# Tabelle / Pluriformazioni (Procedura Sersam)

🕸 Pluriformazioni			$\times$
Elenco tabelle Sorte 2 💌 📝 Filtro	•	6500 24/02/2022 📃 123 🔟 📄 Stile numerico Stile stringa	
Tabella	Col 🔨	Tot Num Ruote	~
90 numeri	1	B Numeri Ba Ca El GE MI NA BA ED TO YE NZ	
Ambi Biunivoci	2	1 013161 10 158 194 49 2 101 275 169 33 6 65 7 2 FFGTNRV	
Ambi Complementari	2	2 02-32-62 97 21 201 12 354 196 332 23 285 378 61 9 3 BMRVVGTBG	
Ambi Conjugati	2	3 03-33-63 479 74 5 39 108 234 234 179 350 331 4 4 CGTV	
Ambi Dadologici	2	4 04-34-64 348 93 3 465 0 60 130 6 42 66 173 10 5 TZPTGTCMTZ	
Ambi di somma 91 (Simmetrici)	2	5 05-35-65 426 131 28 120 258 102 145 401 73 12 90 4 6 GTMV	
Ambi Geometrici	2	6 06-36-66 247 455 105 3 149 26 16 41 195 109 101 5 7 GGTFB	
Ambi Quadrati	2	1 0/-37-67 628 96 92 40 323 104 106 228 87 06 34 0 00296 275 756 296 277 48 229 92 277 214 27 47 7 6 8 PRGTGC	=
Ambi Triplicati	2	9 (03-30-63 8) 80 25 116 21 295 158 174 3 341 93 1177 8 9 BGTPBMNP	8
Cadenze o Einali	9	10 10-40-70 19 291 72 63 492 47 33 24 22 277 141 V 4 10 NCGT	
Cifra Impura	9	3 11 CNR	
Cifra Pura	9	Elenco tabelle selezionate Previsioni Presenze anticipate Gruppi 6 12 FCBGCF	
Cinquine a Coesione	5	Cadenze o Finali 6 13 BMRVCV	
Cinquine Abacus	5	Cinquine Pentagonali 7 14 CMCCMTZ	
Cinquine Consecutive	5	Decine a base 1 8 15 TZGCMTZT	
Cinquine Dispari	5	Sextine Esagonali 22 6 16 NZCFRP	
Cinquine Pari	5	Terzine Simmetriche	
Cinquine Pentagonali	5	3 18 PCP	
Cinquine Badicali Correlative	5	1 19 C	
Cinquine Badicali di Somma Pura	5	6 20 NFCNRZ	
Cinquine Simmetriche Tricifriche	5	QN 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 6 21 VMNBGV	
Cinquine Simmetricofigurative	5	0 71 5 22 FMNVG	
Cinquine Speciali	5	1 19 79 13 23 BMRVPTMNCMTZG	
Controlique	9	2 1 // 31 35 36 37 40 49 78 2 1 // 10 24 CMNMBMNPFM	
Decine a base 1	10	4 4 6 10 28 44 46 47 48 51 56 72 73 74 81 82 85 5 25 TZMNF	
Decine a base 90	10	5 7 22 25 42 60 61 64 88 90 3 26 RMN	
Decine Bifigurali Simmetriche	10	6 8 12 13 16 20 21 29 33 38 43 52 53 62 66 67 86 87 7 7 27 GBMNPCF	
Decine Complementari	10	7 2 14 27 30 32 39 41 57 65 70 77 4 28 PCMN	
Decine Differenza 15 30 45	10 🗸	8 9 15 45 50 75 83 6 29 MNNRNR	
	10	9 3 54 59 63 69 7 30 NMNBGTZ	
Elenco convergenze	Elenco	faldamenti Fisso +/- Retro 2 31 VR	
Prev QN Ba Ca Fi Ge Mi Na Pa Ro To Ve Nz	Colpil N	*Estr Data Estraz Ba Ca Fi Ge Mi Na Pa Ro To Ve Nz 🔨 1 💗 🔽 7 32 FMCMTZV	
P1+1 1 5 5 2 3 2 4 1 3 2 3	1	6501 26/02/2022 2 2 V 1 6 33 BMRVGM	
P2+1 2 4 4 1 5 4 1 7 2 2 2	2	6502 01/03/2022 4 34 CNZF	
P3+1 3 5 2 4 5 2 4 2 3 3 7	3	6503 03/03/2022 2 2 35 TZ	
P4+1 1 4 1 5 5 4 2 3 4 2 2	4	6504 05/03/2022 2 2 <b>36</b> PV	
P1-1 3 3 3 4 3 4 5 1 3 2 5	5	6505 08/03/2022 2 37 GB	
P21 2 3 4 2 2 4 3 5 0 4 1	6	6506 10/03/2022 6 6 38 PFNRGC	~
P3-1 5 2 4 3 3 2 3 3 3 5 5	7	6507 12/03/2022 2 ANTICIPATI	
P4-1 4 4 3 5 3 3 3 3 5 3 1	8	6508 15/03/2022 2 2 2 2	
	9	6509 17/03/2022 2 2 2 2 CONVERGENZE +/- N Solo esiti	

Questo modulo può servire sia per ricavare statistiche particolari che coinvolgono le formazioni tabellari, sia come spunto per ricavare delle previsioni.

