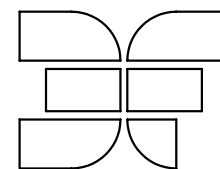


Studio d'ingegneria G. Balmelli + A. Filippini

Via Besso 41, 6900 Lugano
Via Iragna 11, 6710 Biasca

Tel. 091 961 65 65 / b_f-lugano@ticino.com
Tel. 091 873 09 00 / b_f-biasca@ticino.com



Dati generali

Ragione sociale

- Società semplice dal 1972

Sedi

- G. Balmelli + A. Filippini
Ingg. dipl. ETH / SIA
Via Besso 41
CH - 6900 Lugano

- G. Balmelli + A. Filippini
Ingg. dipl. ETH / SIA
Via Iragna 11
CH - 6710 Biasca

Succursali

- G. Balmelli + A. Filippini, Bellinzona
- G. Balmelli + A. Filippini, Airolo

Settori di attività

- Strutture
- Ponti
- Opere speciali di sostegno e fondazione
- Opere stradali e ferroviarie
- Infrastrutture e opere idrauliche
- Opere di prevenzione idraulica
- Opere sotterranee

Gestione della qualità

- ISO 9001

Personale

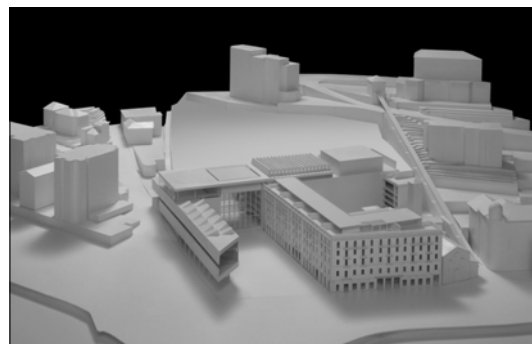
- Ingegneri ETH / Politecnico	6
- Ingegneri STS	1
- Disegnatori costruttori	4
- Disegnatori	5
- Apprendisti	3
- Personale amministrativo	5

Iscrizione ad associazioni tecniche nazionali ed internazionali

- SIA	Associazione Svizzera Ingegneri e Architetti
- OTIA	Ordine Ticinese Ingegneri e Architetti
- USIC	Unione Svizzera degli Studi Consulenti di Ingegneria
- ASIAT	Associazione Studi di Ingegneria e di Architettura Ticinesi
- FGU	Gruppo di lavoro costruzioni sotterranee
- ISRM	International Society Rock Mechanics
- SGBF	Società Svizzera di Meccanica dei Suoli e delle Rocce
- IVBH	Associazione Internazionale dei ponti e delle strutture
- GPS	Gruppo specializzato dei ponti e delle strutture
- SZS	Centro Svizzero per le costruzioni in acciaio

Strutture

Centro Culturale Lugano



2003-2012 - CHF 180 Mio.

Centro Lugano Sud Grancia Tappa 1 e 2



1989-1990 / 1999-2004 - CHF 50/35 Mio.

Cargo Domicilio FFS Cadenazzo



1998 - CHF 8 Mio.

Centro Telecom Bellinzona



1990-1998 - CHF 90 Mio.

Centro Commerciale "Jumbo" Canobbio



1985-1986 - CHF 17 Mio.

Centro UBS Chiasso



1977-1981 - CHF 90 Mio.

Ponti

Ponte sul Breggia - Castel S. Pietro



1992-1997 - CHF 5 Mio.

Viadotto N2 Biaschina - S. Pellegrino, Leventina



1981 - Concorso di progetto

Ponte Thusis Sud Sprengwerk



1981 - CHF 2 Mio.

Viadotto N2 Ruina-Leventina

L = 800 m
B = 26 m
5 corsie appaiate



1976-1980
CHF 40 Mio.

Sottopasso FFS - Biasca



1976-1980

Passerella Sappro - Ginevra

Ponte sospeso
precompresso
Passerella pedonale
Oleodotto

Luce = 136 m
B = 3.10 m



1970-1971
CHF 2 Mio.

USIC

Union Suisse des Sociétés d'Ingénieurs-Consells
Schweizerische Vereinigung Beratender
Ingenieurunternehmungen
Unione Svizzera degli Studi Consulenti d'Ingegneria
Swiss Association of Consulting Engineers
Member of FIDIC and EFCA