**Web Service Oauth 2.0**

L’applicazione web è sviluppata con il framework Php Laravel, in seguito alcuni dettagli riguardante il sistema di api integrato.

**\*\*\* PACCHETTO INSTALLATO \*\*\*\***

Attualmente stiamo utilizzando questo pacchetto php:

https://github.com/mshanak/Laravel5-oauth2-server-

Attraverso il quale abbiamo strutturato il sistema di API per login all’applicazione web.

**\*\*\* COME OTTENERE L’AUTORIZZAZIONE TOKEN \*\*\*\***

Per accedere alle view o comunque per riuscire a loggare l’utente bisogna fare una richiesta post a:

**http://onegroup.mebius.it/oauth/access\_token**

Con i seguenti parametri:

**grant\_type** = password

**client\_id** = f3d259ddd3ed8ff3843839b

**client\_secret** = 4c7f6f8fa93d59c45502c0ae8c4a95b

**username** = admin@admin.it (Email utente che si logga attraverso l’app mobile)

**password** = admin\_0n3 (Password del utente che si logga attraverso l’app mobile)

**\*\*\* DOPO OTTENERE IL TOKEN \*\*\*\***

In seguito al POST laravel restituisce un array con

**• Lista menu utente** = Questa lista ti servirà per popolare il menu sull’app mobile, con i rispettivi link lato web.

**• Token autorizzazione** = Questo token deve essere passato in questo modo:

“Bearer *valore\_token*”

sull’HEADER ogni volta che si fa una richiesta verso l’applicazione web, cosi che l’applicazione web prende il token, verifica l’utente e procede con la richiesta.