono gli ambi di distanza 40 su Venezia e quali fra essi presentino un ritardo di presenza inferiore a quello max. Si tratterà di eseguire un affinamento selettivo.

Notiamo come gli ambi di somma 40 presentino un ritardo di

presenza pari a 41 e un ritardo max pari a 33 . Ora provvediamo ad eseguire una indagine basata sugli ambi di somma col fuori 90 sempre sulla medesima ruota di Venezia.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 22/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
 Prospetto delle 90 somme con F90

Seleziona un mese:  
 Qualunque mese

70  
 71  
 72  
 73  
 74  
 75  
 76  
 77  
 78  
 79  
 80  
 81  
 82  
 83  
 84  
 85  
 86  
 87  
 88  
 89  
 90

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Sorte  
 Ambata  
 Ambo  
 Terno  
 Quaterna  
 Cinquina

Elabora statistica

stop

Elaborazione terminata!

Somme	Ruota	RP	RM	S	Fr
55	VE	39	46	-7	483
74	VE	36	56	-20	487
40	VE	31	50	-19	502
47	VE	25	56	-31	473
15	VE	24	49	-25	480
3	VE	21	54	-33	476
27	VE	20	74	-54	532
46	VE	19	48	-29	496
58	VE	18	51	-33	485
69	VE	18	50	-32	531
36	VE	17	53	-36	508
44	VE	16	68	-52	525
71	VE	16	50	-34	547
4	VE	15	50	-35	509
51	VE	15	46	-31	516
68	VE	15	48	-33	497
16	VE	14	50	-36	498
72	VE	14	53	-39	493
61	VE	14	55	-41	533
9	VE	13	66	-53	457
13	VE	13	99	-86	490

Ho evidenziato gli ambi di somma il cui ritardo di presenza si attesta intorno a quello max, e precisamente gli ambi di somma: 17.40.47.55.74. Ora, utilizzando la funzione degli ambi sommacabalodistanziali col fuori 90 selettivamente ricercheremo quali sono gli ambi di distanza 40 e che contemporaneamente di

somma col fuori 90 pari a uno dei valori 17.40.47.55.74.

Parametri di ricerca

Data inizio ricerca: 05/01/1945

Data fine ricerca: 22/02/2011

Seleziona un tipo di analisi statistica:  
Ambi CabalaSommoDistanziali con F90

Seleziona un mese:  
Qualunque mese

Ambo	Somma	Distanza
12.62	74	40
17.57	74	40
40.90	40	40
45.85	40	40

Ambi generati: 4  
Numeri richiesti: 01.02.03.04.05.06.07.08.09.10.11.12.13.14.15.16.17.18.19.20.21.22.23.24.25.26.27  
Somme richieste: 15,40,47,55,74  
Distanze richieste:40  
Le somme si intendono operando il fuori 90.

LEGENDA

- Ambo
- Somma
- Distanza

Qui ho selezionato la distanza 40.

Qui ho selezionato le somme: 17.40.47.55.74

La nostra scommessa è porre in gioco su Venezia quegli ambi che siano contemporaneamente di distanza 40 e di somma o 17, o 40, o 47, o 55 o 74. Solo 4 ambi rispondono al requisito di distanza e somma.

## Estratto determinato Special

Il modulo dell'*Estratto determinato Special* consente all'appassionato di eseguire due tipi di analisi:

- 1) Analisi statistica (*Indagine ordinaria*) con esposizione dei ritardi, frequenze, scarti rispetto al massimo, consecutività minima e massima di assenza in quella/e determinata/e posizione/i;
- 2) Analisi statistica di auto apprendimento con esposizione delle migliori posizioni di gioco dell'estratto determinato.



## Indagine statistica ordinaria

Potremo, attraverso questa routine, scegliere un numero singolo e più numeri e verificare in un range estrazionale, cioè in un numero di estrazioni a scelta, il ritardo attuale, il ritardo max (*massimo*), la frequenza etc. in ciascuna delle cinque posizioni possibili.



*Ad esempio: verifichiamo negli ultimi 500 concorsi il ritardo della coppia 01 02 in ciascuna delle cinque posizioni. Di seguito, l'immagine che espone i dati ottenuti e la specifica delle azioni compiute per pervenire ad essi.*

Grid90 vers.1-0-PRO-R00 \*\*\* Oggi 14 set 2011 \*\*\* - [Estratto Determinato Special - (Richiesta la connessione ad internet attiva)]

Estrazioni Sezione Spie Previsioni Plus Utility Utenti Premium Servizio WebTek Finestra Guida Appunti Informazioni

