



1506
**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO**

Via Aurelio Saffi, 2 – 61029 Urbino (PU)
Tel. +39 0722 3051
www.uniurb.it

SELEZIONE PUBBLICA, PER ESAMI, FINALIZZATA ALL'ASSUNZIONE CON CONTRATTO DI LAVORO SUBORDINATO A TEMPO DETERMINATO E PIENO PER LA DURATA DI UN ANNO, RINNOVABILE FINO A TRE, DI **N. 1 UNITA' DI PERSONALE TECNICO-AMMINISTRATIVO DI CATEGORIA C – POSIZIONE ECONOMICA C1 - AREA TECNICA, TECNICO - SCIENTIFICA ED ELABORAZIONE DATI (PROFILO INFORMATICO-ARCHIVISTA)** PRESSO IL SERVIZIO SISTEMA BIBLIOTECARIO D'ATENEIO (S.S.B.A.), PRIORITARIAMENTE RISERVATA ALLE CATEGORIE DI PERSONALE DI CUI AGLI ARTT. 1014 E 678 DEL D.LGS. N.66/2010 (**D.D.G. N. 608 DEL 4 DICEMBRE 2019 E D.D.G. N. 66 DELL'11 FEBBRAIO 2020**)

COMUNICAZIONE TRACCE PROVA ORALE

La Commissione giudicatrice, nominata con Disp. D.G. n. 25 del 29 gennaio 2020 risulta così composta:

- | | |
|--------------------------------|--|
| - Dott.ssa Marcella PERUZZI | Cat. EP – Area Biblioteche, Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, Presidente; |
| - Dott. Edoardo BONTA' | Cat. D – Area tecnica, tecnico-scientifica ed elaborazione dati, Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, Commissario; |
| - Dott.ssa Giovanna BRUSCOLINI | Cat. C – Area Biblioteche, Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, Commissario; |
| - Dott.ssa Romina BARTOCCINI | Cat. C – Area Amministrativa, Università degli Studi di Urbino Carlo Bo, Segretaria. |

comunica le tracce della prova orale della selezione in epigrafe:

PROVA N. 1

- Interoperabilità tra archivi digitali
- OCR
- Architettura di un Polo SBN

Prova inglese:

At this time, the ICA-AtoM Steering Committee was formed to provide the ICA-AtoM project with more stable governance to ensure the long-term sustainability of the software and its community of users, developers and sponsors. The ICA-AtoM Project was drafted to provide a cohesive vision of the software for the archival community and establish guideposts for future development. The purpose of the ICA-AtoM Project is to provide free and open-source software: 1. that enables institutions to make their archival holdings available online, especially those who could not otherwise afford to do so, 2. that manages archival descriptions in accord with ICA standards 3. that provides multi-lingual interfaces and content translation features 4. that supports multiple collection types 5. that is fully web-based, user-friendly and follows accessibility best practices 6. that is flexible and customizable 7. that is useful to both small and large institutions alike, and 8. that supports single or multi-repository implementations

Prova SOL:

Nel Modulo catalogo, descrivere le principali funzioni in Configurazione di biblioteca

PROVA N. 2

- Linked Open data
- Programmi Open Source per l'archiviazione digitale
- Copyright e DRM

Prova inglese:

The values of the ICA-AtoM Project are to conduct its affairs in the spirit of open-source collaboration, including: 1. openly sharing technical expertise 2. promoting professional best practices 3. nurturing an active community of users and



1506
**UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI URBINO
CARLO BO**

Via Aurelio Saffi, 2 – 61029 Urbino (PU)
Tel. +39 0722 3051
www.uniurb.it

developers 4. leveraging existing open web technology to deliver best-of-breed archives software 5. providing solutions to organizations with limited financial and technical resources 6. engaging active participation from organizations that have the necessary financial and technical resources 7. providing a common ground for cross-discipline collaboration with related communities 8. generating revenue to support ICA-AtoM and other ICA activities through a business model that benefits from widespread ICA-AtoM adoption. After several more beta releases, a technical audit by the ICA, scalability testing by Library and Archives Canada and focus group usability testing in Vancouver and Toronto, the first production version of ICA-AtoM (release 1.1) was launched in November 2010.

Prova SQL:

- Possibili configurazioni di biblioteca nella funzione Circolazione documenti

PROVA N. 3

- Metadati descrittivi in ambito bibliotecario e archivistico
- Accorpamento di archivi digitali e database
- Soluzioni software per la gestione delle pubblicazioni ad accesso aperto

Prova inglese:

The ICA-AtoM application is based upon Qubit, a generic information management toolkit developed by Artefactual Systems.⁵ The architecture of Qubit is explained on the ICA-AtoM website in the section about the software code, but essentially it is built using open-source web-based tools.⁶ The Qubit license for release 0.6 – 1.1 was under GPLv2 (GNU General Public License) and now release 1.2 is under AGPLv3 (Affero GPL).⁷ In general, the licensing is designed to give people freedom to use the software (e.g., available free to download from the Internet), give the freedom to distribute copies of the software, offer the source code with the program or make it easy to locate (e.g., available through a public wiki page), give the freedom to use part, or all of the software, or change pieces of it and develop a new free program. The ICA-AtoM Project uses and contributes to Qubit, and anyone that is unsatisfied with ICA-AtoM can access the Qubit code and develop, customize, theme, and brand their own web-based collections management application.

Prova SQL:

- Da Modulo catalogo, descrivere le funzioni di servizio di polo

Urbino, 25 febbraio 2020

LA COMMISSIONE GIUDICATRICE

F.to Dott.ssa Marcella PERUZZI (Presidente)
F.to Dott. Edoardo BONTA' (Commissario)
F.to Dott.ssa Giovanna BRUSCOLINI (Commissario)
F.to Dott.ssa Romina BARTOCCINI (Segretaria)