

INTRODUZIONE

Ci troviamo nel 2340, è in atto la terza guerra mondiale tra USA e Giappone per il possesso di pozzi petroliferi su Marte, ovviamente la guerra è laser. Fortunatamente noi siamo al sicuro in un bunker anti-laser, ma un minuto fa il Giappone ha attivato un laser sull'Europa che tra 45 minuti distruggerà tutto ciò che si troverà sopra il bunker. Sfortunatamente al di fuori del bunker sono rimaste le quattro persone che compaiono nella storia sotto; il bunker però è già al limite di capienza, anche una sola persona in più sottrarrebbe l'ossigeno vitale per la sopravvivenza degli altri. L'unica possibilità consiste nel cercare di valutare se le scorte di ossigeno sono superiori al necessario, purtroppo non c'è molto tempo e soprattutto non è detto che si riesca a ricavare posto per tutti e quattro (si potrebbe scoprire ad esempio che c'è ossigeno in più per solo una persona, o solo per due...). Il lavoro di calcolo dell'ossigeno è poi molto lungo per cui riusciremo a sapere quanti posti - eventualmente - abbiamo solo pochi minuti prima dell'arrivo della bomba. È quindi necessario che noi, sulla base di quanto conosciamo dei quattro personaggi (ovvero quanto leggeremo nella storia) stabiliamo un ordine di priorità nel caso si dovesse ricavare posto solo per uno, per due o per tre. La bomba, come detto, arriverà tra 45 minuti.

STORIA

Il signor Bianchi produce bombe (le bombe Susanna) per il signor Rossi. Il contratto prevede che il signor Bianchi non possa chiedere più di 3 \$ per ogni bomba Susanna altrimenti il signor Rossi comprerà bombe dai concorrenti di Bianchi.

Se il signor Bianchi non riesce a vendere le bombe non potrà comprare medicine per la moglie malata, quindi per poter produrre bombe a basso costo deve usare nella loro produzione l'acido fenilico. Purtroppo nel processo di costruzione della bomba i residui di acido fenilico inquinano le falde acquifere del paese dove vive Bianchi.

Il signor Rossi acquista le bombe Susanna, non sapendo che Bianchi usa l'acido fenilico, per conto di Mr Trott che le paga al massimo 5 \$ l'una.

Mr Trott ha una catena di supermercati, Italbomb, dove i clienti possono trovare sia le bombe Susanna che quelle di altre ditte che però sono più costose perché al posto dell'acido fenilico usano l'acido citrico che non inquina.

Rudi Widsenman è una guardia forestale di Bolzano, che si occupa della riforestazione di aree disboscate, questa mattina è andato al supermercato Italbomb per comprare delle bombe che gli serviranno per scavare le buche nelle quali ripiantare gli alberi di Natale che i cittadini di Bolzano hanno restituito dopo le feste. Per poter piantare più alberi possibile decide di comprare le bombe Susanna del signor Bianchi perché costano meno delle altre. Sulla base di quanto avete letto mettete in ordine - dal più buono al più cattivo - i 4 personaggi:

1 _____ 2 _____ 3 _____ 4 _____