**Estratto Determinato Special**

Data inizio ricerca: 05/07/2008  
Data fine ricerca: 500 13/09/2011

01  
 02  
 03  
 04  
 05  
 06  
 07  
 08  
 09  
 10  
 11

BA  
 CA  
 FI  
 GE  
 MI  
 NA  
 PA  
 RO  
 TO  
 VE  
 NZ

Tipologia di analisi determinata: Singole posizioni determinate

Mostra pannello TPP

Elabora statistica classica

CONC	DATA	RUOTA	1°	2°	3°	4°	5°
8425	06/09/2011	BA	01	38	31	65	77
8413	09/08/2011	BA	68	06	01	64	78
8412	06/08/2011	BA	15	58	57	02	61
8391	18/06/2011	BA	10	04	15	40	01
8379	21/05/2011	BA	89	19	01	27	78
8372	05/05/2011	BA	70	44	01	38	37
8363	14/04/2011	BA	11	01	79	61	67
8362	12/04/2011	BA	06	74	01	09	03
8355	26/03/2011	BA	36	31	43	57	02
8350	15/03/2011	BA	15	02	04	65	86
8342	24/02/2011	BA	88	27	33	02	44
8339	17/02/2011	BA	69	66	84	01	46
8326	18/01/2011	BA	72	54	38	01	63
8325	15/01/2011	BA	01	39	68	85	88
8281	05/10/2010	BA	20	66	01	77	34
8278	28/09/2010	BA	64	86	48	20	01

ID	Numeri	Ruota	Posizioni	Fr	RA	Rmax	Sc	NCA	NCM	ScN	PCA	PCM	ScP
1	01 02	BA	1	8	3	149	146	0	12	12	1	1	0
2	01 02	BA	2	12	65	102	37	6	8	2	0	2	2
3	01 02	BA	3	12	15	138	123	1	15	14	0	2	2
4	01 02	BA	4	14	16	120	104	2	9	7	0	3	3
5	01 02	BA	5	10	37	114	77	3	12	9	0	2	2



Notiamo come siano semplici i settaggi: c'e' una casella di inizio e fine ricerca ove possiamo indicare il range delle estrazioni sulle quali condurre una indagine. Volendo eseguire una

selezione veloce, nella casellina dei concorsi potremo scrivere il numero delle estrazioni da analizzare. Nel nostro esempio, abbiamo indicato il valore 500 in modo che l'indagine statistica inerisse 500 estrazioni contando dalla data di fine ricerca.



L'altra selezione ha riguardato i numeri sui quali condurre l'indagine. La nostra scelta è ricaduta sul numero 1 e 2. La selezione della ruota, o delle ruote, è stata una operazione abbastanza semplice: ci è bastato cliccare sulla casellina adiacente al compartimento sul quale eseguire l'analisi. La nostra scelta è stata quella della ruota di Bari.



La penultima operazione ha riguardato la scelta della tipologia di analisi determinata. In corrispondenza della omonima casella a discesa troviamo 4 possibili forme di analisi:

- 1) Singole posizioni determinate ([per ciascuna singola posizione vengono fornite le statistiche](#))
- 2) Coppie di posizione determinate ([per ciascuna coppia di posizioni vengono fornite le statistiche](#))
- 3) Terne di posizioni determinate ([per ciascuna terna di posizioni vengono fornite le statistiche](#))
- 4) Quadruple di posizioni determinate. ([per ciascuna quadrupla di posizioni vengono fornite le statistiche](#))

L'ultima operazione ha riguardato il click sul pulsante "ELABORA STATISTICA CLASSICA". Il quadro delle informazioni statistiche ottenute è davvero nutrito.



Se guardate in alto a destra, noterete la esposizione di tutte le sortite sia del numero 1 che numero 2 considerando tutte

e 5 le posizioni. Questo tipo di rappresentazione fornisce un quadro generale delle sortite su Bari dei due numeri.

Grid90 vers.1-0-PRO-R00 \*\*\* Oggi 14 set 2011 \*\*\* - [Estratto Determinato Special - (Richiesta la connessione ad internet attiva)]

Estrazioni Sezione Spie Previsioni Plus Utility Utenti Premium Servizio WebTek Finestra Guida Appunti Informazioni

**Estratto Determinato Special** stop

Data inizio ricerca: 05/07/2008  
 Data fine ricerca: 13/09/2011

01 02 03 04 05 06 07 08 09 10 11  
 BA CA FI GE MI NA PA RO TO VE NZ

Tipologia di analisi determinata  
 Singole posizioni determinate

Mostra pannello TPP

Elabora statistica classica

CONC	DATA	RUOTA	1°	2°	3°	4°	5°
8425	06/09/2011	BA	01	38	31	65	77
8413	09/08/2011	BA	68	06	01	64	78
8412	06/08/2011	BA	15	58	57	02	61
8391	18/06/2011	BA	10	04	15	40	01
8379	21/05/2011	BA	89	19	01	27	78
8372	05/05/2011	BA	70	44	01	38	37
8363	14/04/2011	BA	11	01	79	61	67
8362	12/04/2011	BA	06	74	01	09	03
8355	26/03/2011	BA	36	31	43	57	02
8350	15/03/2011	BA	15	02	04	65	86
8342	24/02/2011	BA	88	27	33	02	44
8339	17/02/2011	BA	69	66	84	01	46
8326	18/01/2011	BA	72	54	38	01	63
8325	15/01/2011	BA	01	39	68	85	88
8281	05/10/2010	BA	20	66	01	77	34
8278	28/09/2010	BA	64	86	48	20	01



La seconda tabella, quella visualizzata nella parte inferiore espone tutta una serie di dati, alcuni comprensibili nell'immediatezza, altri necessitanti di una breve spiegazione.

