FILE LEGGIMI DI STREET WARS

INDICE

- (1) Requisiti di sistema
- (2) Installazione di Street Wars
- (3) DirectX
- (4) Configurazione di Windows
- (5) Schede Video
- (6) Schede Audio
- (7) Driver CD ROM
- (8) Disinstallazione
- (9) Ottimizzare la velocità di gioco
- (10) Risoluzione dei problemi
- (11) Aiuto in linea

(1) REQUISITI DI SISTEMA

Requisiti minimi:

Pentium 166 Intel o compatibili 16 MB di RAM Lettore CD-ROM 4X 60 MB di spazio libero su hard disk Scheda video compatibile con DirectX con almeno 2 MB di RAM Scheda audio compatibile con DirectX Windows 95 o Windows 98 Tastiera compatibile Windows Mouse compatibile Windows

Requisiti consigliati:

Pentium-II Intel o compatibili 32 MB RAM Lettore CD-ROM 12X 480 MB di spazio libero su hard disk Scheda video compatibile con DirectX con almeno 2 MB di RAM Scheda audio compatibile con DirectX Windows 95 o Windows 98 Tastiera compatibile Windows Mouse compatibile Windows

(2) INSTALLAZIONE DI STREET WARS

Prima di iniziare l'installazione, vi consigliamo di chiudere tutte le altre applicazioni. Una volta installato il gioco, dovrete riavviare il computer e di conseguenza i dati relativi agli altri programmi potrebbero andare persi.

Installazione automatica

Per iniziare l'installazione, inserite il CD di Street Wars nel lettore CD ROM. Se sul vostro computer l'autoplay è abilitato, l'installazione dovrebbe avere inizio; cliccate quindi su 'Installa' e seguite le istruzioni. Se dopo aver inserito il CD non accade nulla, potete eseguire l'autoplay facendo doppio click sull'icona del lettore CD in 'Risorse del computer'. Nel caso in cui nessuno di questi due sistemi sia in grado di avviare l'installazione, iniziate la procedura manuale o abilitate l'autoplay sul vostro lettore CD ROM (la procedura è riportata più avanti).

Installazione manuale

Se l'autoplay non è abilitato sulla vostra macchina, il gioco può essere installato aprendo la finestra 'Risorse del computer' e facendo doppio click sull'icona del lettore CD. Dalla finestra di Street Wars fate doppio click sul file SETUP

che avvierà il processo di installazione.

Spostare i file del gioco in una nuova cartella o hard disk

Se desiderate spostare i file del gioco in una cartella o hard disk diversi, vi consigliamo di disinstallare il programma e di reinstallarlo nella nuova destinazione. La semplice copia dei file in una nuova destinazione potrebbe impedire il funzionamento del gioco.

Abilitare l'autoplay sul lettore CD

Potete abilitare l'autoplay in questo modo:

(1) Cliccate con il pulsante destro del mouse sull'icona 'Risorse del computer' e selezionate 'Proprietà'.

(2) Dalla finestra 'Proprietà - Sistema', cliccate sulla scheda 'Gestione periferiche'.

(3) Vedrete apparire l'elenco dei componenti del vostro sistema. Cliccate sul segno + di fianco all'etichetta del CD-ROM, evidenziate il driver che appare e selezionate il pulsante 'Proprietà' alla base della finestra.

(4) Dalla nuova finestra, cliccate sulla scheda 'Impostazioni'.

(5) Sul pannello 'Impostazioni' dovrebbe apparire l'opzione 'Notifica inserimento automatico'. Assicuratevi che la casella che le sta di fianco sia selezionata.

(6) Cliccate su 'OK' per uscire dalla schermata delle proprietà del CD e chiudete la finestra 'Proprietà -Sistema'. Probabilmente sarà necessario riavviare il computer. Una volta fatto, l'autoplay dovrebbe essere abilitato.