Preciso subito che l'idea di realizzare questo modulo mi è venuta consultando le tante pagine web dedicate al gioco del lotto.

Il sito da cui ho preso spunto è **www.nonsololotto.it** e l'autore si qualifica con lo pseudonimo **SERSAM**. Spero di avere interpretato correttamente la procedura descritta. Il modulo comunque vi consentirà anche di effettuare delle vostre personali analisi tenendo conto delle funzionalità messe a disposizione.

Il link completo dove potete reperire la descrizione della procedura è: <u>http://www.nonsololotto.com/topic.asp?TOPIC\_ID=35074</u>

Dalle numerose tabelle presenti a sistema se ne possono selezionare in successione 1,2,3,4,5, … insomma quante ne volete (l'autore utilizza: Terzine simmetriche, Cinquine pentagonali, Sestine esagonali, Cadenze, Figure, Decine a base 1)

Per ogni ruota si devono reperire quali sono le formazioni di ciascuna tabella di quelle considerate che detengono il maggior ritardo per la sorte di ambo rispetto all'estrazione di riferimento. Dove il ritardo è il più alto si incrementa la presenza dei numeri facenti parte della formazione di una unità sulla ruota di rilevamento.

Alla fine della ricerca si ottiene una classifica dove i 90 numeri coinvolti possono detenere 0 (zero) o più presenze.

L'idea è quella di considerare le zero presenze o quelle con una presenza a secondo della quantità di numeri coinvolti che non devono essere più di 8-9.

Da questi numeri se ne ricaveranno altre tre serie in base a questi conteggi:

Supponendo che i numeri coinvolti siano 5, 12, 20, 35...

La prima serie si ottiene effettuando il complemento a 90 per cui... 90-5=**85**, 90-12=**78**, 90-20=**70**, 90-35=**55**  La seconda serie si ottiene considerando i diametrali dei numeri base, quindi: 5+45=**50**, 12+45=**57**, 20+45=**65**, 35+45=**80**.

La terza serie si ricava facendo il complemento a 90 di questi ultimi numeri: 90-50=40, 90-57=37, 90-65=25, 90-80=10.

Le 4 previsioni sono :

05-12-20-35 85-78-70-55 50-57-65-80 40-37-25-10

Per ottimizzare le previsioni si effettuerà il +1 ed il –1 (il programma consente anche l'impostazione di valori compensativi diversi) di queste formazioni ed andremo a verificare in quante formazioni delle tabelle coinvolte compaiono nelle varie ruote considerate.

Ne ricaviamo una classifica dove ci saranno da 0 a N corrispondenze. Bene si devono considerare le previsioni che presentano valori maggiori di queste corrispondenze e la ruota su cui giocare dovrebbe essere quella dove troviamo più riscontri.

Vi consiglio di visitare il sito dove è spiegata dettagliatamente questa procedura (sono una cinquantina di pagine da leggere...)

Nel software ho apportato anche delle modifiche che vi consentono di selezionare la sorte da ricercare a livello di ritardo massimo attuale e il fisso da sommare e sottrarre per le verifiche. Così potete fare tutte prove a vostra discrezione.

#### Cercherò di spiegare meglio che posso le funzionalità presenti nella videata:

La grid di sinistra riporta l'elenco delle tabelle presenti a sistema. Potete ricercare una tabella scorrendo questo elenco oppure digitando rapidamente le prime lettere del nome assegnato alla tabella....

Potete anche selezionare da quante colonne è formata una tabella nella tendina **Filtro** in alto, per elencare esclusivamente le tabelle composte da quel numero di colonne (la quantità di numeri per ciascuna formazione della tabella).

Esiste anche un altro modo per caricare delle tabelle che sono state associate ad un gruppo (lo vedremo più avanti).

Cliccando sul nome della tabella, questa viene esplosa nella grid centrale, in alto, con evidenziati i ritardi attuali massimi su ciascuna ruota. Se la si vuole includere nei conteggi si deve cliccare sul pulsantino grid (a destra). Il comando è replicato anche sotto l'elenco delle tabelle.

