

Integrazioni - Connessione ai meeting Zoom da Account Web di ScuolaSemplice come host o normale partecipante

di

Pagina web della guida:

<http://wiki.scuolasemplice.it/amministrazione/configurazione/integrazioni/connessione-ai-meeting-zoom-da-web-come-host/>

Collegarsi ai meeting Zoom da Web come host è una valida alternativa all'utilizzo del client Zoom. Tramite questa funzione è possibile convalidare automaticamente le presenze/assenze degli studenti.

Per prima cosa bisogna essere in possesso di un [Account Zoom](#) nel quale entrare per effettuare le dovute modifiche. Assicurarsi inoltre che sia stato garantito l'accesso all'account web sia ai [docenti](#) che agli [studenti](#)

Dal proprio gestionale **ScuolaSemplice** sarà necessario navigare nella sezione **Configurazione ? Integrazioni**, selezionare le impostazioni relative a Zoom ed accedere dunque ad **Integrazione con Zoom - sistema di lezioni a distanza**.

Integrazione con Zoom - sistema di lezioni

Il modulo di interconnessione con Zoom, la gest

Complimenti, sei collegato al tuo acco

Aggiungi le aule virtuali a questa sede:

 **Carica/aggiorna la lista degli utenti/host Zoom**

Autenticazione Zoom API valida sino al 27/04/21 13:37:34, con ri

Nome

Gli studenti si collegheranno al meeting solo da web (non dal cli

Gli utenti possono collegarsi ai meeting solo se loggati in Zoo

Abilita il form di registrazione su Zoom prima di accedere al m
(Verranno chiesti Nome, Cognome ed email ma senza richiedere un

Non creare automaticamente i meeting

Il docente si unirà ai meeting come host

Abilita l'accesso come host da web

Gli studenti attenderanno nella waiting room prima di essere

Invio email di invito a:

Il gestionale richiederà di inserire **SDK Client ID** e **SDK Client Secret**, entrambe reperibili accedendo da web al proprio Account Zoom collegato a ScuolaSemplice.

Abilita l'accesso come host da web

 *Le credenziali Meeting SDK dovranno essere create dal marketplace del proprio account Zoom*

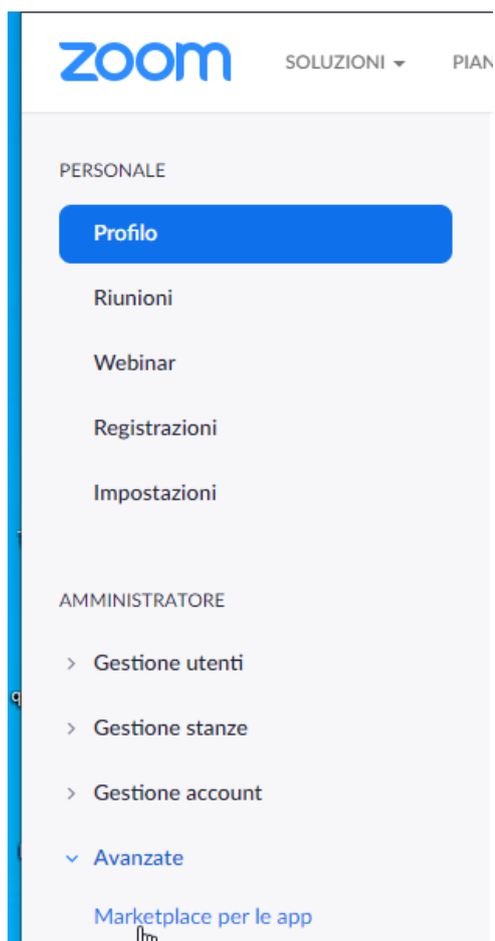
SDK Client ID:

SDK Client Secret:



Si consiglia di aprire varie schede internet, dato che sarà poi necessario tornare nel gestionale per concludere la configurazione inserendo le due chiavi richieste.