(3) DIRECTX

Direct Media e DirectX 6

Perché il gioco funzioni, sul vostro computer devono essere installati Direct Media e DirectX 6 o versioni superiori. Se non sapete se il vostro sistema risponde a questi requisiti, vi consigliamo di installarli.

Installazione automatica

Una volta copiati i principali file di Street Wars, vi verrà chiesto se desiderate installare Direct Media e poi DirectX 6.

Rispondendo SÌ alle domande darete il via all'installazione di entrambi e dovrete riavviare il computer perché le nuove impostazioni del sistema abbiano effetto.

Installazione manuale

Per installare manualmente DirectX:

(1) Fate doppio click sull'icona 'Risorse del Computer' e cliccate con il pulsante destro sull'icona del lettore CD ROM che appare nella nuova finestra.

(2) Selezionate 'Apri' dal menu a comparsa. Vedrete apparire una finestra con il contenuto del CD. Fate doppio click sulla cartella 'DirectX' per vedere i file che contiene.

(3) Tra i file di questa cartella ce n'è uno denominato 'SETUP'; fate doppio click su questa icona.

(4) Ora dovrebbe apparirvi una finestra il cui titolo è 'DirectX(R) Setup'. Cliccate sull'icona denominata 'Reinstall DirectX' per iniziare l'installazione.

(5) L'installazione di DirectX avrà inizio. Durante l'installazione potrebbe venirvi chiesto se desiderate sostituire alcuni driver perché DirectX sia completamente certificato.

(6) Al termine dell'installazione vi verrà notificato che il setup di DirectX richiede il riavvio del sistema. Una volta riavviato il computer, DirectX sarà installato. Consultate la sezione 'Controllo della certificazione' per i dettagli su come assicurarsi che tutti i driver del vostro sistema siano certificati DirectX.

Effetti dell'installazione di DirectX

L'installazione di DirectX può disattivare le utility di alcune schede video (es. Matrox Powerdesk, Diamond InControl, ecc.). Queste utility non saranno più accessibili e qualunque cambiamento delle impostazioni video passerà attraverso Windows (per accedere alle proprietà dello schermo, cliccate con il pulsante destro sul desktop di Windows e selezionate 'Proprietà'. Dalla nuova finestra selezionate la scheda 'Impostazioni' per entrare nella schermata delle 'Proprietà – Schermo').

Richiesta 'Inserisci Disco' durante l'installazione

Se ricevete un messaggio che vi chiede di inserire il CD-ROM di Windows durante l'installazione di DirectX, significa che alcune componenti di Windows necessarie a DirectX non sono state installate (in genere le utility legate alla scheda audio, come il controllo del volume). In questo caso, inserite il CD di Windows e installate i file richiesti. Una volta fatto, sarà necessario reinstallare DirectX perché l'installazione sia completa.

Problemi nel riavvio del sistema dopo l'installazione di DirectX

Se dopo aver installato DirectX, riscontrate dei problemi al riavvio del sistema (es. schermo nero invece del desktop di Windows) potreste dover installare i vecchi driver della scheda video. Per poter fare questo dal desktop di Windows avviate la macchina in 'Modalità Provvisoria'. Potete procedere come segue:

(1) Avviate il sistema e, all'apparire della schermata BIOS (quella che mostra il tipo di CPU ecc. in una tabella), premete il tasto F8. Ora dovreste trovarvi davanti al menu di avvio di Windows.

(2) Selezionate l'opzione 'Modalità Provvisoria' da questo menu usando i tasti direzionali e premete INVIO.

(3) All'avvio di Windows verrete avvisati che il sistema è in 'Modalità Provvisoria'. Premete INVIO per continuare il caricamento di Windows.

(4) Terminato il caricamento di Windows, premete il pulsante destro del mouse e selezionate 'Proprietà' dal menu a scomparsa.

(5) Dal menu 'Properietà - Schermo', scegliete la scheda 'Impostazioni' e cliccate poi su 'Avanzate'.