Così facendo la tabella selezionata viene presa in carico, il suo nome viene riportato nella lista **Elenco tabelle incluse**. Solamente le formazioni dove presenti i maggiori ritardi vengono prese in considerazione.

A questo punto per ogni singolo numero della formazione viene effettuato un incremento di un contatore che viene riportato nella grid di destra in cui sono elencati i 90 numeri (l'incremento riguarda solamente la ruota dove riscontrato il maggior ritardo).

Selezionando un'altra tabella viene ripetuta questa procedura per quante volte lo riterrete opportuno.

Questi risultati vengono riportati nelle due grid di destra consultabili selezionando le cartelle Stile numerico o Stile stringa.

Stile	Stile numerico Stile stringa												
Tot	Num	ΒA	CA	FI	GE	MI	NA	PA	RO	ΤO	VE	ΝZ	^
6	53	1			1	1			2		1		
9	54	1	1	1		2	1	2	1				
3	55								1	1		1	
4	56			1			1		2				
7	57	1	1	1	2				1		1		
3	58							1	1		1		
9	59		1			1	1	1	2	2		1	
5	60					1	1		1	1		1	
5	61	1		1				1	1		1		
6	62	1		1				1	1		2		
9	63	3				1		2	1		2		
5	64	1	2					1			1		
7	65	1					1	1	1	1	1	1	
6	66	2			1			1			2		
6	67	2			1			1			2		
11	68	1	2		1	2		2		1	1	1	
9	69	2			1	2	1	2			1		
7	70	1		1			2	1			1	1	
0	71												
4	72		1	2				1					
4	73	1				1			1		1		
4	74		1	1			1		1				
•	70	-			4					2	-	- 2	1

La seconda è quella che trovate nell'immagine iniziale, la seconda (Stile numerico) è questa...

La colonna **Tot** della grid a riporta i totali di ogni riga (numero) e quindi la quantità di volte che ogni numero è ripetuto nelle diverse tabelle che abbiamo incluso nell'analisi. Sono evidenziati i numeri che non si sono mai presentati nei conteggi e che sono quelli soggetti ad una particolare considerazione.

I dati presentati nella tabella di destra possono servire per delle vostre personali valutazioni. Ci sono, ad esempio, alcuni che selezionano diverse tabelle sino a quando non rimangono dai 3 agli 8 numeri con zero presenze e poi li mettono in gioco per la sorte dell'ambo sui compartimenti ritenuti più attendibili.

Vediamo di riepilogare le funzionalità del diversi oggetti presenti nella videata:

Sorte 2 👻	🖌 Filtro 💽	6500 24/02/2022	💷 1 <sub>23</sub> 🚺	
	Col 🔨	•	•	1

## Da sinistra a destra:

Oggetto	Cosa fa
Elenco a tendina Sorte	Consente di impostare la sorte minima da ricercare nei ritardi
Pulsante con il baffo verde	Elenca tutte le tabelle
Elenco a tendina (Filtro)	Visualizza solamente le tabelle con quel numero di colonne
6500 24/02/2022	Numero indice e data dell'estrazione di riferimento
Barra di selezione	Seleziona l'estrazione di riferimento
Pulsantino con calendario	Seleziona estrazione inserendo una data
Pulsantino con 1-2-3	Seleziona estrazione inserendo il numero indice
Pulsante con freccia bianca	Seleziona l'ultima estrazione dell'archivio modello
Pulsante con una pagina bianca	Predispone per una nuova analisi
Casella con 1	Riporta la quantità di numeri che non compaiono nell'analisi (zero presenze)



Include la tabella selezionata nei conteggi

Ordinamento dei dati in modo decrescente

Ordinamento in modo crescente

Copia del contenuto della tabella negli appunti

## Centralmente è presente un raccoglitore di cartelle:

Elenco delle tabelle selezionate; Previsioni; Presenze anticipate; Gruppi

## Elenco delle tabelle selezionate

Come già detto in questa lista sono elencate le tabelle incluse nella nostra analisi

#### Previsioni

Ele	Elenco tabelle selezionate Previsioni Pres										
Prev	SA	1	2	3	4	5	6	7	8		
Pba		17	31	35	36	37	40	49	78		
Com		73	59	55	54	53	50	41	12		
Dia		62	76	80	81	82	85	4	33		
Cdi		28	14	10	9	8	5	86	57		
oul											
QIV	1 1	<u>د</u> ،	5 6	•		•	( )	5 3	9	0	
0	71										
1	19 7	79									
2	17 🔅	31 3	5 3	6 3	7 4	0 4	9 7	8			

Qui sono elencate le 4 serie di numeri ricavati come da precedente desctrizione. Queste 4 serie di numeri dipendono da una o più selezioni effettuate nella grid sottostante che riporta le quantità di presenze dei numeri dell'analisi. Le righe selezionate sono evidenziate con una cella gialla nella colonna QN (quantità numeri).