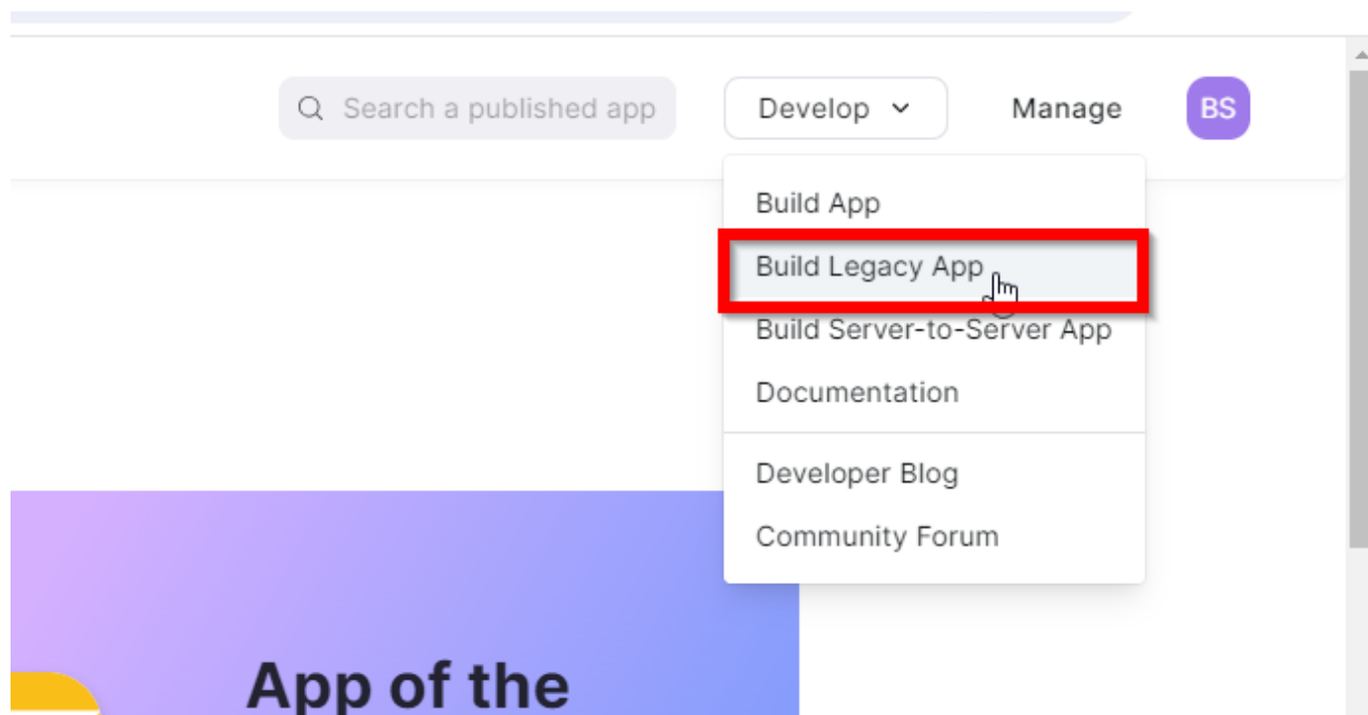
Si dovrà quindi accedere a Zoom con le proprie credenziali e cliccare su **Marketplace per le app**, espandendo prima sezione sottostante **Avanzate**, accettando i termini d'uso (solo se questi non erano già stati accettati in precedenza).



Si aprirà quindi una nuova pagina di navigazione dedicata.

In alto a destra del marketplace è presente un menù a tendina **Develop** dal quale occorrerà cliccare su **Build Legacy App**.

Il sistema ci chiederà nuovamente di accettare i termini per proseguire (solo se questi non erano già stati accettati in precedenza).



Selezionare ora il riquadro denominato **Meeting SDK** e cliccare su **Create** per generare le proprie chiavi API.

Meeting SDK



Build mobile, desktop, progressive web apps, and hybrid apps that integrate Zoom Client functionalities.

Generate your SDK Key & Secret.

[Learn More](#) [Create](#)

Inserire il nome dell'applicazione il quale fungerà unicamente da identificativo e, molto importante, disattivare la modalità di utilizzo pubblico dell'App, tramite il pulsantino sottostante.

Create an SDK app

Zoom's SDK apps are user-level applications that use OAuth 2.0.

App Name 17/50

Would you like to publish this app on Zoom App Marketplace?

 By publishing to Marketplace, your app will be available for external users to add and use. Unpublished apps can only join meetings hosted on your Zoom account. [Learn more.](#)

Ora, dalla prossima schermata, compilare i seguenti campi richiesti:

- **App name:** già compilato nello step precedente e quindi risulterà già compilato (es. "ScuolaSempliceSDK")
- **Short description:** inserire una breve descrizione generica, va benissimo copiare anche il nome di cui sopra (es. "ScuolaSempliceSDK")
- **Long description:** inserire una ulteriore descrizione (es. "Utilizzo di Zoom tramite

Basic Information

App Name

17/50

Short Description

Describe your app's core features in 1-2 sentences. This will show on the app listing card.

