



I-39100 Bolzano - Piazza Silvius Magnago 6
T +39 0471 946332 - F +39 0471 978444
www.verdi.bz.it

I-39100 Bozen - Silvius Magnago Platz 6
T +39 0471 946332 - F +39 0471 978444
ruene.bz.it
tag-bz.org

gruppo-verde@consi

An den
Präsidenten
des Südtiroler Landtags

Landtag
Consiglio

Eingangsprotokoll - protocollo in entrata
Nr/no. LTG_0000468 vom/del 22.01.2016

20.00 Sekretariat des Landtages
20.00 Sekretariat des Landtages



999-E+P P
000011841

1748/16

Anfrage zur schriftlichen Beantwortung

Wer kommt schneller: BBT oder Bibliothekszentrum? Aktuell hat die Röhre zunehmend bessere Chancen.

Wieder eine Warteschleife für das Bibliothekszentrum: Nachdem 2015 der Baubeginn auf 2016 verschoben wurde, soll nun angeblich eine weitere Verschiebung auf das Jahr 2017 erfolgen, obwohl der Wahrheitsgehalt der Meldung offen ist.

In jedem Fall ist die chronische Verzögerung des Vorhabens nicht nur bedauerlich, sondern belastet als Hypothek auch die Kulturpolitik und Entwicklung aller Sprachgruppen.

Ankündigungen über die Starttermine zum Neubau sind inzwischen serienweise geplatzt:

- Noch 2006 wurde auf der Grundlage des Sieger-Entwurfs von Arch. Christoph Mayr Fingerle ein Baubeginn für 2008 ins Auge gefasst;
- 2008 kündigte LR.in Kasslatte Mur ein Vorprojekt für 2008 an und Baubeginn „voraussichtlich im Jahr 2010“.
- Bereits 2009 aber wurde der Baustart zunächst auf 2011, dann auf 2013/14 verschoben. Auch das Führungskonzept des Hauses, in das die LB „Teßmann“, „Claudia Augusta“ und die Stadtbibliothek „Cesare Battisti“ einziehen sollen, war eingehend zu definieren.
- Nach Genehmigung des überarbeiteten Projekts im Mai 2012 durch die Baukoon. Bozen und weiteren Varianten wurde am 29. 7. 2013 eine Vereinbarung zwischen der Landesregierung und der Stadt Bozen abgeschlossen: Eigentum und Oberflächenrecht wurden zwischen Gemeinde und Land aufgeteilt, die Baukosten durch das Land übernommen und eine Baufinanzierung 2015-2018 von je 20 Mio. € jl. angekündigt.

Die Kosten für das knapp 120.000 qm große Gebäude wurden auf 67 Mio. € festgelegt, unter LH Kompatscher aber deutlich nach unten revidiert. So wurde endlich mit Baubeginn 2016 gerechnet, zumal weit gehende Übereinkunft zwischen den Bibliotheksträgern erzielt worden war und die Raumnot in der Landesbibliothek „Tessmann“ ebenso auf der Hand liegen wie die unzumutbaren Verhältnisse in der Stadtbibliothek Bozen.

Vor allem aber steht die Ausstrahlungskraft der künftigen Bibliothek als Dokumentations-, Informations- und Kommunikationspunkt des gesamten Landes fest, die nicht nur weit über 1 Mio. Bücher und Medieneinheiten aufnehmen kann, sondern mit rund 400.000 Besuchern jährlich ein erstrangiger Begegnungsort sein wird.

Indessen wurde auch dem langjährigen Projektanten Arch. Mayr-Fingerle der weitere Planungsauftrag entzogen und ein Einreichprojekt für einen *appalto integrato* zumindest



I-39100 Bolzano - Piazza Silvius Magnago 6
T +39 0471 946332 - F +39 0471 978444
www.verdi.bz.it
gruppo-verde@consiglio-bz.org


I-39100 Bozen - Silvius Magnago Platz 6
T +39 0471 946332 - F +39 0471 978444
www.gruene.bz.it
gruene-fraktion@landtag-bz.org

entworfen, aber nach jüngsten medialen Äußerungen wackelt nun angeblich auch der Ausschreibungs- und Vergabetermin 2016.

Kein gutes Omen für die Kulturpolitik in Südtirol und der Landeshauptstadt, für deren Entwicklung das Bibliothekszentrum einen Meilenstein bilden sollte. Aus dieser Sicht erweist sich die von uns schon 2008 erhobene Frage: „Kommt der BBT schneller als das Bibliotheks-Zentrum Bozen?“ immer mehr als berechtigt. Wo die Präferenzen der Grünen liegen, dürfte hinlänglich bekannt sein.

Daher richten wir folgende Anfrage an die Südtiroler Landesregierung:

- Liegt inzwischen das Einreichprojekt vor, wann soll ausgeschrieben werden
- Wann ist der definitive Baubeginn des Bibliothekszentrums anzusetzen, welche Terminplanung ist vorgesehen?
- Wie hoch liegt der aktuelle Kostenansatz für Bau und Ausstattung?




Hans Heiss



Riccardo Dello Sbarba

Bozen, 22. Jänner 2016



Brigitte Foppa