Ecco i passaggi dettagliati per collegare una cartella di Google Drive

Creare il progetto e tutto quello che serve per l’AOUTH2 a Google

**1. Creare la cartella su Google Drive**

1. Vai su [Google Drive](https://drive.google.com)
2. Click destro in uno spazio vuoto → **Nuova cartella**
3. Chiamala Flussu\_Server\_Folder (o come preferisci)
4. Entra nella cartella e copia l'ID dall'URL:
   * L'URL sarà tipo: https://drive.google.com/drive/folders/1ABC123xyz...
   * L'ID è la parte dopo /folders/: 1ABC123xyz...

**2. Condividere con il Service Account**

1. Click destro sulla cartella → **Condividi**
2. Nel campo email inserisci il tuo serviceaccount: **myaccount**@**pippo**.iam.gserviceaccount.com
3. Seleziona il ruolo **Editor** (importante!)
4. Togli la spunta da "Invia notifica" (i service account non ricevono email)
5. Click **Condividi**

**3. Configurazione nel file config**

Aggiorna il file .services.json aggiungendo l'ID della cartella:

json

{

"flussu":{

"version":"4.5",

"release":"20250729"

},

"services": {

"google":{

"type": "service\_account",

"project\_id": "nome-progetto",

"private\_key\_id": "...",

"private\_key": "-----BEGIN PRIVATE KEY-----\n ... ... ... ... \n-----END PRIVATE KEY-----\n",

"client\_email": "**myaccount**@**pippo**.iam.gserviceaccount.com",

"client\_id": "...",

"auth\_uri": "https://accounts.google.com/o/oauth2/auth",

"token\_uri": "https://oauth2.googleapis.com/token",

"auth\_provider\_x509\_cert\_url": "https://www.googleapis.com/oauth2/v1/certs",

"client\_x509\_cert\_url": "https://www.googleapis.com/robot/v1/metadata/x509/...",

"shared\_folder\_id": "**1ABC123xyz\_IL\_TUO\_FOLDER\_ID**"

},

...

}

}