ID	Numeri	Ruota	Posizioni	Fr	RA	Rmax	Sc	NCA	NCM	ScN	PCA	PCM	ScP
1	01 02	BA	1	8	3	149	146	0	12	12	1	1	0
2	01 02	BA	2	12	65	102	37	6	8	2	0	2	2
3	01 02	BA	3	12	15	138	123	1	15	14	0	2	2
4	01 02	BA	4	14	16	120	104	2	9	7	0	3	3
5	01 02	BA	5	10	37	114	77	3	12	9	0	2	2

Per ciascuna posizione troviamo la indicazione delle relative statistiche.

FR= frequenza dei numeri 01.02 sulla ruota di Bari e per le rispettive posizioni nei 500 concorsi esaminati

RA= Ritardo attuale della coppia 01.02 sulla ruota di Bari e per le rispettive posizioni nei 500 concorsi esaminati.

Rmax= Ritardo massimo della coppia 01.02 sulla ruota di Bari e per le rispettive posizioni nei 500 concorsi esaminati.

Sc= scarto, differenza fra ritardo max e ritardo minimo.

NCA= negatività consecutive attuali per ciascuna delle 5 posizioni.

NCM= negatività consecutive massime per ciascuna delle 5 posizioni.

ScN= scarto, differenza fra le le negatività consecutive massime e attuali per ciascuna delle 5 posizioni.

PCA= Positività consecutive attuali per ciascuna delle 5 posizioni

PCM= Positività consecutive massime per ciascuna delle 5 posizioni

ScP= Scarto fra le positività consecutive massime e minime.



*Prima abbiamo riferito che nell'indagine classica, oltre all'analisi delle posizioni singole, è possibile anche un tipo di analisi basata su:*

Coppie di posizione determinate (per ciascuna coppia di posizioni vengono fornite le statistiche).

Terne di posizioni determinate (per ciascuna terna di posizioni vengono fornite le statistiche)

Quadruple di posizioni determinate. (per ciascuna quadrupla di posizioni vengono fornite le statistiche)



Nella immagine che segue esponiamo una tipologia di analisi basata sulle coppie di posizioni. In sostanza, saprete che le posizioni dell'estratto possibili sono 5. Volendo esaminare le posizioni a coppia, dovremo considerare tutte le coppie che si formano considerando le 5 posizioni: 1.2\*\*1.3\*\*1.4 etc.

Parimenti, volendo sviluppare le posizioni prendendole a 3 a 3,

eseguiremo una analisi su terne posizionali del tipo:  
 1.2.3\*\*1.2.4\*\*2.3.4 etc. Lo stesso criterio è estensibile alle  
 quadruple posizionali.

**Possiamo esportare i dati in file word**  
**Possiamo esportare i dati in file excel**

**In questo spazio appare una utile tabella che espone tutte le sortite dei numeri analizzati sulla ruota prescelta.**

ID	Numeri	Ruota	Posizioni	Fr	RA	Rmax	Sc	NCA	NCM	ScN	PCA	PCM	ScP
1	01 02	BA	1.2	20	3	77	74	0	7	7	1	4	3
2	01 02	BA	1.3	20	3	57	54	0	7	7	2	3	1
3	01 02	BA	1.4	22	3	69	66	0	7	7	1	4	3
4	01 02	BA	1.5	18	3	57	54	0	7	7	1	2	1
5	01 02	BA	2.3	24	15	86	71	1	6	5	0	4	4
6	01 02	BA	2.4	26	16	68	52	2	7	5	0	7	7



## I parametri NCA - NCM - ScN - PCA - PCM - ScP

Per ciascuna posizione troviamo la indicazione delle relative statistiche.

**FR**= frequenza dei numeri 01.02 sulla ruota di Bari e per le rispettive posizioni nei 500 concorsi esaminati

**RA**= Ritardo attuale della coppia 01.02 sulla ruota di Bari e per le rispettive posizioni nei 500 concorsi esaminati.

**Rmax**= Ritardo massimo della coppia 01.02 sulla ruota di Bari e per le rispettive posizioni nei 500 concorsi esaminati.