(6) Dalla nuova finestra cliccate sulla scheda 'Scheda' e infine sull'icona 'Cambia...'.

(7) Il Processo d'installazione del driver video avrà inizio. Usate i driver originali della vostra scheda video e seguite le istruzioni fornite dalla ditta produttrice.

Cambio di Hardware

Se cambiate alcune componenti hardware del sistema, dovete reinstallare DirectX per assicurarvi che il nuovo hardware sia certificato DirectX.

Controllo della certificazione

Per fare in modo che Street Wars funzioni correttamente sul vostro sistema, bisogna che i vostri driver audio e video siano certificati DirectX (per i dettagli su cosa significa la certificazione consultate la sezione 'Certificazione' che segue). Se riscontrate dei problemi nel corso del gioco, la prima cosa da controllare è che le vostre schede video e audio siano certificate. Potete farlo nel seguente modo:

(1) Aprite il menu Avvio cliccando sul pulsante omonimo nella barra delle applicazioni e selezionate l'opzione 'Esegui'.

- (2) Vedrete comparire la finestra 'Esegui'. Nella casella di testo 'Apri:' digitate C:\PROGRAMMI\DIRECTX\SETUP\DXDIAG.EXE
- (3) Dovrebbe aprirsi la finestra 'DirectX Diagnostic Tool'. Se questa finestra non si apre, DirectX potrebbe

non essere installato (vedere sopra i dettagli su come installarlo dal CD). Se la finestra compare, ci sono molte voci da controllare.

Certificazione della scheda video

Cliccate sulle schede 'Display 1' o 'Display 2' in cima alla finestra 'DirectX Diagnostic Tool

Nella schermata che appare, sono riportati il nome della vostra scheda video, la sua memoria complessiva. Da qui potete anche testare le sue caratteristiche 2D (DirectDraw) e 3D (Direct3D). Per assicurarsi della sua certificazione, la dicitura 'Certified :' del riquadro 'Drivers' dovrebbe essere seguita da 'Yes'. Inoltre, nel riquadro 'Notes' la prima riga dovrebbe essere 'No driver problems found'. In caso contrario, dovrete procurarvi i nuovi driver della vostra scheda video dalla società produttrice. Nel capitolo 'Schede Video' è riportato un elenco dei siti Internet in cui è possibile trovare i drive

Certificazione della scheda audi

Cliccate sulla scheda 'Sound' in cima alla finestra 'DirectX Diagnostic Tool'. Nel riquadro 'Driver' della schermata che appare viene indicato se essa è certificata (Certified) o meno (Yes o No), mentre nel riquadro 'Nos' la prima riga dovrebbe essere 'No driver problems found'. In caso contrario, dovrete procurarvi i nuovi driver della vostra scheda audio dalla società produttrice. Nel capitolo 'Schede Audio' è riportato un elenco dei siti Internet in cui è possibile trovare i driver.

Certificazione

Se la periferica è 'certificata' DirectX, significa che è stata testata dalla Microsoft per garantire la sua piena compatibilità con l'ultima versione di DirectX. Le schede non certificate non sono state testate dalla Microsoft e, anche se possono funzionare con i giochi DirectX, non sono garantite. Per garantire la piena compatibilità con il software corrente, ogni periferica dev'essere certificata (questo per lo più riguarda le schede audio e video).

Direct Media

Per poter vedere la presentazione del gioco è necessario avere installato Direct Media. Se non vedete la presentazione, è probabile che questo programma non sia presente sul vostro sistema. Potete farlo reinstallando Street Wars e rispondendo Sì quando vi viene chiesto se desiderate installare Direct Media.

