

## B&B Italia Offices



Il piccolo edificio viene progettato e costruito negli stessi anni del cantiere del Centre Pompidou (1971-77), di cui costituisce una prova generale in piccola scala. Con il grande museo parigino la sede degli uffici della B&B Italia a Novedrate, vicino Como, condivide la struttura in pezzi prefabbricati; la pianta libera; l'uso espressivo e ludico del colore; la posizione esterna dei condotti impiantistici, che avvolgono l'edificio come un secondo involucro, intersecando la struttura.

## Dati Progetto

---

Progettazione	1971
Costruzione	1971-1973
Area del sito	827 m2
Superficie costruita	1230 m2
Piani	1 + 1 piano interrato
Altezza	6,50 m

---

## Credits

---

Cliente	B & B Italia
Architetto	Piano & Rogers; Design team: C. Brullmann, S. Cereda, G. Fascioli
Consulenti	Amman Impianti (services); F. Marano (structure & site supervision)

---

## Immagini

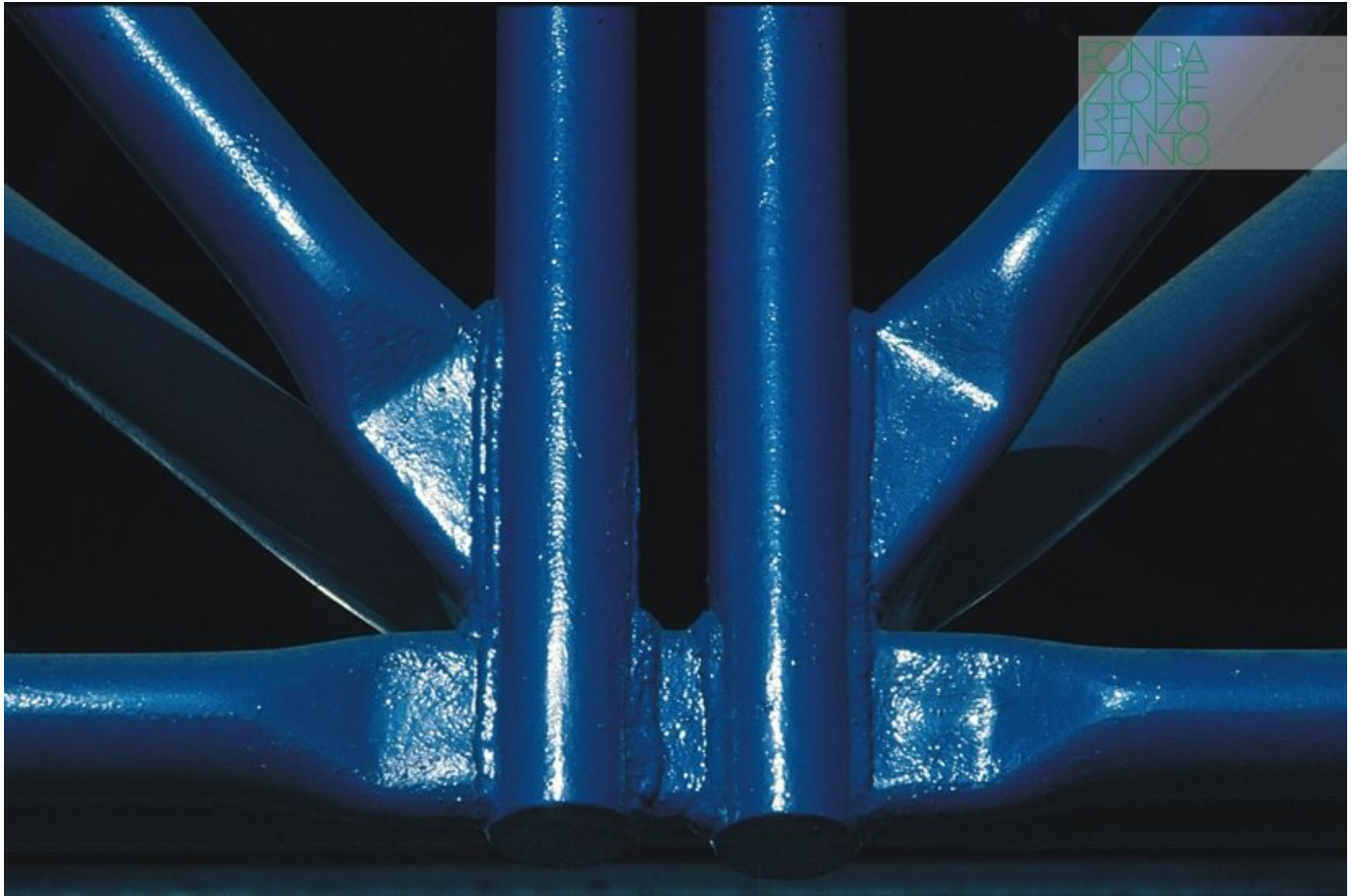


Soggetto	Dettaglio del collegamento tra gli uffici e i reparti produttivi.
Data	-
Codice Immagine	B&B_002
Autore	Berengo Gardin, Gianni
Copyright	Berengo Gardin, Gianni





Soggetto	Entrata principale. L'edificio si basa su una pianta libera e su una struttura modulare espandibile.
Data	-
Codice Immagine	B&B__003
Autore	Berengo Gardin, Gianni
Copyright	Berengo Gardin, Gianni



Soggetto	Dettaglio dei giunti delle gallerie aperte.
Data	-
Codice Immagine	B&B__004
Autore	Berengo Gardin, Gianni
Copyright	Berengo Gardin, Gianni



Soggetto	Vista esterna a nord-est.
Data	-
Codice Immagine	B&B__006
Autore	Berengo Gardin, Gianni
Copyright	Berengo Gardin, Gianni





Soggetto	Dettaglio della struttura esterna.
Data	-
Codice Immagine	B&B_009
Autore	Berengo Gardin, Gianni
Copyright	Berengo Gardin, Gianni



Soggetto	Dettaglio esterno della struttura di facciata.
Data	-
Codice Immagine	B&B__010
Autore	Berengo Gardin, Gianni
Copyright	Berengo Gardin, Gianni





---

Soggetto Sala riunioni interna.

