

COLLABORA CON LA JAMIO COMMUNITY

CHI PUO' CONDIVIDERE SOLUZIONI

Saranno ammessi alla condivisione:

- Partner Jamio openwork
- Progettisti Jamio che hanno effettuato un corso di formazione Jamio.

La condivisione è in modalità opensource.
Né Openwork né altri soggetti potranno essere responsabili di quanto pubblicato.

Tuttavia Openwork intende favorire la presenza di soluzioni con predefiniti standard di qualità.



Openwork ha creato e favorisce la presenza di un **Repository** pubblico su **GitHub** dove anche tu potrai condividere le tue Soluzioni Jamio contribuendo alla crescita degli strumenti a disposizione dei progettisti

I vantaggi della condivisione

Collaborare con la Jamio Community significa essere parte di un gruppo di innovatori in continuo scambio di idee. Significa condividere know-how, strumenti e soluzioni ma anche riceverne in numero di gran lunga maggiore.

✓ Visibilità

Pubblicazione del logo aziendale con nome dell'autore della soluzione condivisa e nome soluzione + Link diretto al sito aziendale, su una apposita area del sito Jamio.com

✓ Lead generation

Reindirizzamento di lead interessati alle soluzioni condivise

REQUISITI

1 soluzione condivisa con KIT base
(oggetti da 1 a 3 tab. 1)

1 soluzione condivisa con KIT completo
(oggetti da 1 a 5 tab. 1)

3 o più soluzioni condivise con KIT completo
(oggetti da 1 a 5 tab. 1)

VANTAGGI

1 utente nominale Jamio gratuito
per un anno su di un'area a tua scelta

1 utente nominale Jamio gratuito
per un anno su di un'area a tua scelta
+ 3 HD credit

5% di extrasconto
per il successivo ordine di Servizi Pass Jamio

COLLABORA CON LA JAMIO COMMUNITY



Cosa condividere

Per condividere la tua soluzione è necessario predisporre il seguente **KIT**

OGGETTO	OBBLIGATORIO
1 Soluzione Eseguita completa e pubblicabile su jamio	SI
2 Breve descrizione della soluzione (max 350 caratteri spazi inclusi)	SI
3 Readme contenente: <ul style="list-style-type: none"> ○ Introduzione (descrizione della soluzione che indichi le macro funzionalità ed i punti di forza con una breve sintesi del caso d'uso specifico (oltre 500 caratteri spazi inclusi) ○ Uno o più Screenshot significativi 	SI
4 <ul style="list-style-type: none"> ○ Indicazioni per la pubblicazione ○ Configurazioni iniziali 	NO
5 <ul style="list-style-type: none"> ○ Indicazioni operative 	NO
6 Altri documenti	NO

Tab 1

[Clicca qui](#) per scaricare il modello da utilizzare

Prima Condivisione

- Registrarsi su [GitHub](#)
- Inviare il **KIT** all'indirizzo jamio.community@openworkbpm.com, per richiederne la validazione da parte di Openwork utilizzando per la compilazione il modello fornito.
- Indicare nella mail **username** o **email** dell'account github creato.
- Openwork potrà rispondere con esito positivo abilitando la condivisione oppure potrà negare la condivisione, indicando eventualmente i motivi del diniego. Nella validazione Openwork potrà tenere conto dei seguenti fattori:
 - Pubblicabilità della soluzione su area Jamio
 - Unicità e utilità della soluzione
 - Presenza e qualità della documentazione a corredo
- A validazione ottenuta si riceverà una email di invito tra i collaboratori della pagina di Jamio openwork Github che abiliterà l'account alla condivisione.
- Effettuare la condivisione di tutto il **KIT** su [GitHub](#)

Scrivere a jamio.community@openworkbpm.com per richiedere eventuale supporto alla condivisione su [GitHub](#)

COLLABORA CON LA JAMIO COMMUNITY



Condivisioni successive

Si procede come per la prima condivisione a partire dal punto 2.

Openwork non può impedire la pubblicazione di soluzioni non validate, ma potrà intervenire chiedendone la rimozione ed eventualmente bloccando l'account, qualora le soluzioni pubblicate non rispettassero gli standard definiti.

Come caricare la soluzione validata

1. Collegarsi su [GitHub](#) e creare un **repository**, ossia il contenitore della vostra soluzione, cliccando a destra sul tasto verde **new repository**.
2. Nella pagina che segue assegnare il nome della soluzione.
3. Inserire la **breve descrizione della soluzione** (max 350 caratteri).
4. Creare il file **Readme** spuntando l'apposito campo.
5. Compilare il **Readme** seguendo il modello
(Gli screenshot sono caricabili con Drag and Drop)
6. Quindi cliccare su **public** ed infine su **create repository**.
7. Caricare i file della soluzione all'interno del repository creato e quindi caricare su **'commit'**.

Scrivere a jamio.community@openworkbpm.com per richiedere eventuale **supporto** alla condivisione su [GitHub](#)