**Sc**= scarto, differenza fra ritardo max e ritardo minimo.

**NCA**=negatività consecutive attuali per ciascuna delle 5 posizioni.

**NCM**= negatività consecutive massime per ciascuna delle 5 posizioni.

**ScN**= scarto, differenza fra le le negatività consecutive massime e attuali per ciascuna delle 5 posizioni.

**PCA**=Positività consecutive attuali per ciascuna delle 5 posizioni

**PCM**= Positività consecutive massime per ciascuna delle 5 posizioni

**ScP**= Scarto fra le positività consecutive massime e minime.

Se consideriamo l'analisi di un numero in ciascuna singola posizione determinata, in corrispondenza di ognuna di essa ci vengono fornite alcune informazioni non esistenti in altri software, ma di importanza fondamentale.

👉 NCA= negatività consecutive attuali.

👉 NCM= negatività consecutive massime.

👉 ScN= scarto fra negatività consecutive massime e attuali.

Se consideriamo, ad esempio, la prima posizione dell'analisi illustrata nella immagine che segue:

ID	Numeri	Ruota	Posizioni	Fr	RA	Rmax	Sc	NCA	NCM	ScN	PCA	PCM	ScP
1	01	BA	1	5	3	285	282	0	16	16	1	2	1
2	01	BA	2	5	65	192	127	5	14	9	0	2	2
3	01	BA	3	10	15	252	237	1	11	10	0	2	2
4	01	BA	4	4	89	159	70	7	8	1	0	2	2
5	01	BA	5	7	37	126	89	2	8	6	0	2	2

notiamo come NCA sia pari a zero. Significa che la sortita del numero 1 in prima posizione, considerando tutte le sortite del numero 1 nei 500 concorsi di analisi, ha un ritardo pari a zero. Questo indica che il numero 1 è uscito nell'ultimo caso in prima posizione. Come NCM il valore è 16. Ciò significa che nei 500 concorsi, considerando tutte le sortite del numero 1 su Bari, il numero massimo di assenze CONSECUTIVE nella posizione 1 è stato di 16 casi. Palesemente, ScN, cioè lo scarto, la differenza fra NCM e NCA è pari a:  $16-0 = 16$ .



Se analizziamo la seconda posizione notiamo che il numero 1 manca da 5 casi (NCA=5). Significa che considerando tutte le sortite del numero 1 nei 500 concorsi, nelle ultime 5 sortite CONSECUTIVE esso non si è presentato nella seconda posizione, ma nei rimanenti posti estrazionali. Come NCM il valore è 14. Ciò

significa che nei 500 concorsi, considerando tutte le sortite del numero 1 su Bari, il numero massimo di assenze nella posizione 2 è stato di 14 casi CONSECUTIVI. Palesemente, ScN, cioè lo scarto, la differenza fra NCM e NCA è pari a:  $14-5 = 9$ .



Se analizziamo la terza posizione notiamo come  $NCA=1$ . Ciò indica che il numero 1 ha occupato la terza posizione nella penultima volta che è sortito. Come NCM il valore è 11. Ciò significa che nei 500 concorsi, considerando tutte le sortite del numero 1 su Bari, il numero massimo di assenze CONSECUTIVE nella posizione 3 è stato di 11 casi. Palesemente, ScN, cioè lo scarto, la differenza fra NCM e NCA è pari a:  $11-1 = 10$ .



Se analizziamo la quarta posizione, notiamo come  $NCA= 7$  nelle ultime sette sortite il numero 1 non ha occupato la posizione quarta, quanto le rimanenti posizioni. Come NCM il valore è 8. Ciò significa che nei 500 concorsi, considerando tutte le sortite del numero 1 su Bari, il numero massimo di assenze CONSECUTIVE nella posizione 4 è stato di 8 casi. Palesemente, ScN, cioè lo scarto, la differenza fra NCM e NCA è pari a:  $8-7 = 1$ .

**Lo stesso criterio vale per la quinta posizione.**



L'importanza di tale indagine è collegata alla valutazione di forme di ritardo alternative a quelle classiche. Infatti, ponendo che da un nostro metodo, da una nostra tecnica sia il numero 1 l'ambata capogioco, volendo puntare la medesima non come estratto semplice, quanto come estratto determinato, la analisi sopra riportata ci porta a preferire le posizioni quarta e quinta. Infatti, nella posizione quarta lo scarto fra negatività massima consecutiva e minima consecutiva è il più basso. Come seconda scelta, potremo optare per la sortita del numero 1 in quinta

posizione, poiché lo scarto fra NCM e NCA è il secondo nella graduatoria.



***Nella medesima tabella riscontriamo altri 3 parametri***



PCA= Positività consecutive attuali.



PCM= Positività consecutive massime.



PcN= Scarto fra positività consecutive massime e attuali.

Faremo un solo esempio, riferito alla Prima posizione, la cui spiegazione è perfettamente identica a quella inerente le rimanenti posizioni.