---

Data -

---

Codice Immagine B&B\_012

---

Autore

---

Copyright Fondazione Renzo Piano

---



---

Soggetto	Dettaglio della struttura metallica in fase di costruzione.
Data	-
Codice Immagine	B&B_014
Autore	
Copyright	Fondazione Renzo Piano

---



---

Soggetto Esterno dell'edificio e giardino.

---

Data -

---

Codice Immagine B&B\_\_015

---

Autore Berengo Gardin, Gianni

---

Copyright Berengo Gardin, Gianni

---



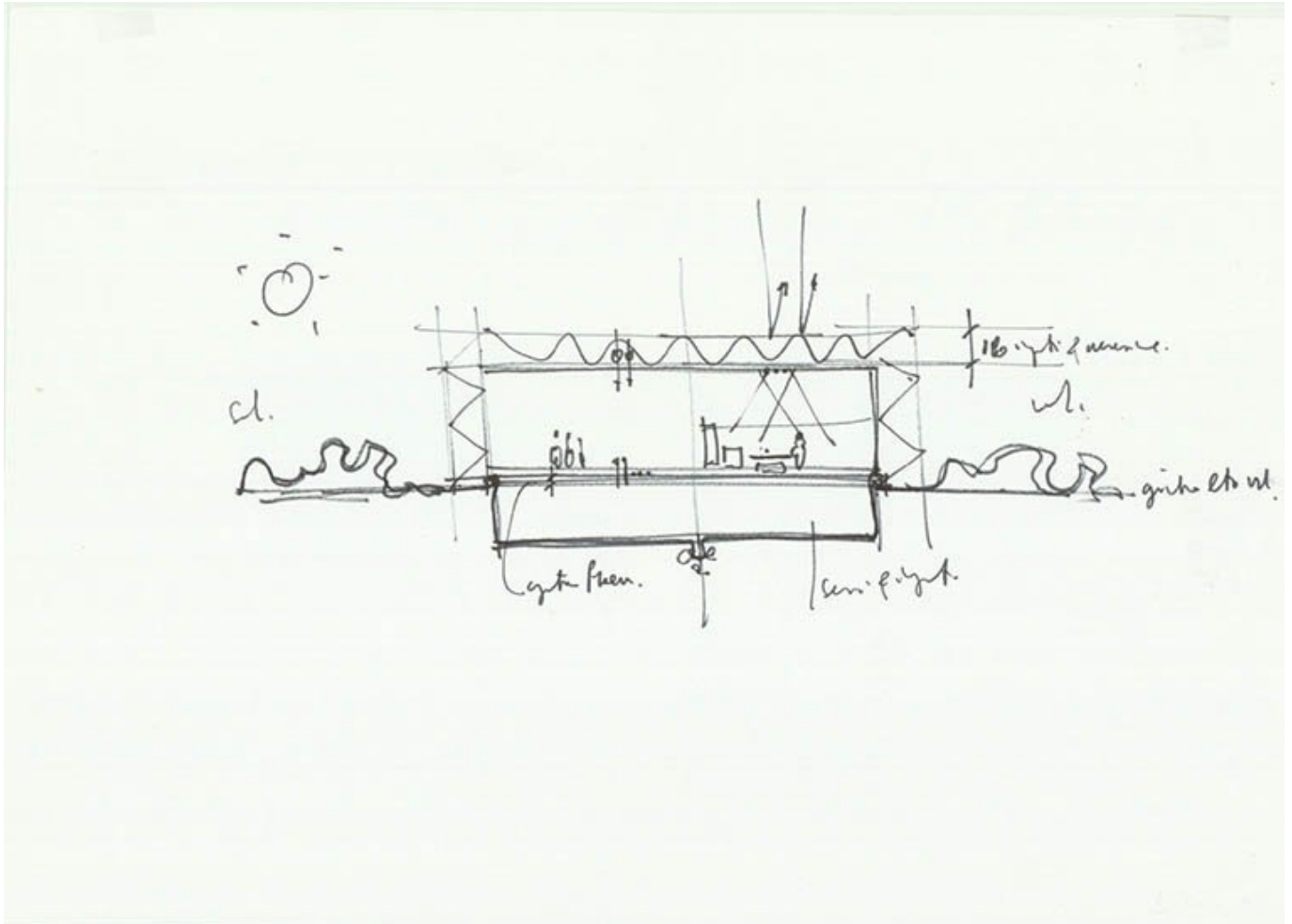


Soggetto	Assemblaggio delle capriate con una portata netta di circa 30 metri.
Data	-
Codice Immagine	B&B_018
Autore	
Copyright	Fondazione Renzo Piano



