

Inaugurazione del nuovo Museo nazionale

## Fatti e cifre relativi

### Milestone

2002	Concorso, 1° premio   risanamento e ampliamento
2006 – 09	Risanamento dell'ala rivolta verso la stazione
13.06.2010	Votazione della città di Zurigo
13.02.2011	Votazione del cantone di Zurigo
2012 – 2015	Costruzione del nuovo edificio
2013 – 2014	Risanamento dell'ala della scuola di arti applicate
2014 – 2015	Risanamento dell'ala del cortile e del cortile interno
2016	Rimozione della struttura provvisoria e lavori di sistemazione dell'area circostante
Estate 2016	Apertura del nuovo edificio
2017 – 2020	Risanamento delle ali est e ovest

### Fatti e cifre relativi all'edificio

Superficie dei piani del nuovo edificio	7400 m <sup>2</sup>
Superficie utile principale del nuovo edificio	6100 m <sup>2</sup>
Superficie espositiva del nuovo edificio	2200 m <sup>2</sup>
Cubatura del nuovo edificio	41 800 m <sup>3</sup>
Costi complessivi per la costruzione del nuovo edificio e il risanamento dell'ala precedentemente occupata dalla scuola di arti applicate	111 milioni di CHF

	Confederazione svizzera	76 milioni di CHF
	Cantone di Zurigo	20 milioni di CHF
	Città di Zurigo	10 milioni di CHF
	Fondazione Willy G. Hirzel	2 milioni di CHF
	Fondazione Baugarten	2 milioni di CHF
	Fondazione Ernst Göhner	1 milione di CHF
Materiale facciata	Tufo-cemento appositamente sviluppato, senza giunti	
Standard edilizio	Certificato Minergie-P Eco (nuovo edificio), certificato Minergie (vecchio edificio)	

### **Soggetti coinvolti nel progetto**

Committente	Confederazione svizzera, rappresentata dall'Ufficio federale delle costruzioni e della logistica UFCL	
Impresa di pianificazione generale	ARGE Generalplaner SLM: Proplaning AG / Christ & Gantenbein AG	
Architettura	Christ & Gantenbein	
Esecuzione	Mona Farag (capoprogetto generale), Anna Flückiger (capoprogetto per l'ala della scuola di arti applicate), Daniel Monheim (capoprogetto nuovo edificio)	
Ingegnere edile	Vecchio edificio (ala della scuola di arti applicate): APT Ingenieure, Zurigo, Andreas Lutz Nuovo edificio: WGG Schnetzer Puskas Ingenieure, Basilea, Heinrich Schnetzer Proplaning AG, Basilea, Jörg Paschke	
Architettura del paesaggio	Vogt Landschaftsarchitekten, Zurigo	
Coordinamento impianti di riscaldamento, ventilazione, climatizzazione, refrigerazione e sanitari	Stokar + Partner AG, Michael Hüssle	