(4) CONFIGURAZIONE DI WINDOWS

Prima di avviare Street Wars, vi raccomandiamo di controllare i seguenti aspetti della configurazione di Windows:

Modalità colore

Per poter giocare, è necessario che Windows sia in modalità 256 colori o superiore. La modalità colore può essere cambiata in questo modo:

(1) Cliccate col pulsante destro del mouse su un punto del desktop e selezionate l'opzione 'Proprietà' dal menu a comparsa.

(2) Dalla finestra 'Proprietà - Schermo' che appare, cliccate sulla scheda 'Impostazioni'.

(3) Da questo pannello si possono modificare la modalità colore ('Colori') e la risoluzione ('Area dello schermo').

Active Desktop

Se avete abilitato Active Desktop di Microsoft, vi raccomandiamo di disabilitarlo prima di avviare Street Wars.

Chiudere gli altri programmi

Prima di avviare Street Wars, vi consigliamo di chiudere tutte le applicazioni in esecuzione. In tal modo, Street Wars potrà

sfruttare al massimo le risorse di sistema disponibili. Per controllare quali siano i programmi in esecuzione, premete contemporaneamente i tasti CTRL, ALT e CANC. Ciò richiamerà il pannello 'Termina applicazione' sul

quale sono elencati tutti i programmi attualmente in esecuzione. Un sistema completamente libero dovrebbe riportare su questo pannello solo Explorer e Systray.

N.B. Se non conoscete bene i programmi attualmente in esecuzione, non chiudeteli a meno che non riscontriate dei problemi nel corso del gioco (di velocità o stabilità).

Memoria virtuale di Windows

Quando Windows utilizza una parte dell'hard disk come memoria extra, si dice che sfrutta la memoria virtuale. Per far questo, Windows crea sul disco fisso un file di scambio e vi trasferisce dei dati. In questo modo, il software funziona anche se ha bisogno di più memoria di quella disponibile sul sistema.

In genere, i giochi necessitano di molto spazio fisico per il file di scambio, circa 100 MB.

La memoria virtuale può essere gestita in due modi, automatico o manuale. Per vedere quale metodo viene usato dal vostro computer, seguite questa procedura:

(1) Cliccate con il pulsante destro su 'Risorse del computer' e selezionate 'Proprietà' dal menu a comparsa. Nel pannello 'Proprietà - Sistema', cliccate sulla scheda 'Prestazioni' e poi sul pulsante 'Memoria virtuale' per aprire la finestra omonima.

Se l'opzione "Gestione automatica della memoria virtuale" è attivata, la vostra memoria virtuale viene gestita direttamente da Windows. In questo caso, assicuratevi che il vostro hard disk C: abbia spazio libero sufficiente (almeno 100 MB). Per controllare di quanto spazio libero dispone l'hard disk, fate doppio click sull'icona 'Risorse del computer', cliccate con il pulsante destro sulla periferica (C:) e selezionate 'Proprietà'. Se invece è attivata l'opzione "Impostazione manuale della memoria virtuale", sarete voi a stabilire la dimensione del file di scambio della memoria virtuale. In questo caso vi raccomandiamo di controllare che la dimensione 'Massima' sia superiore a 100 Mb.

(5) SCHEDE VIDEO

Requisiti delle Schede Video

Street Wars ha bisogno di una scheda video con almeno 2 MB di memoria e colore a 16 bit. Perché il gioco possa funzionare, la scheda video primaria del vostro sistema DEVE avere per lo meno 2 MB di memoria. La memoria di qualunque acceleratore grafico addizionale non verrà presa in considerazione (es. una scheda video primaria da 2 MB farà funzionare S, mentre una da 1 MB collegata con una scheda 3DFX da 4 MB no). Per controllare di quanta memoria dispone la vostra scheda video, consultate le istruzioni della sezione 3 'Controllo della Certificazione dei Driver Video'. Se la vostra scheda grafica non ha memoria sufficiente, riceverete un messaggio di errore che vi informa di un 'VIDEO MEMORY ERROR'.