Le sigle presenti nella colonna Prev significano:

Pba = Previsione base

Com = numeri complementari a 90 della previsione base

Dia = numeri diametrali (distanza 45) della previsione base

Cdi = complementari dei diametrali (Dia)

### Presenze anticipate

Organizzate in due modalità:

Ele	Elenco tabelle selezionate Previsioni Presenze anticipate Gruppi											
ų,	Prev	BA	CA	FI	GE	ML	NA	PA	RO	TO	VE	NZ
et	Pba	3	3	1	2	2	2	5	2	3	1	2
н	Com	1	2		2	2	4	3	3	2	8	2
Ξ.	Dia	3	2	3	5	1	2	2	3	3	2	3
ta g	Cdi	3	2	2	1	4	3	1	3		2	2
а.												

Ele	enco ta	abelle s	elezio	onate	Pre	Previsioni Presenze anticipate Gruppi						i]		
	Prev	Retro	BA	CA	FI	GE	ML	NA	PA	RO	TO	VE	NZ	~
	Pba	3		1		1	1	1	3	1	1			
ett	Pba	4											1	
Á	Pba	5		1		1			1		1	1		
·H	Com	0					1	1	1	1		1		
cal.	Com	1						1	1	1				
10 T	Com	2		1					1			1		~
		4											· · · ·	

#### Totali...

Vengono riportati quanti numeri delle 4 serie sono stati rintracciati nelle 0,1,2,3,4,5 estrazioni precedenti di ciascuna ruota

## Dettaglio..

In questa sono generate 6 righe per ciascuna delle 4 previsioni e ogni raggruppamento presenta le presenze anticipate riscontrate nelle 0, 1, 2, 3, 4, 5 estrazioni precedenti. A proposito il valore zero è riferito all'estrazione di riferimento.

Queste informazioni dipendono dall'abilitazione o meno delle 6 estrazioni anticipate che possono essere Retro considerate. **v** 0

**v** 1 **v** 2 La selezione si imposta dalla lista Retro.

Gruppi...

**V** 3 ✓ 4 ✓ 5

E	lenco tabelle selezionate	Prev	/isioni	Presenze anticipate	Gruppi
	Gruppo		Num		
	Cinquine in evidenza		4		
	Prova tabelle con 10 colo	nne	8		
	Sersam		7		

Come anticipato più sopra, la selezione delle tabelle che desideriamo inserire nei nostri conteggi può essere effettuata anche in guesta cartella dove sono elencati i gruppi presenti nel database (potete dall'apposita sezione crearne quanti ne volete). Facendo doppio clic su gruppo desiderato vengono presentate le tabelle incluse nel

gruppo. A questo punto potete selezionarle una per volta come già descritto oppure utilizzare il pulsantino posto sotto l'elenco delle tabelle di sinistra ...



Usando questo pulsante viene automatizzato l'elaborazione di tutte le tabelle in elenco (unica limitazione la presenza di massimo 15 tabelle. Se volete analizzare più tabelle dovete effettuare la procedura manuale, quantomeno per le tabelle in eccesso)

Una volta completata questa prima elaborazione è il momento di verificare le convergenze ed eventualmente controllare gli sfaldamenti.

Per le convergenze cliccare sul pulsante CONVERGENZE +/- N. I risultati sono elencati nella grid Elenco convergenze e sono riportate per ciascuna ruota e per ciascuna delle 4 previsioni le quantità di numeri delle varie formazioni che sono presenti sulle diverse ruote.

Vi ricordo che i riscontri sono calcolati su 8 formazioni che si ricavano dalle 4 principali aumentando e diminuendo di un medesimo valore fisso (predefinito 1) tutti i numeri delle formazioni. Il fisso da addizionare o sottrarre si seleziona dalla tendina Fisso +/-.

Ricordatevi di selezionare 1 o più righe della grid dove sono elencati i numeri per quantità di presenze altrimenti la ricerca non darà risultati. In arancione sono evidenziati i valori più alti che sembra siano quelli da considerare maggiormente.

Infine col comando VERIFICA viene effettuato il controllo della serie selezionata (tra le 4 possibili) per i successivi 30 colpi rispetto all'estrazione di ricavo. Nelle celle della grid Elenco sfaldamenti sono riportate le sorti realizzate; 2=ambo, 3=terno ecc.

Il check Solo esiti riporta le righe dove si sono riscontrati esiti positivi.