**L’Open Source Program Office in CSI**

Da oltre due anni il CSI-Piemonte opera attraverso il Programma per l’Open Source per supportare le fasi progettuali di valutazione, acquisizione, verifica, pubblicazione e gestione di software rilasciato con licenza Open Source, di propria titolarità, di titolarità degli enti consorziati o di terze parti.

Tra i compiti del programma per l’Open Source ci sono:

* Comunicare chiaramente la strategia open source all'interno e all'esterno dell'azienda
* Possedere e controllare l'esecuzione della strategia
* Facilitare l'uso efficace dell'open source in prodotti e servizi
* Garantire rilasci di codice di alta qualità e frequenti alle comunità open source
* Coinvolgere le comunità di sviluppatori e verificare che l'azienda contribuisca efficacemente ad altri progetti
* Promuovere una cultura open source all'interno di un'organizzazione
* Mantenere le revisioni e la supervisione della conformità delle licenze open source

Il programma condivide tutte le prassi, le linee guida, i regolamenti interni utili alla gestione dei progetti e richiesti dalle specifiche rilasciate dallo standard ISO/IEC 5230:2020, denominate OpenChain Specification, la cui certificazione è stata ottenuta a settembre 2020.

Rispetto a quanto previsto dal programma le azioni maggiormente sostenute sono quelle relative alla pubblicazione di software di titolarità della Pubblica Amministrazione e di valutazione e selezione di software attraverso l’ausilio di una dettagliata metodologia utilizzata per il confronto oggettivo tra software esterni al fine di selezionare quelli di maggior qualità.

In sostanza i membri che lavorano al programma aiutano nella selezione di software open source di terze parti da introdurre in azienda e aiutano a gestire il software prodotto internamente all’azienda per la pubblicazione e la manutenzione dello stesso ad uso di terzi.

Tra le azioni di miglioramento ci sono quelle orientate alla contribuzione a software di terze parti utilizzato in CSI che permetterebbero un più alto e immediato ritorno del valore sia in termini di inclusione del software a cui si è contribuito sia in termini di conoscenza più approfondita del software adottato.

Fonti esterne:

<https://opensource.com/article/20/5/open-source-program-office>

<https://www.linuxfoundation.org/en/resources/open-source-guides/creating-an-open-source-program/>