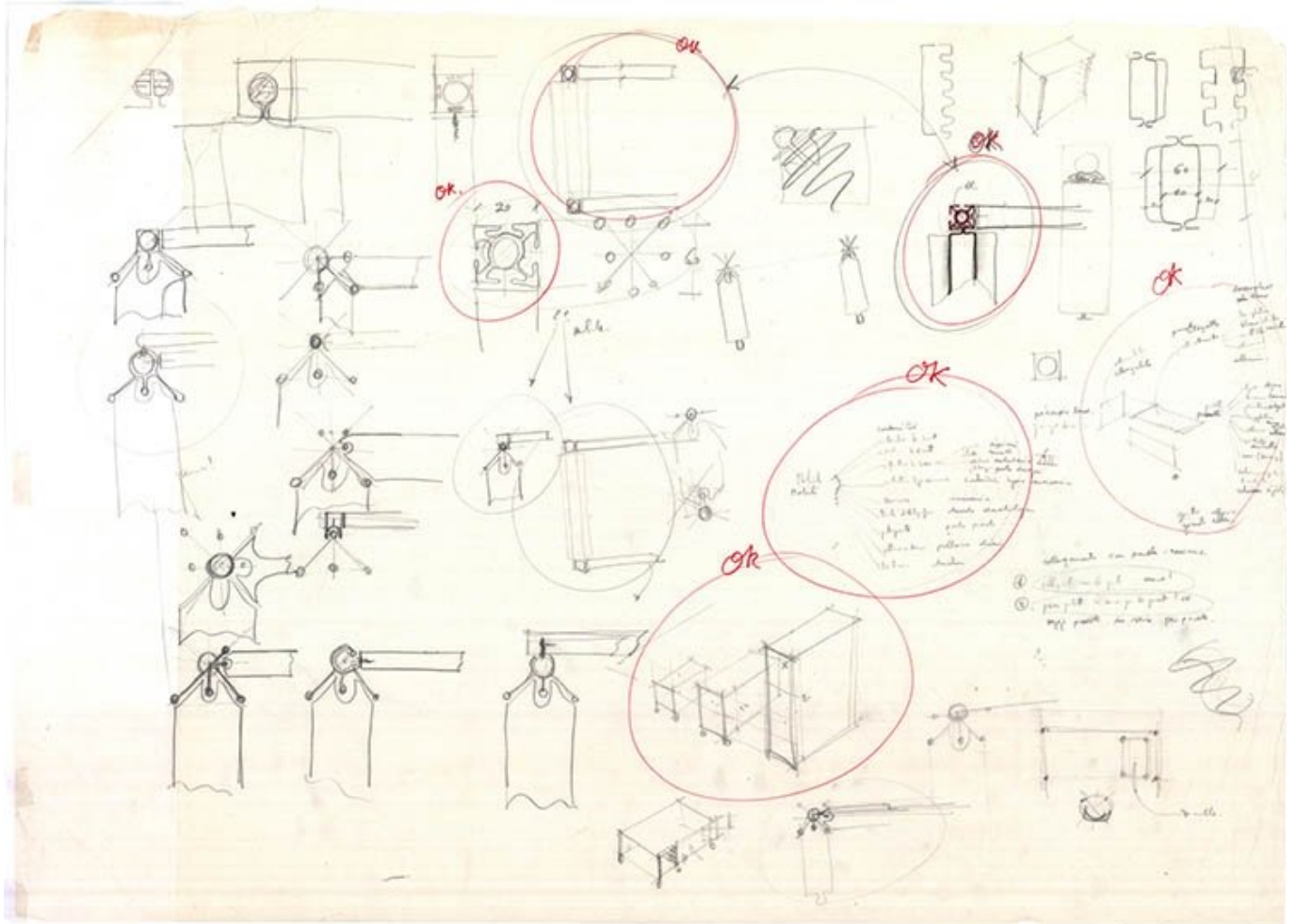
Soggetto	Facciata est caratterizzata da elementi di diversi colori, che rappresentano le differenti funzioni.
Data	-
Codice Immagine	B&B__001
Autore	Berengo Gardin, Gianni
Copyright	Berengo Gardin, Gianni

## Disegni

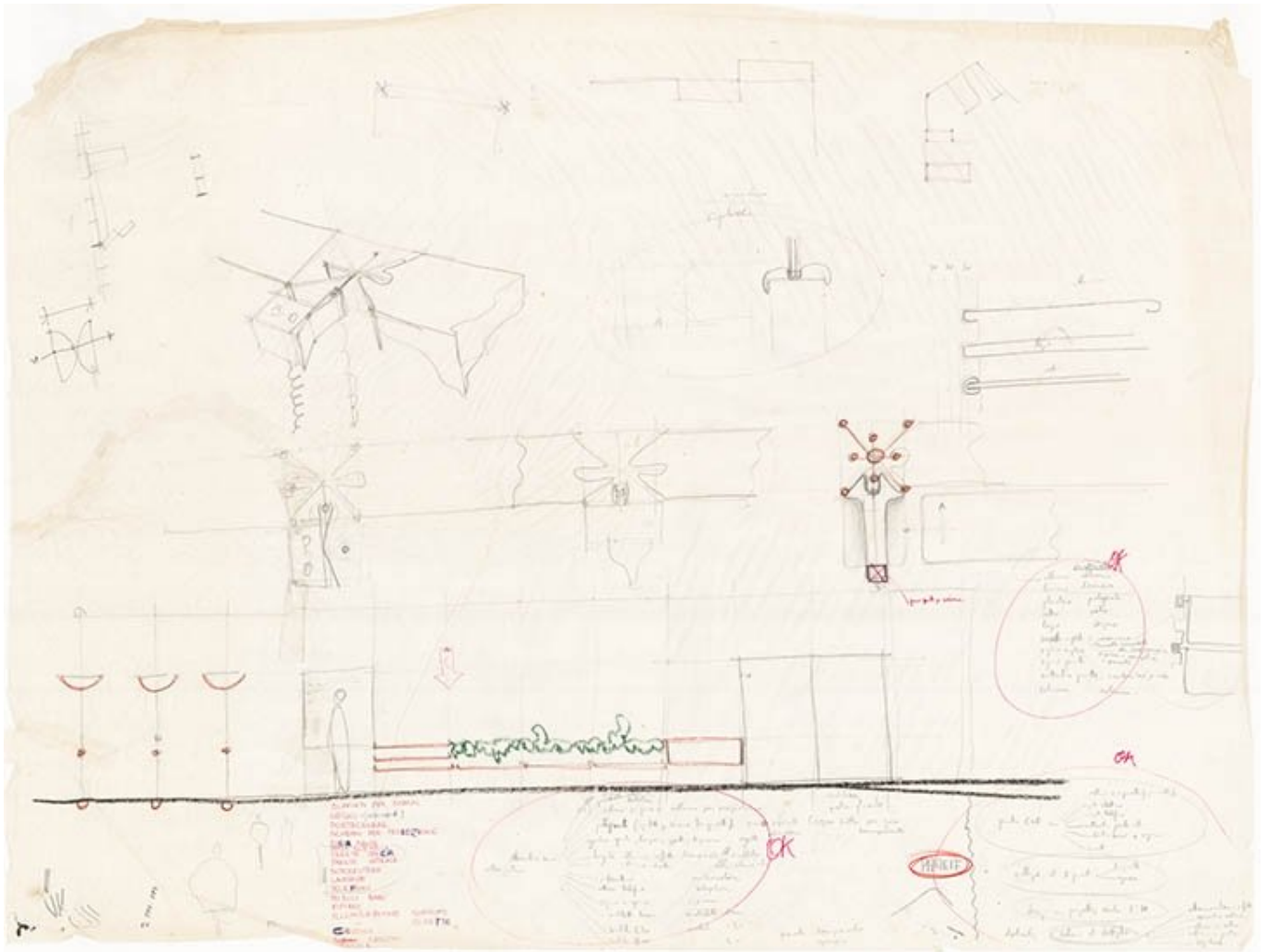


Soggetto	Sezione di studio
Scala	-
Dimensione	A4
Data	1971
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B-rp_001
Autore	Renzo Piano
Copyright	Fondazione Renzo Piano

