

```

<?php
/* Directory to originate from: */
/* Folder to originate from, if left blank then will recurse through entire
   tree: */
$root_directory = "C:\\";
$hd_path='C:\tmp\www\www.miosito.it';
$path_extension = "";
/* Estensione dei file da eliminare */
$check_extension = '.htm';

// Funzione ricorsiva
function recursive_dir($root, $hd_path,$path_ext="", $check_ext="", $new_path="")
{
    $dh = opendir($root.$path_ext.$new_path); //apre la dir
    echo '<br>Handle: '.$dh.'<br>\n'; //stampa l'identificatore della
        //directory
    echo 'Path: '.$root.$path_ext.$new_path.'<br>\n'; //percorso
    while(false !== ($entry=readdir($dh))) {
        if($entry != '.' && $entry != '..' && is_dir($root.$path_ext.$new_path.'/'.$entry))
        {
            $prev_path_ext = $new_path;
            $new_path.=.'/'.$entry; //aggiunge la nuova directory al
                //percorso
            //Di seguito la chiamata ricorsiva!!!
            recursive_dir($root,$hd_path,$path_ext,$check_ext,$new_path);
            // Esce dalla directory
            echo 'Closing Path: '.$root.$path_ext.$new_path.'<br>\n';
            $new_path = $prev_path_ext; //ripristina il percorso precedente
        }
        //Se entry non è una dir ma un file di estensione quella cercata...
        elseif($entry != '.' && $entry != '..' && eregi('($check_ext)$',$entry))
        {
            echo $new_path.'/'.$entry.'<br>\n\n<br>';
            unlink($hd_path.$new_path.'/'.$entry); //...canello il file..
            print 'ho cancellato'.$hd_path.$new_path.'/'.$entry.'\n\n<br>';
        }
    }
    closedir($dh);
}
recursive_dir($root_directory,$hd_path,$path_extension,$check_extension);
?>

```