

FAQ

1) Quale versione della pubblicazione va allegata alla scheda integrativa del prodotto in interfaccia VQR?

Bisogna distinguere tra:

- File caricati in Iris con relative policy di disponibilità (accesso aperto o riservato) e tipologia del file (pdf in versione editoriale, pre-print o post-print), definite in base alle politiche editoriali e ai contratti di pubblicazione sottoscritti
- File selezionati e caricati nella scheda integrativa dei prodotti sottoposti a valutazione VQR
Questi ultimi dovranno essere forniti sempre nella versione editoriale (o version of record) e non saranno mai visibili a terzi, saranno solo visionati dal GEV specifico selezionato, che si impegna a non divulgare in alcun modo le pubblicazioni ricevute a tal fine.

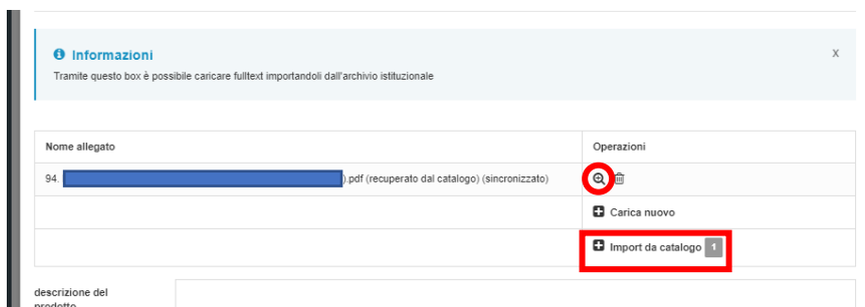
Se, nella scheda catalogo di ART/Iris, era già stato caricato un pdf in versione editoriale, qualunque fosse la policy di accesso, può essere selezionato e inserito anche nella scheda integrativa del prodotto in VQR.

Se erano state caricate nella scheda catalogo di ART/Iris versioni diverse da quella finale pubblicata dall'editore, queste non devono essere cancellate o sostituite, ma si può semplicemente procedere al caricamento in interfaccia VQR del file contenente la versione editoriale.

Quanto detto sopra vale sempre, sia che la pubblicazione sia in open access, sia che lo sarà dopo un periodo di embargo, sia che non sarà mai in open access.

2) Nella scheda integrativa tento di recuperare l'allegato da Iris ma quando chiudo la scheda mi appare l'avviso che non è stato allegato un pdf:

Conviene prima visualizzare il file presente in Iris cliccando sulla lente di ingrandimento: è possibile infatti che il file caricato in Iris sia un pre-print o un post-print, ma qui va allegata la versione editoriale



Se il file è quello della versione editoriale, si può procedere all'importazione cliccando su "Import da catalogo". Si apre una finestra di dialogo in cui **occorre mettere il flag accanto al file da importare** (potrebbero essere presenti più file).

