



Info

Nome progetto	Nome e Cognome	Data
Gestione Whitelist proxy	Carlo Pezzotti	26.11.2019

Lavoro svolto

Oggi ho continuato con l'implementazione delle categorie nella whitelist. In particolare ho lavorato a riguardo dell'eliminazione delle categorie. Ora quando una categoria viene eliminata tutti i siti che ne fanno parte vengono eliminati di seguito. Inoltre negli ultimi minuti di lezione ho modificato il css della pagina. Ora la pagina, con anche gli aggiornamenti di stile, si presenta nel seguente modo:

Gestione Users Logout Username: carlo.pezzotti

Manage Whitelist

Categorie:

Categorie

Lavoro x

Svago x

Social x

URL: . .

Filter table:

Lavoro

Svago

Social

web.whatsapp.com

www.facebook.com

www.instagram.com

Da come si può notare nell'immagine non ho ancora implementato la possibilità di rimuovere i siti dalla whitelist. È il lavoro che farò la prossima lezione.

Il codice per l'eliminazione è il seguente:

```

public static function deleteCategoria($categoria)
{
    $delete = true;
    $file = file(SQUID_WHITELIST);
    $file[0] = str_replace("#".$categoria.";", "#", $file[0]);
    $file[0] = str_replace(":".$categoria, "", $file[0]);
    $file[0] = str_replace($categoria, "", $file[0]);
    for ($i = 1; $i < \count($file); $i++) {
        if ($file[$i]{
            0} == "#") {
            $subString = \substr($file[$i], 1, \strlen($file[$i]));
            if (strtolower(trim($subString)) == strtolower(trim($categoria))) {
                array_splice($file, $i, 1);
                while ($delete) {
                    if (isset($file[$i]) && $file[$i]{0} != "#") {
                        array_splice($file, $i, 1);
                    } else {
                        file_put_contents(SQUID_WHITELIST, implode($file));
                        $delete = false;
                    }
                }
                break;
            }
        }
    }
}

```

Errori riscontrati

Nulla.

Lavoro prossima lezione

Implementare la possibilità di rimuovere siti dalla whitelist.