17/150

Long Description

Describe the specific features and functionality of your app and your company. Avoid jargon or exaggerated claims e.g. "most secure" or "most popular". This will show on the app listing page.

B / / U ↺ A AA ↻ | Hn ☰ ☷ ☹ ☺ ☻ ☼ ☽ ☾ ☿ ♁ ♃ ♄ ♅ ♆ ♇ ♈ ♉ ♊ ♋ ♌ ♍ ♎ ♏ ♐ ♑ ♒ ♓ ☾ ☽ ☿ ♁ ♃ ♄ ♅ ♆ ♇ ♈ ♉ ♊ ♋ ♌ ♍ ♎ ♏ ♐ ♑ ♒ ♓

Utilizzo di Zoom tramite ScuolaSemplice Web Account

51/2000

Company Name

Provide a name for the company. This name will be appear on the marketplace homepage and in the app's detail page.

Category

Select up to three Marketplace categories that best describe your app. These categories will be where your app shows up in the Zoom App Marketplace. [Learn More](#)

Industry Vertical

Select an industry segment that best represents who your app provides services to.

Di seguito scorrere in basso alla sezione **Developer Contract Information** e compilare i seguenti campi:

- **Name:** Blucloud

ScuolaSemplice Web Account")

Developer Contact Information

Provide your **corporate** email for us to contact you for service impacting announcements, including new Marketplace/API updates, breaking changes, and other updates as well as information that directly impacts your app.

Name

Email address

- **Company Name:** indicare il nome della propria scuola

Cliccare il pulsante in fondo alla pagina **Continue** per andare alla pagina successiva.

In questa sezione **Download** non occorrerà fare nulla, cliccare quindi direttamente il pulsante **Continue** per andare alla pagina successiva.

- **Email Address:** info@blucloud.it

ScuolaSempliceSDK

Intend to publish: No User managed app SDK OAuth credentials

Download

Download the SDK package to develop your app.

Platform	Version	Release Note	Download
Android	v5.15.10.15778 LATEST	Release Note	Download
iOS	v5.15.7.15567		Download
Web	v5.15.5.15204		Download
Windows	v5.15.3.14929		Download
Windows(c#)	v5.15.2.14663		Download
macOS	v5.14.11.14322		Download
Electron			
Linux			

< 1/3 >

< Back

Continue

In questa nuova pagina, alla sezione **App Credentials**, si troveranno le due informazioni chiave da riportare nel vostro gestionale.

Cliccare il pulsante **Copy** per copiare sia **Client ID** ed **Client Secret** che andranno poi incollate nei relativi campi nella sezione di integrazione con Zoom all'interno del proprio ScuolaSemplice (copiarle quindi temporaneamente in una nota a parte oppure se il gestionale è aperto direttamente nella sezione di integrazione con Zoom citata all'inizio di questa guida).

Inserire inoltre nel campo sottostante **Redirect URL for OAuth** l'URL della propria installazione, come si vede dall'immagine di seguito (es. <https://demo.scuolasemplice.it>)



- Information
- Download
- **App Credentials**
- Feature
- ✓ Scopes
- ✓ SDK Activation

ScuolaSempliceSDK

Intend to publish: No User managed app SDK OAuth credentials

App Credentials

Use the credentials to access Zoom APIs from your app. Make sure to securely store the credentials. Do not store them in public repositories.

App Credentials

Client ID
vywUuBJpSQb25xkXiRIJA Copy

Client Secret
..... Copy Regenerate

Redirect URL for OAuth
Provide the URL where Zoom can send the access token after the user completes the OAuth authentication.
https://demo.scuolasemplice.it

Occorrerà poi fare la stessa cosa, ossia inserire l'URL della propria installazione, anche nel campo posto sotto **Add allow list** e di seguito cliccare il pulsante **Continue** per raggiungere la pagina successiva.

OAuth Allow List

URLs added here are to improve the OAuth redirect security.

Note: Make sure to enter the entire URL or the URL's prefix for the OAuth app. [Learn More](#)

Security Check

Security checks can prohibit others from tampering with the redirected URLs.

Use Strict Mode for Redirect URLs



This option only allows the redirections that exactly match the valid OAuth redirect URLs.

