Nota tecnica per l'utilizzo del client People's Poker WebJava con Google Chrome

A partire dal 14 aprile 2015, con il rilascio della versione 42 del proprio browser Chrome, Google ha disabilitato il metodo standard con cui i browser supportano i plugin. Il plugin Java per i browser web utilizza l'architettura di plugin multipiattaforma "NPAPI". Questo cambiamento in alcuni casi ha reso necessaria un'operazione di riattivazione della piattaforma NPAPI per poter continuare ad utilizzare il client People's Poker attraverso il browser Google Chrome.

Questa la schermata che si presenta al momento dell'apertura del Client People's Poker nella versione WebJava su Google Chrome:



Nonostante il linguaggio molto tecnico, che sembrerebbe scoraggiare i più, la soluzione è molto semplice: per l'attivazione della piattaforma, che consentirà nuovamente l'utilizzo del client People's Poker nella versione WebJava, basta aprire una nuova scheda del browser Google Chrome e digitare questo indirizzo (o copiarlo e incollarlo) nell'apposita barra e premere "Invio": chrome://flags/#enable-npapi

Una volta premuto "Invio", comparirà questa schermata:

/ Po- People's Poker - Gioca al x) 🏠 chrome//flags/≢enable-∩ x 📃	
← → C [] chrome://flags/#enable-npapi	☆ 🗹 🧿 ≡
Attiva funzioni canvas sperimentali Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android Conventer Unitazio di funzioni canvas sperimentali che sono ancora in faze di sviluppo, <u>#enable-experimental-canvas-features</u> Abilità	•
Disative elementi canvas 20 accelerati Vac, Windows, Linux, Chrome OG, Android Consente di disattivare i visitzazi della GPU per eseguire il rendering di elementi canvas 20 e di utilizzare invece il rendering software. <u>#disable-accelerated-2d-camas</u> Abitra	
Attiva annas 20 dench Visualizzatione Max. Windows, Livux, Chrome OS, Android. Consente l'utilizzati direchi di visualizzazione per registrare comandi canvas 2D. Consente l'escuzione della rasterizzazione della canvas 2D su thread separati. <u>#enable display-list-2d-canvas</u> Predefinito •	
Bordi per oggetti RenderLayer compositi Mac, Windows, Linux, Orrome OS, Android Desgria un sondo intorno agri oggetti RenderLayer compositi per facilitare il debug e lo studio della compositione del liveli. <u>#composited-layer-borders</u> Abita	
Constator (PS) Mix, Windows, Linux, Oxoren OS, Android Mostra la inequenza fotogrammi effettiva di una pagina, in fotogrammi al secondo, quando l'accelerazione hardware è attiva. <u>#show.fps-counter</u> Abilità	
Disatiti WebGl. Mac. Windows, Unaz, Chrome GS, Android Se attivi questa optione impedisci alle applicazioni web di accedere all'API WebGL, <u>#dirable-weboj</u> Abita	
Attitute TMPAPF Macy Windows Consented fullizzed al plug-in NPAPL <u>#enable-noapi</u> Aplita	
Native Client Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android Attiva Native Client per futle le applicazioni web, anche quelle che non sono state installate dal Chrome Web Store. <u>#enable-naci</u> Aduita	
Debug basato su GDB Native Client Mac, Windows, Linux, Chrome OS Consente la attivate lo stub di debug GDB. Versi internotts un'applicazione Native Client all'avvio e si attenderà naci-gdb (dall'SDK NaCl) per aggiungerio. <u>#enable-naci-debus</u> Addita	
Limital debugging baseto su GDB del client nativo per modello Muz, Umckons, Linux, Chrome OS. Limita II debugging baseto su GDB del repricazione client nativa per URL de file manifest. Affinche questa opdone funzioni, II debugging baseto su GDB del client nativo deve essere abilitato. <u>Pract-sietoso-mask</u> Essegui II debuggi di tutti gli elementi tranne la sa Hall protetta e il traductore PNaCL. 💌	
API sperimentali di estensione. Mac, Windows, Linux, Chrome OS Attiva le API sperimentali di estensione. Tieri presente che la galieria di estensione non consente tale utilizzo di API sperimentali. <u>#evtension-apis</u> A <u>bilita</u>	
Estensioni su URL chrome// Mac; Windows, Linux, Chrome OS, Android Consenie di eseguire le estensioni sugli URL chrome//, laddove le estensioni richiedano esplicitamente questa autorizzazione. <u>Restensions-on-chrome-uris</u> Abilita	
Attiva chiasara veloce di schede/finestre Mar, Windows, Linux, Chrome OS, Android Consente la chiasara veloce di schede/finestre - Vene eseguito il gestore onunioad ja di una scheda indipendentemente dalla GUE. <u>#enable-fast-unioad</u> Abita	
Le modifiche verano Dissuita era	

Per attivare la piattaforma NPAPI basta cliccare sul link "Abilita" in corrispondenza della voce evidenziata in giallo "Attiva NPAPI" e poi sul tasto in basso "Riavvia ora", come mostrato nell'immagine qui sotto, nella quale le due voci sono contornate in rosso:

💦 People's Poker - Gioca al I 🗴 🏠 chrome://flags/#enable-n 🗴	tan 🗆 🛈	×
← → C [] chrome://flags/#enable-npapi	☆ ジ (a ≡
Attiva funzioni canvas sperimentali Mac, Windows, Linux, Onrome OS, Android Convenier Unitazio di funzioni: canvas sperimentali che sono ancora in faze di snituppo. <u>Renabile emperimental-canvas features</u> Abilità		^
Disativa elementi canvas 2D accelerati Mac, Windows, Linax, Orrome OS, Android Consente di disattivare l'utilizza della GPU per cespuire il rendering di elementi canvas 2D e di utilizzare invece il rendering software. <u>#disable-accelerated-2d-canvas</u> Abitat		
Attiva camas 20 dench Visualizzatione Max. Windows, Llux, Chrome GS, Android Consente fullizza di enchi di visualizzazione per registrare comandi canvas 2D. Consente l'esecuzione della rasterizzazione della canvas 2D su thread separati. <u>#enable-display-list-2d-canvas</u> Predefinitio •]		
Bordi per oggetti RenderLayer compositi Max, Windows, Linax, Chrome OS, Android Desgria un Sondo Intorno agli oggetti RenderLayer compositi per facilitare il debug e lo studio della composizione del liveli. <u>#composited-laver-borders</u> Abita		
Contatore (PS) Max, Windoxs, Linux, Oxrome OS, Android Mostra in frequenza fotogrammi effettiva di una pagina, in fotogrammi al secondo, quando l'accelerazione handware è attiva. <u>#show-fps-counter</u> Abilità		
Disattiva WebGL Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android Se attivi upusta opcione impedisci alle applicazioni web di accedere all'API WebGL, <u>#disable-webpl</u> Ablita		
Attivita WARP Max (Wrotows) Convente du attivare futilizza di plug-in NPARL #enable-masei Abitari		
Native Client Mc. Windows, Linux, Chrome OS, Android Attion Native Client per tutle le applicazioni web, anche quelle che non sono state installate dal Orrome Web Store. <u>#enable-naci</u> <u>Ablina</u>		
Debug basato su GDP Native Client Mac, Windows, Linax, Chrome OS Consente di attivare lo stub di debug GDB. Vernà interrotta un'applicazione Native Client all'avvio e si attenderà naci-gdb (dall'SDK NaC) per aggiungerio. <u>#enable-naci-debug</u> Ablina		
Limital debugging basato av GDB del cient nativo per modello Max, Vinckons, Linux, Chrome OS. Limita II debugging basato su GDB del apolicazione cient nativa per URL de file manifest. Affinche questa optione funzioni, II debugging basato su GDB del cient nativo deve essere abilitato. <u>#naci-siebuo-mask</u> [Esegui II debugging uttiti gli elementi tranne la schell protetta e il traductore PNaCi. 💌		
API sperimentali di estensione. Mac, Windows, Linux, Chrome OS Attiva le ARI sperimentali di estensione. Tieri presente che la galieria di estensione non consente tale utilizzo di API sperimentali. <u>#extension-apis</u> Ablita		
Estensioni su URL chrome// Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android Consenie di eseguire le estensioni sugli URL chrome//, laddove le estensioni richiedano esplicitamente questa autorizzazione. <u>Restensions-on-chrome-unis</u> Aplita		
Attiva chiasura veloce di schede/finestre Mar, Windows, Linux, Chrome OS, Android Consente a chiasura veloce di schede/finestre - Vene eseguito il gestore onuntoad ja di una scheda indipendentemente dalla GUI. <u>#enable-fast-untoad</u> Aplica		
Le modifiche veranno applicate al prossimo riavvio di Google Chrome. Riavvia ora		_

Al riavvio del browser la piattaforma sarà attivata e sarà possibile utilizzare nuovamente il client People's Poker nella versione WebJava. Se vi compare la finestra grigia dell'applicazione People's Poker, per abilitare definitivamente il browser all'utilizzo del client ricordatevi di spuntare la voce "Non visualizzare più questo messaggio...", contornata di rosso nell'immagine di esempio qui sotto:

5	Nome:	com/qtpoker/client/LobbyApplet
	Autore pubblicazione:	Microgame S.p.A.
zione uire d	Da: verrà eseguita con accesso n questa applicazione solo se si a	https:///qtpoker-java-1.37.2.jar ion limitato. Ciò potrebbe mettere a rischio il computer in uso e le informaz accetta come sicuro l'autore della pubblicazione.
cazione eguire c lizzare i	Da: verrà eseguita con accesso n questa applicazione solo se si a niù questo messaggio per le a	https:///qtpoker-java-1.37.2.jar on limitato. Ciò potrebbe mettere a rischio il computer in uso e le informaz accetta come sicuro l'autore della pubblicazione.
azione guire d izzare j	Da: verrà eseguita con accesso n questa applicazione solo se si a più questo messaggio per le a	https:///qtpoker-java-1.37.2.jar on limitato. Ciò potrebbe mettere a rischio il computer in uso e le informaz accetta come sicuro l'autore della pubblicazione. pplicazioni provenienti dall'autore pubblicazione e dalla posizione indicati in

...e buon divertimento con People's Poker! 🔶 🖈 🌩