DirectX

Perché il programma funzioni, la scheda video dev'essere compatibile con DirectX (e in genere deve utilizzare driver certificati). Se il monitor mostra una schermata nera all'avvio del programma, la grafica del gioco è disturbata o i suoi colori sono sbagliati, molto probabilmente la vostra scheda video non è compatibile con DirectX.

Impostazioni del monitor

Se riscontrate dei problemi visivi, è possibile anche che il vostro monitor non sia configurato correttamente sotto Windows. Potete verificarlo in questo modo:

(1) Cliccate col pulsante destro del mouse su un punto qualunque del desktop e selezionate l'opzione 'Proprietà' dal menu a comparsa.

(2) Dalla finestra 'Proprietà - Schermo' che appare, cliccate sulla scheda 'Impostazioni'. Cliccate sul pulsante 'Avanzate...' (i possessori della versione originale di Windows 95 dovranno cliccare sul pulsante 'Cambia tipo schermo...').

(3) Cliccate sulla scheda 'Schermo' della nuova finestra. Se il vostro monitor non è del tipo indicato, cliccate sul pulsante 'Cambia' (i possessori della versione originale di Windows 95 dovranno cliccare sul pulsante 'Cambia' vicino a 'Tipo di schermo'). Se all'acquisto del monitor vi è stato fornito il disco del driver, utilizzate quello. In caso contrario, dovrete configurare manualmente lo schermo.

Con Windows 95 potete scegliere il monitor dall'elenco che appare (Cliccate su 'Mostra tutte le periferiche' per ottenere una lista completa nel caso il vostro monitor non sia riportato in 'Mostra le periferiche compatibili'). Con

Windows 98 dovrete selezionare l'opzione 'Visualizzare un elenco dei driver disponibili, permettendo di selezionare il driver desiderato', e selezionare sempre 'Mostra tutte le periferiche' nel caso il vostro monitor non sia riportato sotto l'opzione 'Mostra periferiche compatibili'.

Driver

Se riscontrate dei problemi grafici, vi invitiamo a utilizzare l'ultimo driver fornito dalla casa produttrice della vostra scheda video o chipset. Qui sotto sono elencati gli indirizzi Internet di alcune delle case produttrici di schede video e chipset. Se quella che possedete non si trova nell'elenco, consultate la documentazione allegata alla scheda.

Produttori di chipset

3DFX Interactive Inc (3DFX Voodoo, Voodoo2) 3D Labs Inc (Permedia 2) ATI (ATI All-in-wonder, Xpert) Matrox Graphics Inc (Millennium, Mystique) Nvidia (Riva 128, Riva TNT) Rendition (Verite 1000, Verite 2000) S3 (Virge, Savage 3D)

Produttori di schede video

Canopus Corporation Creative Labs Diamond Multimedia Guillemot International Hercules Miro Number Nine STB Videologic www.3dfx.com www.3dlabs.com www.atitech.ca www.matrox.com www.nvidia.com www.rendition.com www.s3.com

www.canopuscorp.com www.creativelabs.com www.diamondmm.com www.guillemot.com www.hercules.com www.miro.de www.nine.com www.stb.com www.videologic.com

(6) SCHEDE AUDIO

Requisiti per le Schede Audio

Il vostro sistema DEVE avere una scheda audio per poter caricare Street Wars. In caso contrario, riceverete il messaggio

"ERRORE, Street Wars necessita di una scheda sonora compatibile con DirectX".

DirectX

Per far funzionare correttamente il gioco, dovete possedere una scheda audio compatibile con DirectX (e in genere deve utilizzare driver certificati). Se non sentite nessun suono nel corso del gioco, gli effetti sonori risultano distorti o avvertite dei disturbi statici al posto di effetti e musica, molto probabilmente la vostra scheda audio non è compatibile con DirectX. Consultate la Sezione 3 per i dettagli su come verificare la compatibilità della scheda audio.

