

4) Risposta a 1NT con minore 5°, nobile 4° e mano forzante.

Con minore 5° e nobile 4°, è necessario soprattutto dare la priorità alla ricerca del possibile fit nel palo nobile. Sull'apertura di 1NT di Nord, la nostra prima risposta sarà quindi 2♣ ambiguo. Se il rebid di Nord palesasse il possesso di 4 carte nel nostro palo nobile, concluderemmo a 4 nel nobile. Se invece Nord dichiarasse 2♦ oppure 2 nel nobile che non possediamo, allora liciteremo 3♣ = Stayman per i minori.

Vediamo i 4 casi possibili ed i relativi sviluppi

A)

W	N	E	S	La mano di Sud
-	1NT	p	2♣	♠ 5 2
p	2♥	p	4♥	♥ K J 10 5
				♦ A Q 9 5 3
				♣ 10 6

Qui la licitazione è senza storia, trovato il fit a, Sud conclude a manche.

B)

W	N	E	S	La mano di Sud
-	1NT	p	2♣	♠ 5 2
p	2♦	p	3♣ = Stayman x minori	♥ K J 10 5
p	3♦ = ho un minore 5°			♦ A Q 9 5 3
	3♥ = minori 4-4 con 3♥			♣ 10 6
	3♠ = minori 4-4 con 3♠			
	3NT = un minore 4° con resti 3-3-3			

Sulla risposta 3♦ che mostra un minore 5°, Sud può interrogare con 3♥ su cui Nord risponde a gradino con 3♠ = 5♣ e 3NT = 5♦

Conosciuta in dettaglio la mano di Nord, Sud può ora decidere il contratto finale.

C)

W	N	E	S	La mano di Sud
-	1NT	p	2♣	♠ K J 10 5
p	2♥	p	3♣ = Stayman x minori	♥ 8
p	3♦ = 4♥ e 4♦ con resti 3-2			♦ A Q 9 5 3
	3♥ = 4♥ con resti 3-3-3			♣ 10 6 4
	3♠ = 4♥ e 4♠ con minori 3-2			
	3NT = 4♥ e 4♣ e resti 3-2			

Poiché Nord possiede già 4♥ non può avere un minore 5° altrimenti avrebbe due doubleton. Va' inoltre notato che Nord rispondendo 2♥ ha promesso 4 carte in questo seme ma **non ha negato** di possedere anche 4 carte a♠.

Ecco che quindi la Stayman x i minori può anche essere usata su risposta 2♥ per sapere se l'apertore possiede anche 4 carte a♠. In questo modo la paternità del palo nobile rimane sempre dell'apertore col vantaggio che sarà lui a ricevere l'attacco.

Ancora una volta , conosciuta in dettaglio la distribuzione dell'apertore , Sud potrà concludere nel contratto piu' appropriato .

D)

W	N	E	S	La mano di Sud
-	1NT	p	2♣	♠ 8
p	2♠	p	3♣ = Stayman x minori .	♥ K J 10 5
p	3♦ = 4♠ e 4♦ con resti 3-2			♦ A Q 9 5 3
	3♥ = 4♠ e 4♣ con resti 3-2			♣ 10 6 4
.	3♠ = 4♠ con resti 3-3-3			

In questo caso Nord rispondendo 2♠ promette 4 carte in questo palo e **nega** 4 carte a♥ . Inoltre avendo già promesso 4 carte a♠ non puo' avere un minore 5° altrimenti, come già visto prima, avrebbe 2 doubleton. Come negli altri casi già visti , Sud conosce ora la distribuzione di Nord e puo' concludere nel miglior contratto.