

Piazzetta de' Capitani 2
Casella postale
6601 Locarno
Telefono 091 756 31 90
Fax 091 756 32 72
e-mail archivio.comunale@locarno.ch

Ns. rif.

Locarno, 27 giugno 2019

Spett.
Giuria
Concorso Comune innovativo

Record management e archiviazione elettronica secondo il modello OAIS

Gentili Signore, egregi Signori,

in allegato vi sottoponiamo il progetto **Record management e archiviazione elettronica secondo il modello OAIS del Comune di Locarno**.

A nostro parere il progetto risponde in modo concreto ad un problema diffuso e urgente che non viene ancora tenuto in sufficiente considerazione. È innovativo nel contesto cantonale, ma si orienta esplicitamente a soluzioni funzionanti nell'amministrazione federale e in quella di altri cantoni e città svizzeri.

L'uso di mezzi informatici per gestire i documenti è già oggi prevalente nelle amministrazioni pubbliche. Molte soluzioni applicate sono di natura pragmatica. In generale manca un approccio coordinato e in grado di garantire in ambiente elettronico l'autenticità, l'affidabilità, l'integrità e la fruibilità dei documenti secondo quanto richiesto dagli standard del record management. Inoltre l'archiviazione storica avviene soprattutto in formato cartaceo. Vi è dunque un rischio concreto di perdere a medio termine una parte del patrimonio culturale (documenti storici provenienti dalle amministrazioni). L'investimento in strumenti elettronici rispecchia un trend della nostra società, può contribuire a ridurre l'uso della carta con un vantaggio ecologico e si giustifica a livello finanziario poiché evita la costruzione di spazi fisici per il deposito degli archivi.

L'iniziativa migliorerà la capacità d'azione dei comuni e può essere replicata. Il nostro progetto è ispirato a progetti con lo stesso obiettivo già realizzati in altre città svizzere. Siamo convinti che una professionalizzazione (formazione GID cfr. <https://vsa-aas.ch/beruf/bildung/>) e una collaborazione tra i comuni nel settore della gestione dell'informazione e documentazione e dell'archiviazione storica sia un obiettivo auspicabile da perseguire oltre alla realizzazione del progetto presentato in questa sede.

Dr. Rodolfo Huber