Regolazione del volume

Se tutti i driver della scheda audio sono a posto, ma non riuscite a sentire i suoni, controllate la regolazione del volume da Windows. Per far ciò:

(1) Sulla destra della barra della applicazioni, vicino all'orologio, dovrebbe esserci un'icona altoparlante. Cliccateci sopra con il pulsante destro e selezionate 'Apri controlli volume' dal menu a comparsa.

(2) Nella finestra 'Volume Control' che appare, assicuratevi che tutti i cursori siano regolati correttamente e che nessuno dei riquadri sia contrassegnato dalla dicitura 'Disattiva'.

Controllare lo stato del suono

Per controllare che il suono funzioni correttamente sotto Windows:

(1) Aprite 'Risorse del computer' facendo doppio click sulla sua icona e poi su quella 'Pannello di controllo' nella finestra che appare.

(2) Dal Panello di controllo, fate doppio click sull'icona 'Suoni'.

(3) Evidenziate una delle opzioni (es. 'Avvio di Windows') assicurandovi che ci sia un'icona altoparlante di fianco al suo nome. Se non c'è, cliccate 'Sfoglia' e selezionate un file. La cartella C:\Windows\Medi di solito ne contiene alcuni.

(4) Cliccate sul pulsante di riproduzione di fianco ad 'Anteprima'.

Ora dovrebbe venire caricato e riprodotto un campione sonoro. Se non sentite nulla, la vostra scheda audio potrebbe non essere stata configurata correttamente sotto Windows.

Problemi specifiche con schede audio

Se la vostra scheda audio non è certificata DirectX potreste riscontrare dei problemi nel suono del gioco. Per verificare se la scheda audio è certificata, consultate la Sezione (Controllo della Certificazione). Il problema si può risolvere procurandosi i driver compatibili con DirectX dalla società produttrice.

(7) DRIVER CD ROM

Requisiti Minimi

Per giocare a Street Wars vi raccomandiamo un lettore CD-ROM con una velocità di almeno 4X. Se possedete un lettore

più lento, il gioco potrebbe funzionare più lentamente del normale e la riproduzione video risultare poco fluida.

Sistemi con lettori CD multipli

Se usate il gioco su un sistema con più lettori CD (nel caso di più lettori o di uno multiplo) assicuratevi che il CD di Street Wars sia sempre inserito nel primo lettore (es. si tratta di un sistema con lettori E:, F: e G:, inserite il CD

nella periferica E:).

Driver di Windows

Per poter installare Street Wars, il vostro lettore CD dovrà utilizzare i driver basati su Windows. Se questo sfrutta dei driver basati su MS-DOS non sarete in grado di installare il gioco (il sintomo tipico è l'apparizione del messaggio "ATTENZIONE, impossibile installare DirectX Media"). In questo caso, installate i driver di Windows 95/98 per il vostro lettore CD.

Per controllare quali driver utilizzate:

Cliccate con il pulsante destro sull'icona 'Risorse del computer' e selezionate 'Proprietà' dal menu a comparsa. Dal menu 'Proprietà - Sistema' cliccate sulla scheda 'Prestazioni'.

(3) Nel riquadro 'Stato prestazioni', la voce File System dovrebbe riportare 32 bit, mentre sul fondo dovrebbe apparire la scritta 'Il sistema è configurato per prestazioni ottimali'. In caso contrario, dovrete procurarvi dei driver aggiornati basati su Windows per il vostro lettore CD dalla casa produttrice.

(8) DISINSTALLAZIONE

Il gioco dovrebbe sempre venire rimosso con l'opzione 'Disinstalla' del menu Avvio o dal menu 'Installa applicazioni' (i dettagli sono riportati più avanti). Non dovrebbe venire cancellato manualmente dall'hard disk, perché alcuni dati potrebbero rimanere nel registro di Windows.

