PUNTEGGI

Quesito Nº1

1SA	senza ♠, ma a livello 1 ci può stare	1 pt
2♦	risposta debole, prudente ma senza rischi	2 pt
2♥	inappropriata con 4 atout	0 pt
3♦	in fondo una risposta 10-12 PO	4 pt

Quesito Nº2

Partiamo dall'osservazione che ci mancano 3 K ma non possono essere tutti in E perché E avrebbe 16 punti e mano bilanciata con fermi ovunque, avrebbe aperto di 1SA, ma deve averne almeno 2, altrimenti non ha i 13 punti per aprire; quindi un K è in O e 2 in E. Le situazioni possono essere :

a)
$$\bigstar K - \bigstar / \blacktriangledown K$$
 b) $\blacktriangledown K - \bigstar / \bigstar K$ c) $\bigstar K - \bigstar / \blacktriangledown K$
Ogni situazione ha p = 1/3 di verificarsi

♣ 5 30%	a) stando bassi prendiamo di Q, andiamo al morto in impasse col ♣J e partiamo con ♥Q, se E copre prendiamo e torniamo al morto con ♥J per fare l'impasse a ♠, possiamo rientrare al morto con ♣A e rifarlo per poi battere; fallisce con ♠K quarto (p = 30% circa di fare una più) b) e c) niente da fare	4pt
♣A per 1'impasse a ♠	a) faccio un solo impasse, devo sperare che ♠K sia secondo e cada ma quando do ♠K, O sta	1pt
8%	basso sulla Q e mi prende il J per rigiocare ♣ e porto il ♥K (sarebbe bello che non avesse la quarta ♣, ma ha mostrato 2♦, 3♠, se avesse 3♣ avrebbe 5♥ e avrebbe forse detto 1♥ su 1♦) (p = 8%) b) come sopra ma ♣K era in E che gira a ♥ c) perdo due K	
♣A per 1'impasse a ♥ 11.25%	a) lo stesso di prima ma se inizio dai ♥, non devo più portare il ♥K, ma devo sempre sperare nel ♠K secondo (11.25%) b) e c) niente da fare	2pt

Quesito Nº3

La lettura della mano mi dà 4 ♠ in mano al partner e quindi ancora 1 in S, che servirà per comunicare con il morto; il 5 e 2 di ♥ del partner mi dicono che S ha KJ10, quindi dopo il J ha ancora solo il 10; S non ha l'A di ♦, perché avrebbe avuto i punti per aprire, che quindi è in O ed il ♦K è dunque al sicuro

sto	lascio la seconda presa a ♥ che con 2 ♥, 2 ♠, 4 ♣,	2 pt	
basso	abbandona i ♥ e fa l'expasse a ♦ per la nona presa		

♥ A e	O si farà l'A e con il ritorno a ♠, le blocca al morto, che	0 pt
♦ 5	farà ♥Q sempre per 9 prese con il ♦K	
♥ A e	S prende con il 10 di mano, va al morto con ♠A e con 3	1 pt
* 7	prese a ♥ non ha più bisogno del ◆K	
♥ A e	chiusa la comunicazione col morto a ♠, se S torna in mano	4 pt
♠ 10	col ♥10 e tenta l'expasse a ♦ mette E in mano per le sue ♠,	
	ma che alla fine gli riporta le prese	

Notiamo che in tutti i casi S può cavarsela, ma ci sono difese che rendono più difficile per S trovare la soluzione e quindi sono da considerare migliori