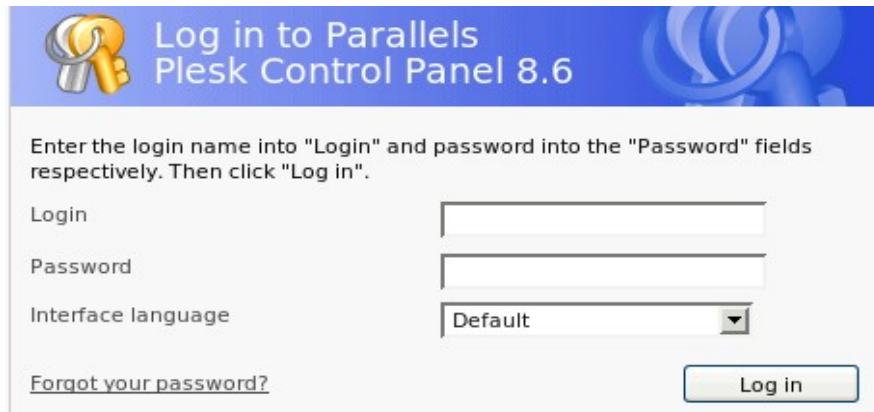


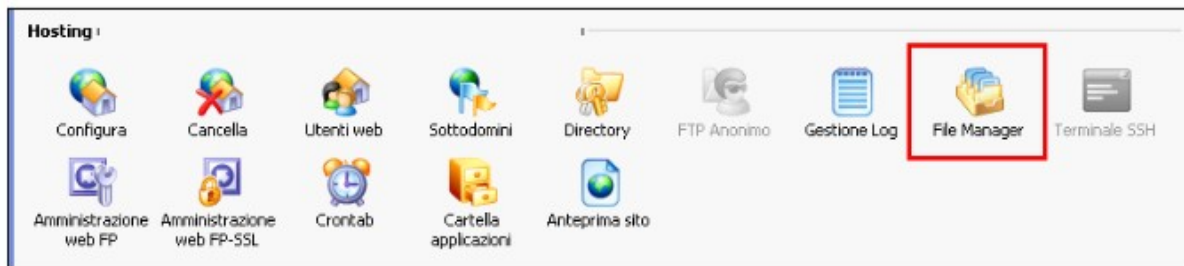
Consulting Web

Come impostare i permessi di FILE/CARTELLE sul pannello di controllo

1) Accedi al pannello di controllo e clicca sul nome di dominio [fig.1]



Clicca sul pulsante File Manager [fig.2]



3) Clicca sulla cartella httpdocs, che contiene i files del sito internet [fig.3]

<input type="checkbox"/>	T	Nome ▲	Dimensione	Data di modifica
<input type="checkbox"/>	📁	anon_ftp	4.00 KB	Mag 31, 200
<input type="checkbox"/>	📁	cgi-bin	4.00 KB	Mag 31, 200
<input type="checkbox"/>	📁	conf	4.00 KB	Set 8, 200
<input type="checkbox"/>	📁	error_docs	4.00 KB	Mag 31, 200
<input type="checkbox"/>	📁	etc	4.00 KB	Mag 22, 200
<input type="checkbox"/>	📁	httpdocs	4.00 KB	Mag 22, 200
<input type="checkbox"/>	📁	httpsdocs	4.00 KB	Mag 31, 200
<input type="checkbox"/>	📁	pd	4.00 KB	Mag 22, 200
<input type="checkbox"/>	📁	private	4.00 KB	Mag 31, 200
<input type="checkbox"/>	📁	statistics	4.00 KB	Mag 31, 200
<input type="checkbox"/>	📁	subdomains	4.00 KB	Mag 31, 200
<input type="checkbox"/>	📁	web_users	4.00 KB	Mag 31, 200

4) Clicca sull'icona a forma di "lucchetto" alla destra del file o cartella per cui vuoi modificare gli stessi

[fig.4]












T	Nome ▲	Dimensione	Data di modifica
	..	0.00 KB	Ago 16, 2006
	aspnet_client	0.00 KB	Lug 13, 2006 
	css	0.00 KB	Apr 10, 2006 
	custom	0.00 KB	Apr 10, 2006 
	gallery	0.00 KB	Apr 10, 2006 
	qtchat	0.00 KB	Apr 18, 2006 
	images	0.00 KB	Apr 10, 2006 
	picture_library	0.00 KB	Apr 10, 2006 
	DominiAttivati.mdb	116 KB	Apr 10, 2006 
	index.htm	5.23 KB	Apr 10, 2006 
	page001.html	4.33 KB	Apr 10, 2006 

fig 4

5) Imposta i permessi e salva le impostazioni [fig.5] come spiegato qui di seguito:

Impostazione permessi di accesso  [Livello superiore](#)

Eredita dall'oggetto padre le autorizzazioni propagate agli oggetti figlio. Aggiungi le autorizzazioni a quelle qui specificate.
 Sostituisci le autorizzazioni su tutti gli oggetti figlio con le autorizzazioni appropriate qui specificate.

D:/inetpub/vhosts/plesk-win3.test-area.it/httpdocs/page001.html

Nomi gruppi o utenti	Permessi per Administrators	Consenti	Nega
<input type="text"/>	Controllo completo	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Administrators	Modifica	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SYSTEM	Letture ed esecuzione	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plesk Domain User (alicom)	Letture	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plesk IIS User (IUSR_alicom)	Scrittura	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Plesk IIS WP User (IWPD_63(alicom))			

[fig.5]

L'utente IUSR_nomeutenteftp (in questo esempio IUSR_alicom) è l'utente internet al quale possiamo modificare i permessi di accesso; cambiando i permessi per questo utente, si modificherà quindi la possibilità di visualizzazione della pagina su internet.

Clicchiamo quindi su tale utente e nella colonna a destra troveremo i permessi attualmente impostati; potremo quindi darli o toglierli a nostro piacimento. Affinché la pagina web sia visibile su internet è necessario mantenere il solo permesso "LETTURA"; gli altri permessi sono opzionali ed occorrono solo se si

utilizzano script particolari. Bisogna comunque prestare attenzione a tali impostazioni, poiché alcune potrebbero influire sulla sicurezza del dominio, ad esempio dando i permessi di "Controllo Completo/Modifica/Scrittura".

Da notare che i permessi in grigio non possono essere modificati; inoltre cliccando su “Avanzate” si avrà un

ulteriore pannello dove poter settare permessi ancor più specifici.

Una volta modificati i permessi come desiderato si può cliccare su “OK” e la modifica sarà subito effettiva.

Da notare che in alto nella pagina troviamo due impostazioni particolari:

a) “Eredita dall’oggetto padre le autorizzazioni propagate agli oggetti figlio. Aggiungi le autorizzazioni a quelle qui specificate”. Spuntando tale casella il file erediterà i permessi che sono stati impostati sulla cartella nella quale il file è contenuto. Questa impostazione è disponibile

sia per i file sia per le cartelle.

b) “Sostituisci le autorizzazioni su tutti gli oggetti figlio con le autorizzazioni appropriate qui specificate”. Spuntando tale casella gli oggetti contenuti nella cartella erediteranno i permessi che

abbiamo trovato o imposteremo qui. Questa impostazione è disponibile solo per le cartelle.

Da ricordare che è consigliato dare questa spunta affinché il contenuto della cartella abbia i permessi

configurati come quelli appena impostati.