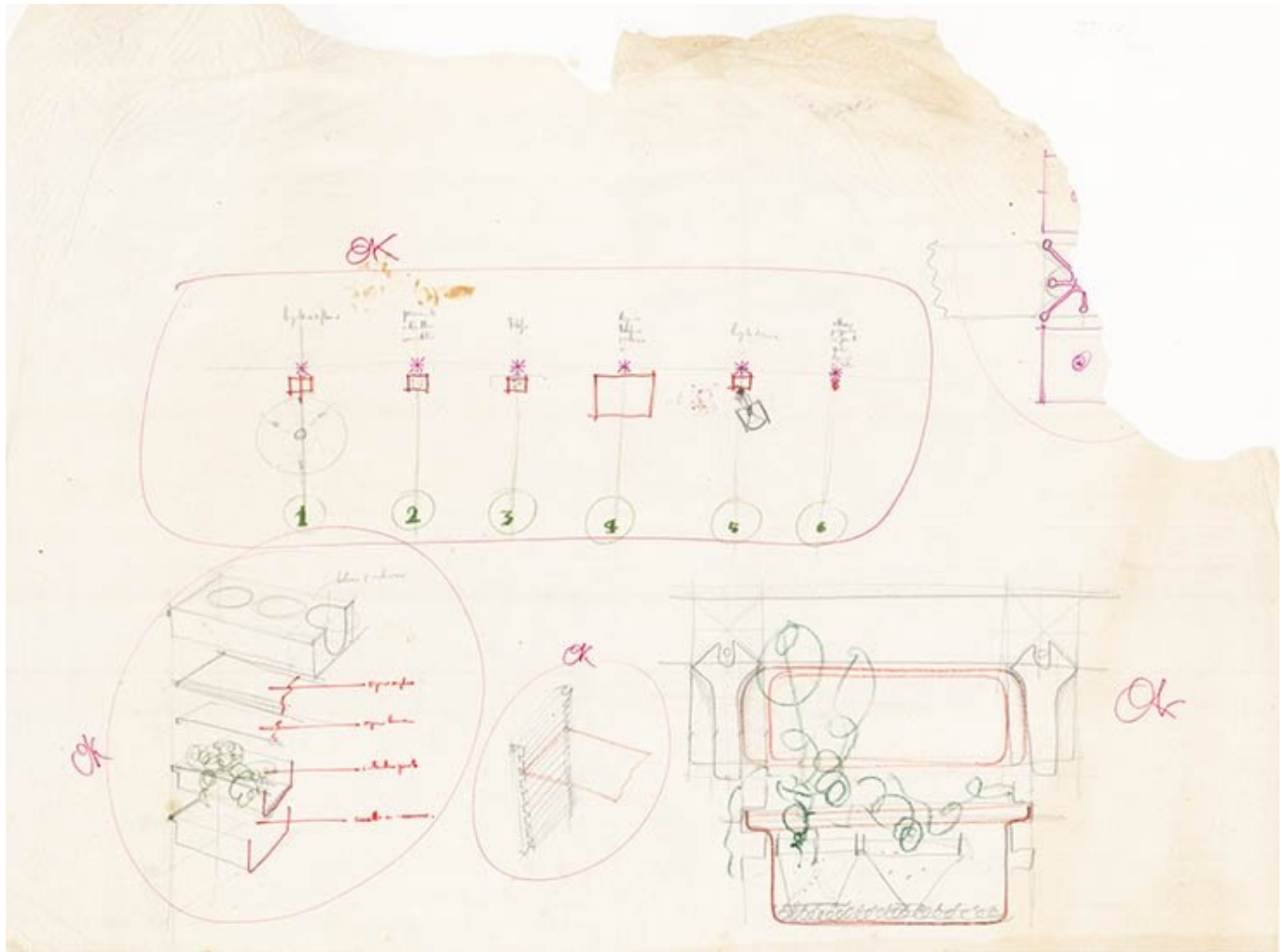




Soggetto	Schizzo di studio - dettagli
Scala	-
Dimensione	102,76 x 75,58 cm
Data	1971
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B-rp_002
Autore	Renzo Piano
Copyright	Fondazione Renzo Piano