ID	Numeri	Ruota	Posizioni	Fr	RA	Rmax	Sc	NCA	NCM	ScN	PCA	PCM	ScP
1	01	BA	1	5	3	285	282	0	16	16	1	2	1
2	01	BA	2	5	65	192	127	5	14	9	0	2	2
3	01	BA	3	10	15	252	237	1	11	10	0	2	2
4	01	BA	4	4	89	159	70	7	8	1	0	2	2
5	01	BA	5	7	37	126	89	2	8	6	0	2	2



Se analizziamo la Prima posizione notiamo che il numero 1 abbia un valore PCA pari a 1 e un PCM pari a 2. Quest'ultimo dato ci indica che considerando tutte le sortite del numero 1, il massimo delle volte che si è presentato CONSECUTIVAMENTE in prima posizione è stato 2. Immaginiamo che in 500 concorsi il numero 1 sia sortito 5 volte. Ovviamente, ad ogni sortita il numero 1 ha occupato una posizione tra le cinque possibili. Ebbene, potrebbe anche darsi che in due casi di fila abbia occupato la prima posizione. Ecco spiegata la positività massima consecutiva nelle cinque sortite. La positività consecutiva attuale, nel nostro esempio pari a 1, indica che nell'ultimo caso si è manifestato in prima posizione e di conseguenza tutte le altre posizioni, 2,3,4 e 5 manifestano un valore PCA pari a zero.



### *Perchè è importante questa indagine?*

Poniamo il caso che la PCA e la PCM riferita alla seconda posizione rechino valori eguali: 3 e 3. Ciò significherebbe che nelle ultime 3 sortite il numero 1 ha occupato la seconda posizione. Volendo scommettere sulla sua prossima sortita tenderemmo ad escludere la medesima posizione, giusto per una questione di compenso rispetto alle residue quattro.



### **Training Panel Position - sigla T.P.P.**

Spesso siamo noi ad apprendere dal computer coi rispettivi programmi. Ma è giunto il nostro turno per insegnare al computer, e precisamente al programma Gid90, come imparare e poi applicare. Gli faremo prima apprendere delle profondissime nozioni matematico-statistiche e poi gliele faremo utilizzare sul campo. Gli ordineremo di imparare, in un batter d'occhio, migliaia di istruzioni, e poi di applicarle al caso concreto onde fornirci il risultato delle elaborazioni in termini previsionali.

Il T.P.P. si attiva facendo click sulla casellina omonima che troverete posizionata nelle adiacenze del bottone di elaborazione, immediatamente sotto la casella di "*Tipologia di analisi determinata*".

Ecco uno screenshot esaustivo che vi apparirà dopo aver checkato la casellina:

**Estratto Determinato Special**

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
 Data fine ricerca: 4568  
 13/09/2011

01     BA  
 02     CA  
 03     FI  
 04     GE  
 05     MI  
 06     NA  
 07     PA  
 08     RO  
 09     TO  
 10     VE  
 11     NZ

Tipologia di analisi determinata  
 Coppie di posizioni determinate  
 Mostra pannello TPP  
 Elabora statistica classica

ID	Formula	CA	FR	E%	NCA	NCM	ScN	PCA	PCM	ScP	U.P.D.
1	C0.0.1.2	164	90	54,88 %	2	13	11		90	90	1.2.3
2	C0.0.1.3	164	104	63,41 %		5	5	2	104	102	1.2.4
3	C0.0.1.4	164	91	55,49 %	3	5	2		91	91	1.2.5
4	C0.0.2.3	164	103	62,80 %		6	6	4	103	99	1.3.4
5	C0.0.2.4	164	90	54,88 %	2	5	3		90	90	1.3.5
6	C0.0.3.4	164	104	63,41 %		6	6	2	104	102	1.4.5
7	C0.1.2.3	164	102	62,20 %		5	5	3	102	99	2.3.4
8	C0.1.2.4	164	89	54,27 %	2	8	6		89	89	2.3.5
9	C0.1.3.4	164	103	62,80 %		8	8	2	103	101	2.4.5
10	C0.2.3.4	164	102	62,20 %		5	5	3	102	99	3.4.5
11	C1.0.1.2	164	102	62,20 %		5	5	5	102	97	3.4.5
12	C1.0.1.3	164	91	55,49 %		6	6	2	91	89	3.4.1
13	C1.0.1.4	164	98	59,76 %		5	5	2	98	96	3.4.2
14	C1.0.2.3	164	94	57,32 %	1	5	4		94	94	3.5.1
15	C1.0.2.4	164	101	61,59 %	1	7	6		101	101	3.5.2
16	C1.0.3.4	164	90	54,88 %	1	13	12		90	90	3.1.2
17	C1.1.2.3	164	100	60,98 %		3	3	1	100	99	4.5.1

Data inizio ricerca: 05 gen 1945  
 Data fine ricerca: 13 set 2011  
 Casi totali trovati: 263  
 Casi netti analizzabili: 164  
 Numero analizzato: 01  
 Ruota analizzata: BA  
 Casi analizzati: 164  
 Quantità di posizioni (1-4): 3  
 Passo di scansione: 1