Disinstallare il gioco tramite il menu Avvio

Per rimuovere Street Wars tramite il menu Avvio, apritelo ed entrate nella cartella Programmi / Street Wars. Da lì selezionate

l'opzione 'Disinstalla Street Wars' per cancellare il programma dal sistema.

Disinstallare il gioco tramite l'opzione Aggiungi/Rimuovi applicazioni

Per rimuovere il gioco usando la funzione Aggiungi/rimuovi applicazioni di Windows:

(1) Fate doppio click sull'icona 'Risorse del computer' e quindi su 'Pannello di controllo' nella finestra che compare.

(2) Fate doppio click sull'icona 'Installa applicazioni'.

(3) Evidenziate la riga di Street Wars nella finestra 'Proprietà - Installazione applicazioni' e cliccate sull'icona 'Aggiungi/Rimuovi'.

Problemi nella disinstallazione del gioco

Se riscontrate dei problemi nel corso della disinstallazione del gioco, al punto che risulta impossibile rimuoverlo, vi raccomandiamo di tentare di reinstallare Street Wars. Una volta fatto, dovrebbe essere possibile disinstallarlo senza problemi.

File residui

Quando Street Wars viene disinstallato, potreste ancora trovare alcuni dei suoi file residui, essenzialmente opzioni e partite salvate. Se non volete conservarli, potete eliminarli manualmente dal vostro sistema.

(9) OTTIMIZZARE LA VELOCITÀ DI GIOCO

Ci sono diversi modi di ottimizzare un sistema per ottenere una velocità di gioco migliore.

Assicuratevi che non ci siano altre applicazioni in esecuzione

Per i dettagli su come assicurarsi che non ci siano altri programmi in esecuzione sul vostro sistema consultate la sezione 4 'Chiudere gli Altri Programmi'.

Memoria virtuale

Assicuratevi di avere spazio libero sufficiente su hard disk per la memoria virtuale (vedere la sezione 4 'Memoria virtuale di Windows' per i dettagli a riguardo).

Le prestazioni di una macchina si possono migliorare anche regolando manualmente un file di scambio permanente su un disco fisso separato (scelta consigliata per gli utenti esperti).

Screen saver/temi del desktop

Disabilitando gli screen saver e i temi del desktop si possono ottenere prestazioni di sistema migliori.

(10) RISOLUZIONE DEI PROBLEMI

Se riscontrate un problema, vi raccomandiamo di uscire dal gioco e di riavviare Windows prima di cercare di far ripartire Street Wars. In caso di problemi di uscita dal gioco, potete farlo manualmente seguendo questa procedura:

- (1) Premete contemporaneamente i tasti CTRL, ALT e CANC.
- (2) Dal menu 'Termina applicazione' evidenziate la voce Street Wars.
- (3) Cliccate sul pulsante 'Termina applicazione'.

Soluzioni generali

Se riscontrate dei problemi nel corso del gioco, potete fare diverse cose:

Installare manualmente DirectX Potrebbe essere necessario reinstallare DirectX; si veda la sezione (3) per i dettagli su tale procedura.

Reinstallare il gioco Nel corso dell'installazione, possono capitare problemi di copia dei file. Disinstallate Street Wars e reinstallatelo per risolvere questo tipo di problemi.

Chiudere gli altri programmi Assicuratevi che Street Wars sia l'unico programma in esecuzione.

Controllare che i driver DirectX siano certificati

Consultate la sezione (3) per i dettagli su come controllare che i driver utilizzati dalle vostre schede audio e video siano certificati DirectX. Se non lo sono, dovrete procurarvene di nuovi dalla società produttrice della scheda.

(11) AIUTO IN LINEA

Nel caso sorgano altri problemi, potete contattarci:

Infogrames France, Service Hotline. 4, rue des Draperies 69532 ST CYR AU MONT D'OR Cedex FRANCE Tel : 04 72 53 32 00 Fax : 04 72 53 32 50 E-mail : support@infogrames.fr Web : http://www.infogrames.fr/