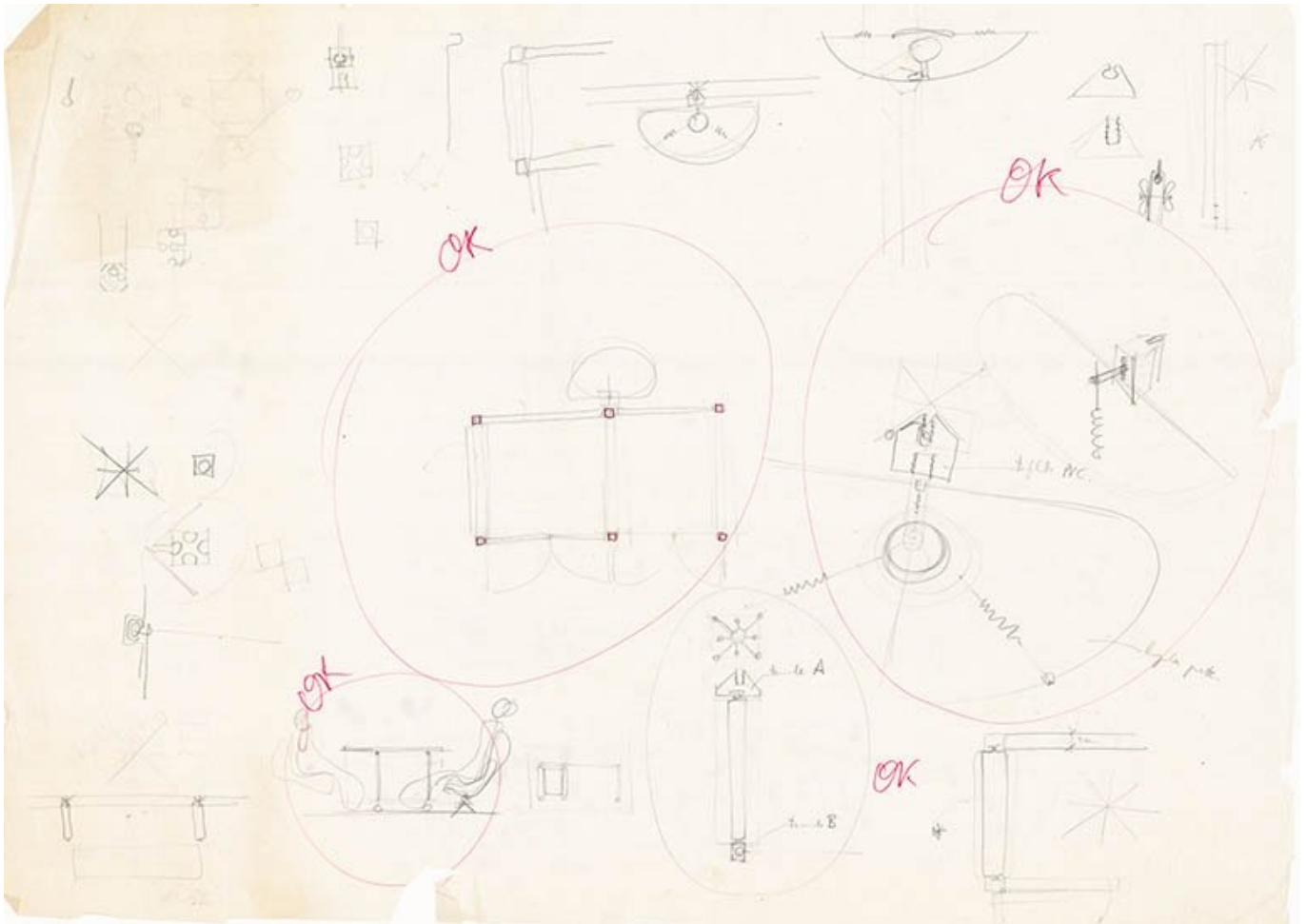


Soggetto	Schizzo di studio - dettagli
Scala	-
Dimensione	27,68 x 21 cm
Data	1971
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B-rp_003
Autore	Renzo Piano
Copyright	Fondazione Renzo Piano

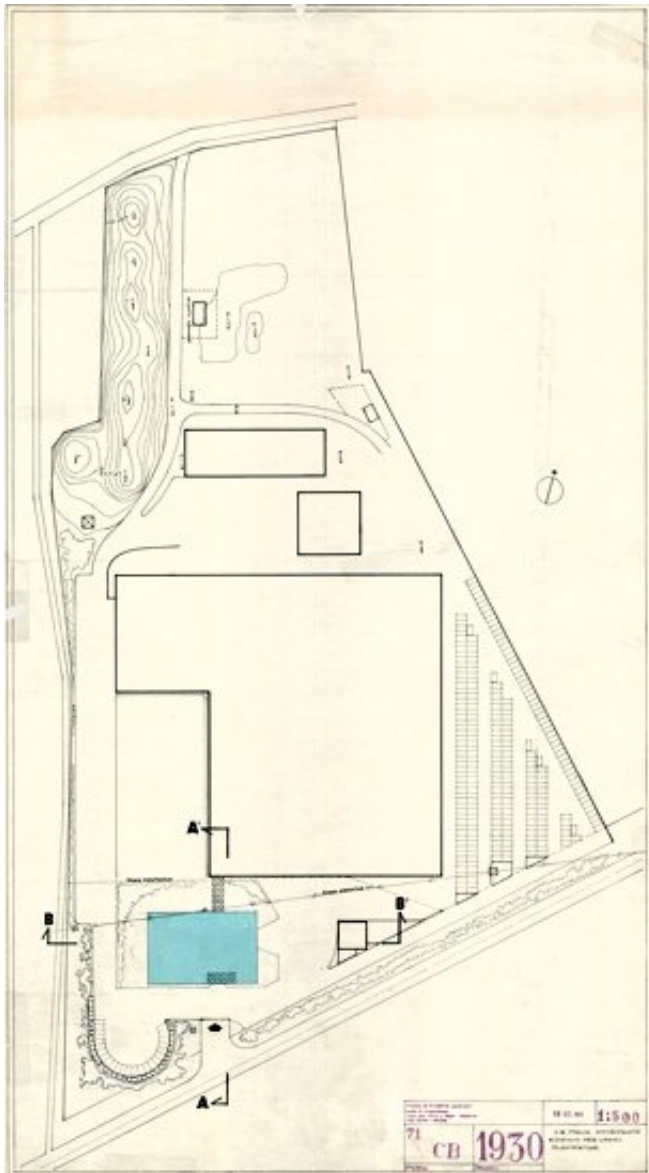


Soggetto	Schizzo di studio
Scala	-
Dimensione	28,14 x 21 cm
Data	1971
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B-rp_004
Autore	Renzo Piano
Copyright	Fondazione Renzo Piano





Soggetto	Schizzo di studio - dettagli
Scala	-
Dimensione	29,54 x 21,01 cm
Data	1971
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B-rp_005
Autore	Renzo Piano
Copyright	Fondazione Renzo Piano



Titolo	Planimetria
Scala	1:500
Dimensione	100 x 57 cm
Data	1971/12/10
Numero Disegno	71CB 1930
Codice disegno	B&B_E_006