Settaggi TPP  
 Ultimi Casi: 164  
 Qt Posiz.: 3  
 Passo: 1

Fase 1) Preparazione buffer  
 Fase 2) Esegui addestramento posizioni

⚙️ V'è da precisare che l'indagine T.P.P. parte dal 1945 ed è quindi ininfluenza che settiate la DATA DI INIZIO RICERCA, mentre potrete indicare la DATA DI FINE RICERCA. Altra particolarità riguarda la ruota di gioco e i numeri sui quali indagare. Sarà possibile scegliere un solo numero e una sola ruota alla volta per qualunque indagine. Le analisi multiple appaiono stridenti con l'intrinseco aspetto dell'estratto determinato che è quello di restringere al massimo la giocata e non snaturarlo.

🔑 Dopo aver scelto la data di fine ricerca, selezioniamo il numero, cliccando sulla casellina che è adiacente a ciascuno di essi, indi selezioniamo la ruota. A questo punto sarà necessario checkare la casellina "Mostra pannello TPP".

🔑 Il passo successivo è la preparazione del buffer. Troverete un pulsante per compiere questa operazione: il vostro compito sarà quello di pigiarlo.

🔑 Dopo la preparazione del buffer ci verranno indicati i casi totali e dei casi totali, in BASE A FORMULE MATEMATICHE DI UNA

INAUDITA COMPLESSITA', vengono esposti i casi netti. I Casi netti vengono definiti "*casi significativi per analisi compattata*". In brevi note, dei casi totali, GRID90 in base a controlli passato-presente elimina quelli privi di rilevanza ai fini di indagine ed espone i netti.



Sui casi netti viene compiuto l'apprendimento, che è la seconda fase. Per l'apprendimento o insegnamento potremo scegliere se dare in pasto tutti i casi analizzati, oppure parte di essi, nonchè potremo scegliere l'algoritmo posizionale, nonchè il passo di analisi.



Dopo aver settato i parametri, potremo far partire la fase 2, cioè quella di apprendimento e dell'addestramento sulle migliori posizioni.



Al termine dell'apprendimento ci verrà proposto un quadro significativo con esposizione dei casi netti esaminati, della formula applicata e dei casi che questa è riuscita a coprire, nonchè il fulcro di tutta l'operazione: le posizioni di gioco del numero oggetto d'esame. Le posizioni di gioco vengono esposte sotto la colonna: U.P.D., cioè ultime posizioni determinate.



Converrà approfondire i diversi argomenti per meglio far comprendere la routine che è complicata nella realizzazione, ma che è semplice nella applicazione: del resto, all'utente interessa il frutto dell'elaborazione finale, ma noi non ci contentiamo di dare in pasto la semplice risultanza finale, quanto di spiegare a quali livelli di profondità è giunto l'inimitabile software che avete fra le mani.



Esaminiamo la sortita del numero 1 su Cagliari. Ecco l'immagine di partenza.

**Estratto Determinato Special**

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
Data fine ricerca: 4568  
13/09/2011

Tipologia di analisi determinata  
Singole posizioni determinate

Mostra pannello TPP

Elabora statistica classica

**Training Panel Position (TPP)**  
Fare click su intestazione colonna per ordinare. Doppio Click sull'item per ottenere il report specifico degli esiti

ID	Formula	CA	FR	E%	NCA	NCM	ScN	PCA	PCM	ScP	U.P.D.
----	---------	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------

Questa è la immagine di partenza ove la selezione ha riguardato il numero, la ruota mentre abbiamo lasciato di default i parametri Qt Posiz e Passo

Data inizio ricerca: 05 gen 1945  
Data fine ricerca: 13 set 2011  
Casi totali trovati: 271  
Casi netti analizzabili: 172  
Numero analizzato: 01  
Ruota analizzata: CA  
Ultimi Casi analizzati: 3  
Quantità di posizioni (1-4): 3  
Passo di scansione: 1

Settaggi TPP

Fase 1) Preparazione buffer

Ultimi Casi: 3  
Qt Posiz.: 3  
Passo: 1

Fase 2) Esegui addestramento posizioni

**Estratto Determinato Special**

Data inizio ricerca: 05/01/1945  
Data fine ricerca: 4568  
13/09/2011

Tipologia di analisi determinata  
Singole posizioni determinate

Mostra pannello TPP

Elabora statistica classica

**Training Panel Position (TPP)**  
Fare click su intestazione colonna per ordinare. Doppio Click sull'item per ottenere il report specifico degli esiti

ID	Formula	CA	FR	E%	NCA	NCM	ScN	PCA	PCM	ScP	U.P.D.
----	---------	----	----	----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--------