Add Allow List



+ Add Allow List



Continue

Dalla pagina successiva **Feature** cliccare direttamente il pulsante **Continue** per procedere alla pagina successiva.



- Information
- Download
- ✓ App Credentials
- **Feature**
- ✓ Scopes
- ✓ SDK Activation

ScuolaSempliceSDK

Intend to publish: No User managed app SDK OAuth credentials

Add feature

Secret Token

Zoom sends the secret token in each event notification we send to your app.
Note: This secret token is used to verify event notifications sent by Zoom.

LOuCpQiNRnCLmfQMZnpieg

Copy

Regenerate

Verification Token (Retires in October 2023)

Replace the Verification Token with Secret Token to verify event notifications from Zoom.

rQjByVAARVKe_Isn63N5Hw

Copy

Regenerate

Event Subscriptions

This feature allows you to subscribe to receive near real-time data of your Zoom account using Webhooks.

Use App on Device

This feature allows your users to authorize and log in to your app on selected devices with a code or a URL.

[← Back](#)



[Continue](#)

Arrivati a questo punto, dalla pagina **Scopes**, servirà cliccare il pulsante **Add scopes**.



ScuolaSempliceSDK

Intend to publish: No User managed app SDK OAuth credentials

Add Scopes

Scopes define the API methods this app is allowed to call, and thus which information and capabilities are available on Zoom. Scopes are restricted to specific resources like channels or files. If your app is submitted to Zoom, we will verify the need for all requested scopes against the features that your app has to offer at the time of review. Please remove unneeded scopes before you submit your app. [Learn more about Zoom's scopes](#)

Search name, ID, type

+ Add Scopes

Scope Name / ID

View user's zak token /user_zak:read

Delete

Describe how your app intends to use this particular scope

Dalla finestra che si apre, inserire la spunta alla voce "**View and manage your meetings**" e di seguito il pulsante **Done**

Add scopes

2 Added

Search the scope type

Meeting

- Webinar
- Recording
- User
- Team Chat
- Marketplace
- Contacts
- Contact center
- Chat
- Zoom IQ

- View your meetings
meeting:read
- Get a meeting's encoded SIP URI
meeting:read:sip_dialing
- View and manage your meetings
meeting:write
- Get CRC dial string with passcode
meeting:write:sip_dialing
- View live streaming meeting token information
meeting_token:read:live_streaming
- This scope allows an app to view a user's local recording meeting token information
meeting_token:read:local_recording

Done

Cliccare per l'ultima volta il pulsante **Continue** per raggiungere l'ultima pagina **SDK Activation** concludendo quindi in questo modo la procedura di attivazione.



- Information
- Download
- App Credentials
- Feature
- Scopes
- SDK Activation

ScuolaSempliceSDK

Intend to publish: No User managed app SDK OAuth credentials

Add your app

Add

Add URL

https://zoom.us/oauth/authorize?response_type=code&client_id=vywUuBJpSQb25xkXiRIJA&r... Copy

Share your app with others

Enable Publishing

This app cannot be shared outside of your account or on the Zoom App Marketplace. If you wish to share this app with the Zoom community, please click the button below. Once changed, you will be able to submit your app for approval to be included in the Zoom App Marketplace.

For more information on this process, please click [here](#).

Change Now

Ora, se non è già stato fatto in precedenza contestualmente alla creazione delle stesse (al momento che si era nella sezione **App Credentials**), accedere al proprio gestionale ScuolaSemplice e navigare su **Configurazione ? Integrazioni** ed aprire la sezione "**Integrazione con Zoom - sistema di lezioni a distanza**".

N.B. Assicurarsi che la spunta "**Il docente si unirà ai meeting come host**" sia stata inserita!

Inserire la spunta sul checkbox **Abilita l'accesso come host da Web**, inserire le due chiavi create e copiate precedentemente e cliccare il pulsantino di salvataggio posto sotto.

App Credentials

Client ID

vywUuBJpSQb25xkXiRIJA Copy

Client Secret

..... Copy Regenerate

Abilita l'accesso come host da web

 *Le credenziali Meeting SDK dovranno essere create dal marketplace del proprio account Zoom*

SDK Client ID:

SDK Client Secret:



Fine della procedura.

Questa guida è tratta dalla [Wiki di ScuolaSemplice](#).

ScuolaSemplice è una soluzione [BLUCLLOUD SRL](#) - P.IVA 02176700512 © 2017 Tutti i diritti riservati.