---

Autore

Piano&Rogers

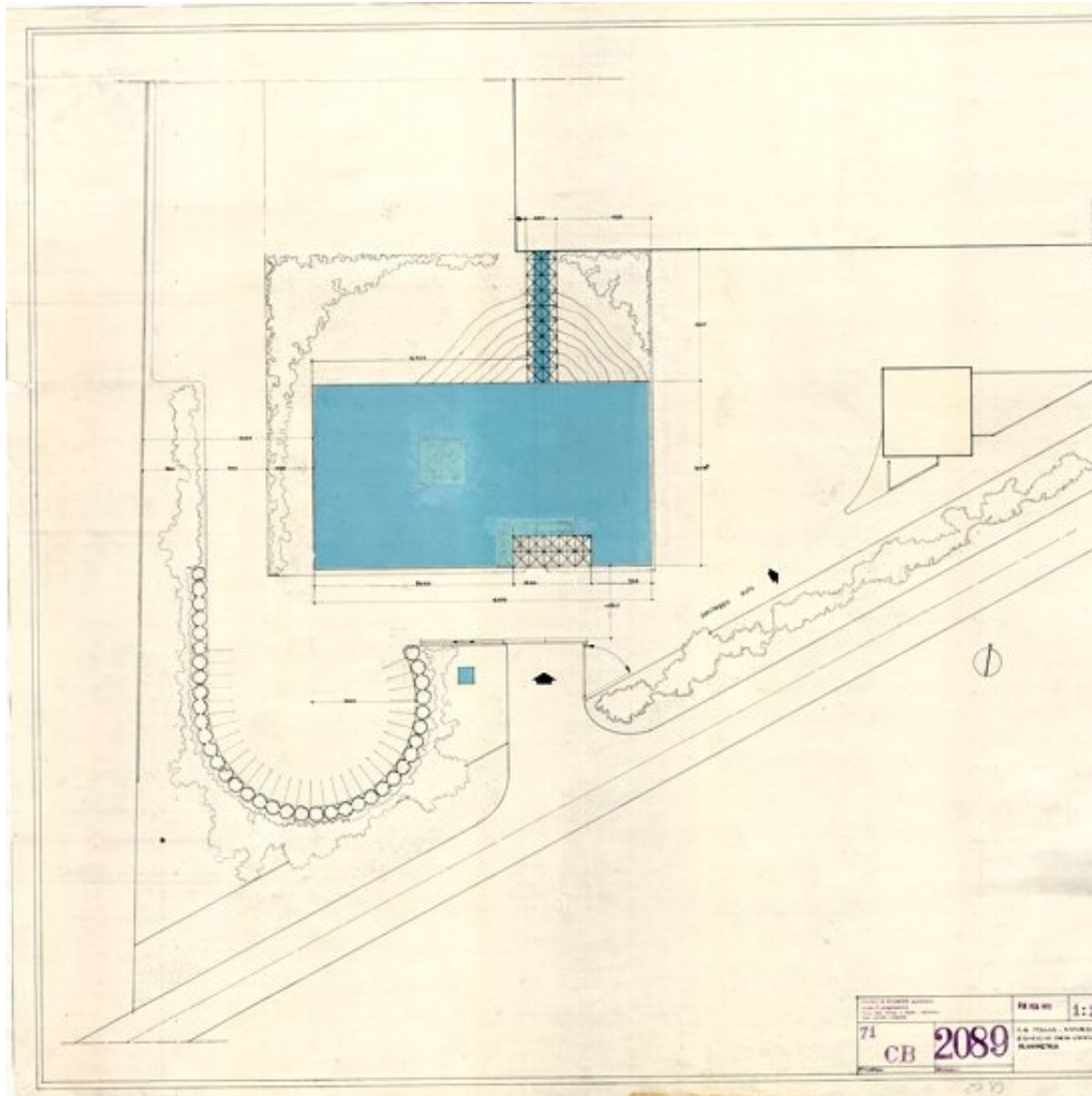
---

Copyright

Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

---





Titolo	Planimetria
Scala	1:200
Data	1972/02/25
Numero Disegno	71CB 2089
Codice disegno	B&B_E_104
Autore	Piano&Rogers