Abbiamo selezionato il numero 1

Abbiamo selezionato la ruota

Abbiamo abilitato il pannello TPP

Abbiamo cliccato su Fase 1

Settaggi TPP

Fase 1) Preparazione buffer

Ultimi Casi: 172  
Qt Posiz.: 3  
Passo: 1

Fase 2) Esegui addestramento posizioni

Data inizio ricerca: 05 gen 1945  
Data fine ricerca: 13 set 2011  
Casi totali trovati: 271  
Casi netti analizzabili: 172  
Numero analizzato: 01  
Ruota analizzata: CA  
Ultimi Casi analizzati: 172  
Quantità di posizioni (1-4): 3  
Passo di scansione: 1

N.B. abbiamo lasciato i valori di default, per quanto concerne Qt.Posiz e Passo, **rispettivamente settati a 3 e 1.**



Il passo indica se l'analisi deve essere compiuta in maniera progressiva oppure a salti. Il passo 1 indica analisi progressiva,

senza saltare casi, mentre le analisi dal passo 2 al passo 10 indicano che l'indagine sui casi prevede il salto dei medesimi, per ciascun evento, di un numero pari a quello che indicheremo in questa casella. In brevi note, ipotizzando 172 casi netti, la scelta del passo due avrebbe ridimensionati i medesimi casi di un valore pari alla metà, prevedendosi il salto, cioè l'esclusione di un evento per ciascun accadimento.



La casella Qt Posiz. indica le quantità di posizioni sulle quali si intende indagare. Così, scegliendo 3 il software eseguirà l'indagine sulle migliori 3 posizioni sulle cinque posizioni possibili. Indicando 2, l'analisi riguarderà le coppie di posizioni possibili rispetto alle 5 previste ( 1.2\*\*1.3.....4.5).

E' l'ora dell'apprendimento: basterà fare click su:



Fase 2) Esegui addestramento posizioni

Ed ecco la tabella che ci apparirà.

Fare click su intestazione colonna per ordinare. Doppio Click sull'item per ottenere il report specifico degli esiti

ID	Formula	CA	FR	E%	NCA	NCM	ScN	PCA	PCM	ScP	U.P.D.
594	C59.0.2.3	172	122	70,93 %		4					
134	C13.0.2.3	172	120	69,77 %		4					
169	C16.1.3.4	172	120	69,77 %		5					
544	C54.0.2.3	172	120	69,77 %		3					
825	C82.0.2.4	172	120	69,77 %		4					
66	C6.0.3.4	172	118	68,60 %		5	5	1	15	14	5.3.4
41	C4.0.1.2	172	117	68,02 %		2	2	4	9	5	5.1.2
201	C20.0.1.2	172	117	68,02 %		3	3	5	9	4	3.4.5
351	C35.0.1.2	172	117	68,02 %		5					
455	C45.0.2.4	172	117	68,02 %		5					
756	C75.0.3.4	172	117	68,02 %	3	3					
846	C84.0.3.4	172	117	68,02 %		3					
986	C98.0.3.4	172	117	68,02 %		3					
166	C16.0.3.4	172	116	67,44 %		4					
264	C26.0.2.3	172	116	67,44 %		4	4	2	15	13	5.2.3
281	C28.0.1.2	172	116	67,44 %		4	4	2	16	14	3.4.5

**Per esportare i dati in formato web click su**

**Facendo click sulle intestazioni di colonna, si ottiene l'ordinamento dei dati**

Data inizio ricerca: 05 gen 1945  
 Data fine ricerca: 13 set 2011  
 Casi totali trovati: 271  
 Casi netti analizzabili: 172  
 Numero analizzato: 01  
 Ruota analizzata: CA  
 Ultimi Casi analizzati: 172  
 Quantità di posizioni (1-4): 3  
 Passo di scansione: 1

Settaggi TPP

Fase 1) Preparazione buffer  
 Ultimi Casi: 172  
 Qt Posiz.: 3  
 Passo: 1

Fase 2) Esegui addestramento posizioni

CA: Casi analizzati ai fini dell'addestramento  
 FR: Frequenza casi positivi della formula  
 E%: Esiti positivi in percentuale della formula  
 NCA: Negatività Consecutive Attuali della formula  
 NCM: Negatività Consecutive Massime della formula  
 ScN: Scarto fra NCM e NCA  
 PCA: Positività Consecutive Attuali della formula  
 PCM: Positività Consecutive Massime della formula  
 ScP: Scarto fra PCM e PCA  
 U.P.D.: Ultima decodifica della formula di posizione

Nella seconda colonna della tabella troviamo la Formula sotto la notazione (*consideriamo la prima formula*) C59.0.2.3. Un vero rebus matematico essa racchiude, un labirinto ove Teseo si sarebbe inevitabilmente perso e mai avrebbe ritrovato la strada: aveva voglia di usare il filo di Arianna.