---

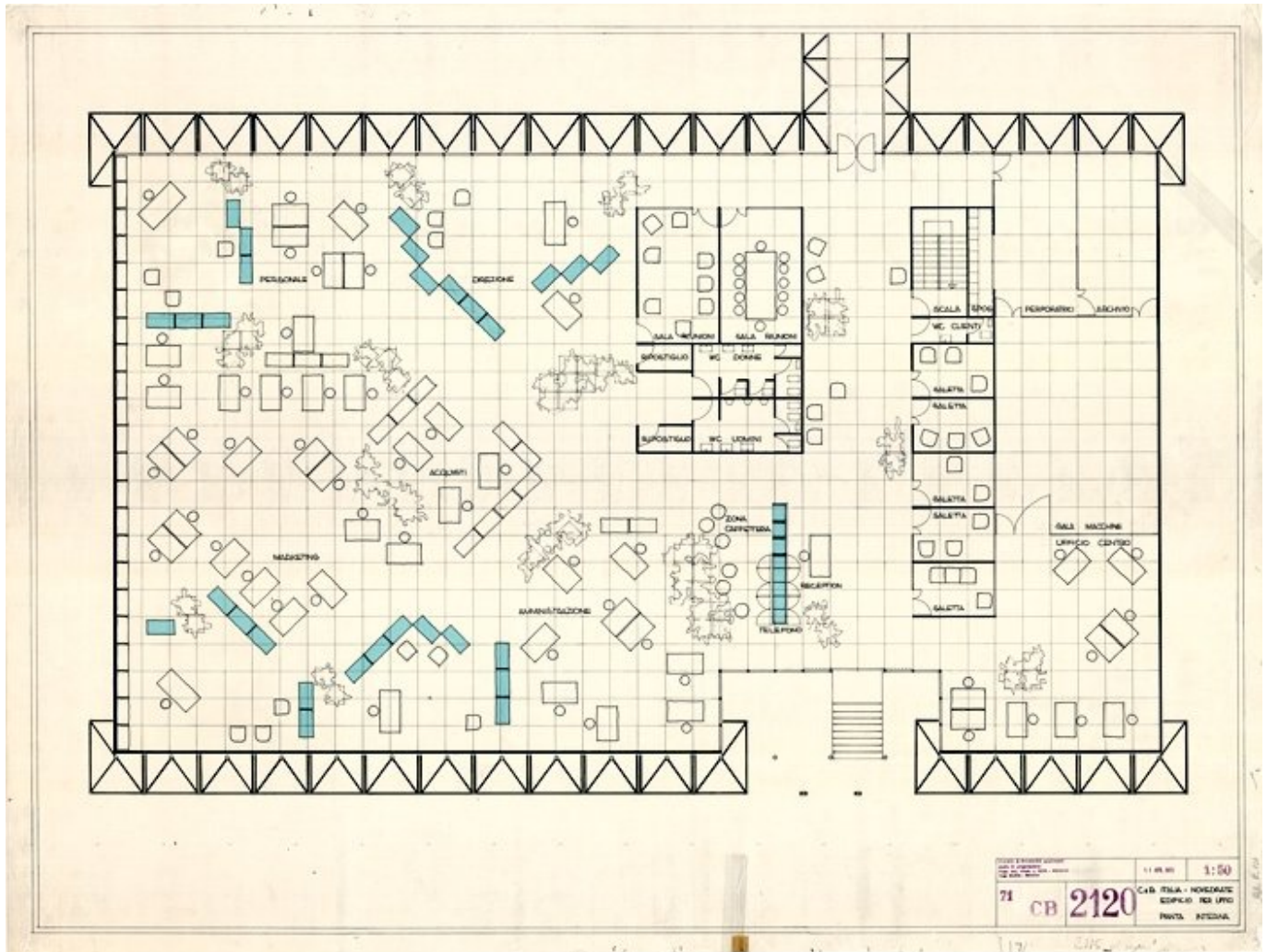
Copyright

Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

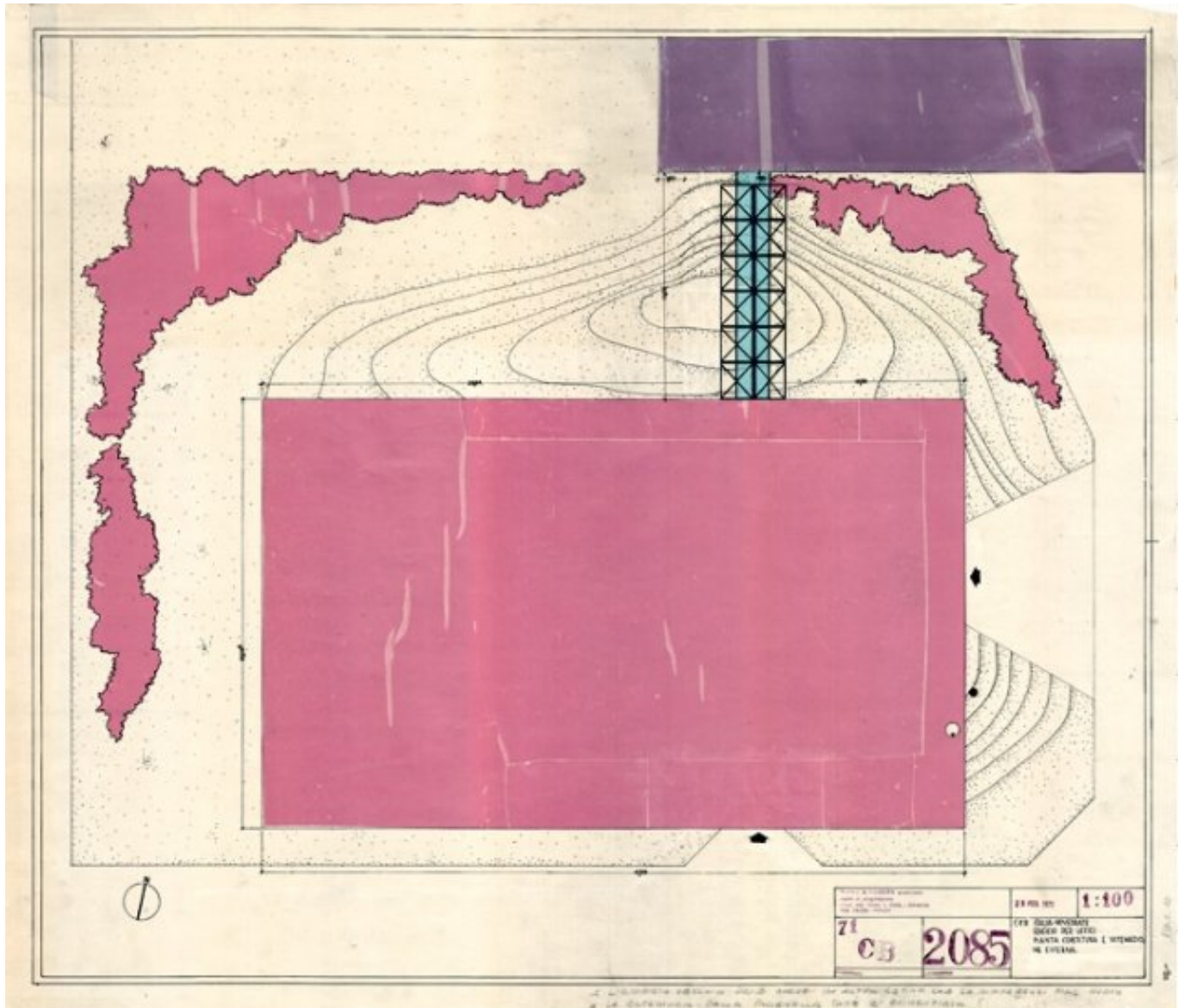
---







Titolo	Pianta interna
Scala	1:50
Dimensione	110 x 83 cm
Data	1972/04/11
Numero Disegno	71CB 2120
Codice disegno	B&B_E_124
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.



Titolo	Pianta copertura e sistemazioni esterne
Scala	1:100
Dimensione	80 x 69 cm
Data	1972/02/25
Numero Disegno	71CB 2085
Codice disegno	B&B_E_100