 Ad ogni buon conto, la formula esegue un calcolo basandosi sull'algoritmo *presente-passato* ed epurando i casi di "sfasature numeriche". In brevi note, è come se vi ritrovaste in un ginepraio

senza nè capo e scevro di coda, come un gomitolo aggrovigliato, come una matassa della quale fosse difficile trovare il bandolo. Preso in carico gli eventi, l'algoritmo formula li suddivide in piccolissimi contenitori, ciascuno dei quali si ritrovi composto da elementi omogenei e da qualche impurità. Dal piccolissimo contenitore elimina queste impurità in modo che in ciascuno di essi rimangano solo elementi puri, non spuri. I piccolissimi contenitori vengono aggregati in base ad un principio algoritmo in contenitori più grandi. Ciascuno dei nuovi contenitori verrà nuovamente epurato degli elementi spuri, cioè estranei, facendo ottenere recipienti omogenei. Tali nuovi recipienti verranno di nuovo sottoposti ad aggregazione per ottenere insiemi più grandi e così via fino ad ottenere il "MonoInsieme". Tale ultimo contenitore avrà al proprio interno solo elementi organizzati e omogenei in base a dei principi. In base agli elementi che formano il MonoInsieme vengono elaborate quelle che definiremo previsioni posizionali e che ritroviamo sotto la colonna U.D.P. *(Ultima decodifica della formula di posizione)*.



***Nell'esempio essa è pari a 5.2.3 (consideriamo la prima riga , ultima colonna). Significa che il numero 1 in base agli elementi contenuti nel MonoInsieme probabilisticamente, al 70,93% ( vedi colonna E%- esiti positivi in % della formula), occuperà NELLA PROSSIMA SORTITA una delle 3 posizioni: la quinta, la seconda o la terza.***



Per spiegare il significato delle intestazioni delle altre colonne, prendiamo la terza riga

ID	Formula	CA	FR	E%	NCA	NCM	ScN	PCA	PCM	ScP	U.P.D.
169	C16.1.3.4	172	120	69,77 %	3	5	2		11	11	2.4.5

La formula è C16.1.3.4. I casi esaminati (CA)= 172. La formula ha avuto una frequenza (FR) pari a 120, con una % di esiti pari al

69,77%

( E%). La negatività consecutiva attuale della formula, cioè NCA che è pari a 3, contro una negatività massima consecutiva, vale a dire NMC pari a 5. Noterete come tale formula, che in sostanza esprime il metodo negli ultimi 3 casi non ha prodotto esiti.

Considerando tutti i casi, il suo massimo rendimento negativo è stato di 5 flop consecutivi (NCM pari a 5). Lo scarto fra NCM e NCA è misurato dalla colonna con intestazione pari a ScN.

Ovviamente la differenza fra NCM e NCA è pari a  $5-3 = 2$ .

Procedendo nella descrizione delle colonne troviamo la colonna PCA, positività consecutiva attuale con valore vuoto, mentre la PCM, cioè la positività consecutiva Massima della formula, del metodo è stata pari a 11. Palesemente, lo scarto fra le due positività consecutive, massime e minime, è pari a  $11-0 = 11$ . Poi troviamo l'ultima formula UDP, cioè Ultima decodifica posizionale. In pratica si tratta della previsione delle posizioni ove giocare il numero esaminato. Nel nostro esempio U.P.D. = 2.4.5 significa che giocheremo il numero 2 in seconda, quarta e quinta posizione sulla ruota di Cagliari.



Direte voi, inaccidentabili esseri: ma voglio vedere pure gli esiti di ciascuna formula e quando c'e' stato l'evento negativo. Ma non abbiate timore perché questa funzione è stata prevista. Basterà fare doppio click *(useremo la prima formula)* su una delle formule indicate nella tabella e per magia apparirà ...

## Report esiti singola formula



ID	Formula	Conc	Data	Ruota	Estrazione	Pos	Previsione	Sp+1	
1	C59.0.2.3	8428	13/09/11	CA	54 82 01 44 15	3°	5.2.3	i.c.	
2	C59.0.2.3	8418	20/08/11	CA	64 04 56 02 01	5°	5.2.3	OK	
3	C59.0.2.3	8415	13/08/11	CA	01 48 45 30 23	1°	3.5.1	OK	
4	C59.0.2.3	8410	02/08/11	CA	01 05 57 60 11	1°	1.3.4	OK	
5	C59.0.2.3	8393	23/06/11	CA	42 67 59 29 01	5°	4.1.2	OK	
6	C59.0.2.3	8381	26/05/11	CA	27 83 01 39 02	3°	3.5.1	OK	
7	C59.0.2.3	8355	26/03/11	CA	10 11 02 65 01	5°	5.2.3	OK	
8	C59.0.2.3	8348	10/03/11	CA	77 83 41 86 01	5°	4.1.2	Neg	
9	C59.0.2.3	8342	24/02/11	CA	04 22 07 01 52	4°	2.4.5	OK	
10	C59.0.2.3	8337	12/02/11	CA	01 32 42 36 05	1°	4.1.2	OK	
11	C59.0.2.3	8345	16/12/10	CA	04 26 40 00 00	4°	4.1.2	OK	



html