---

Autore

Piano&Rogers

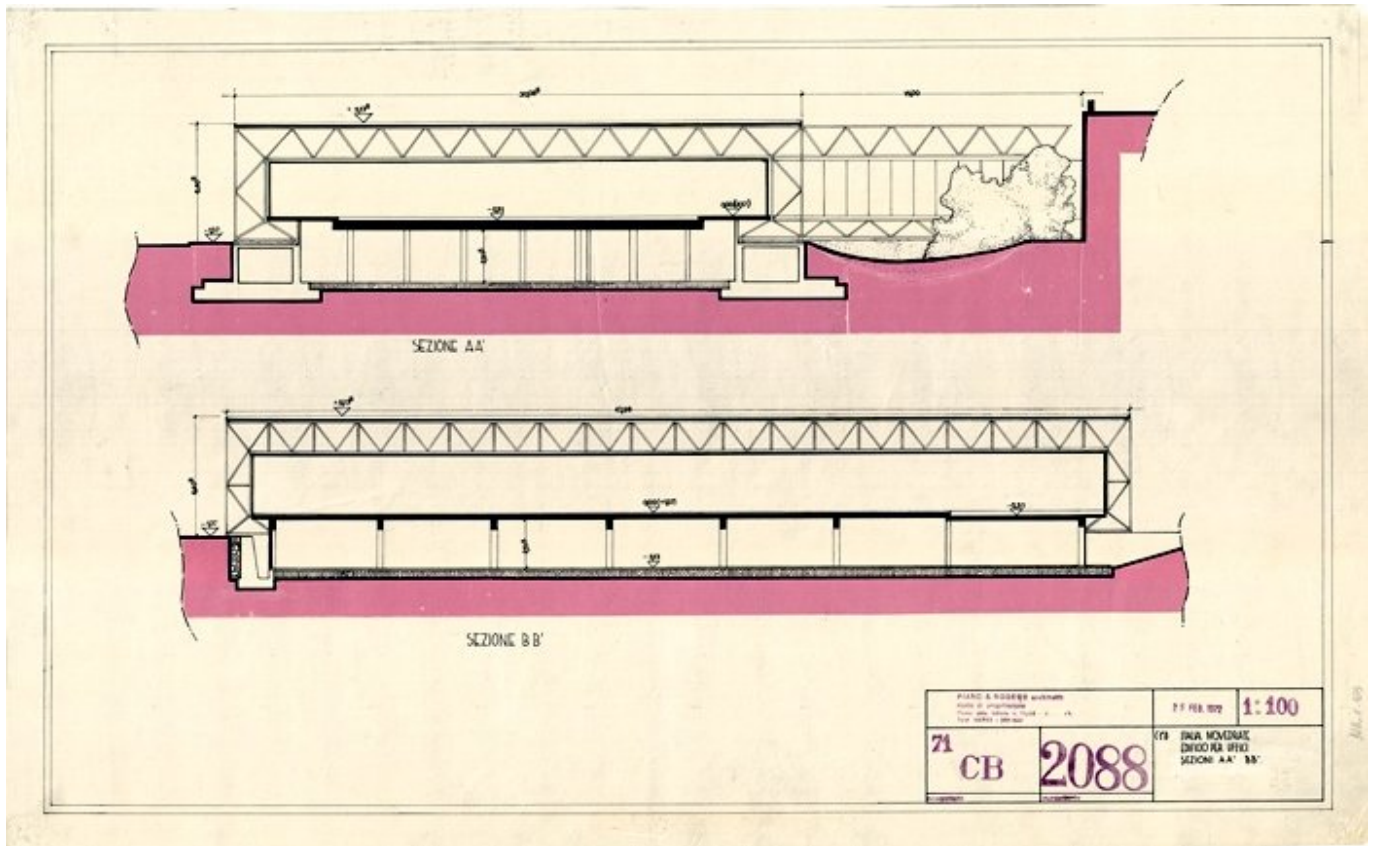
---

Copyright

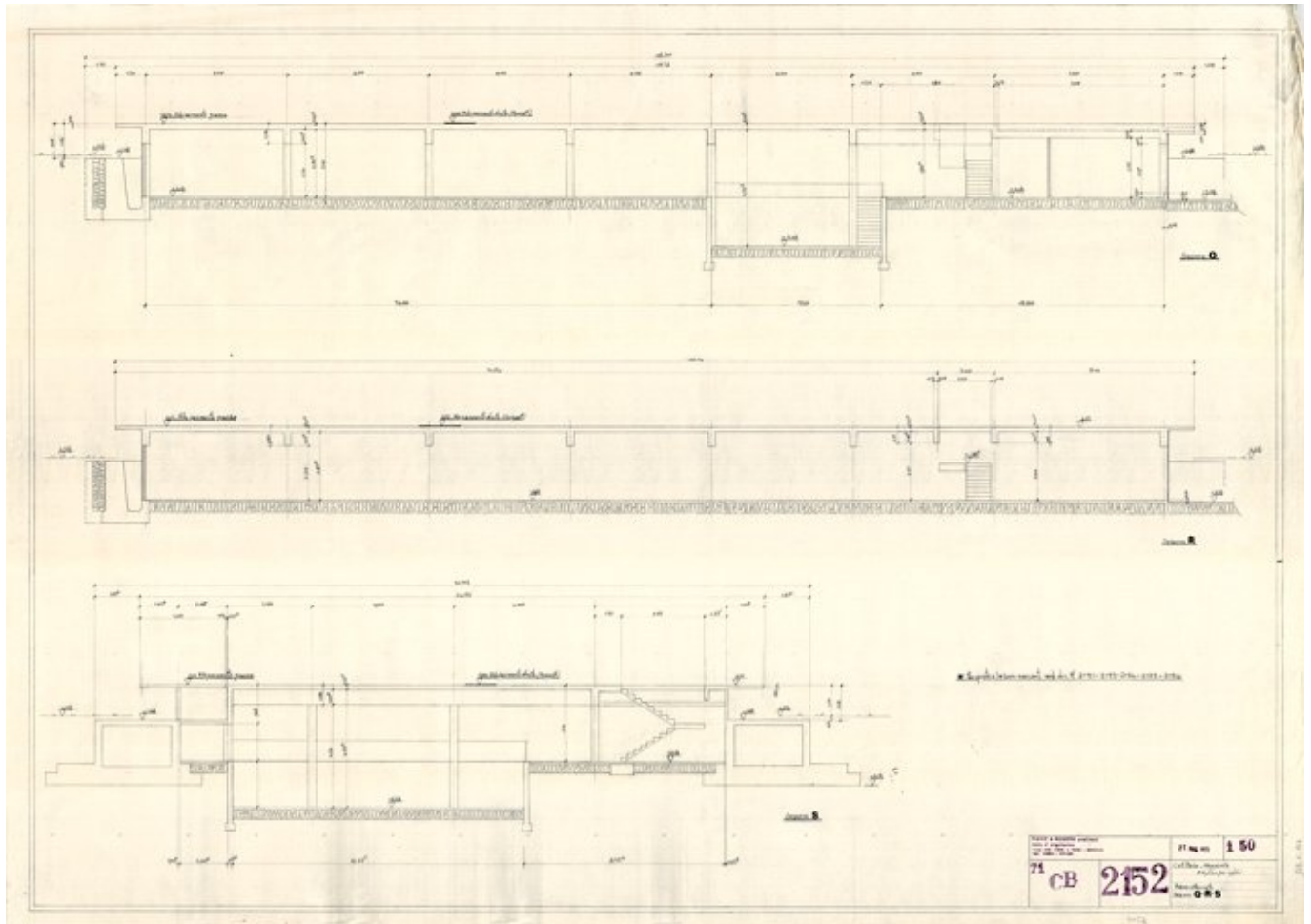
Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

---

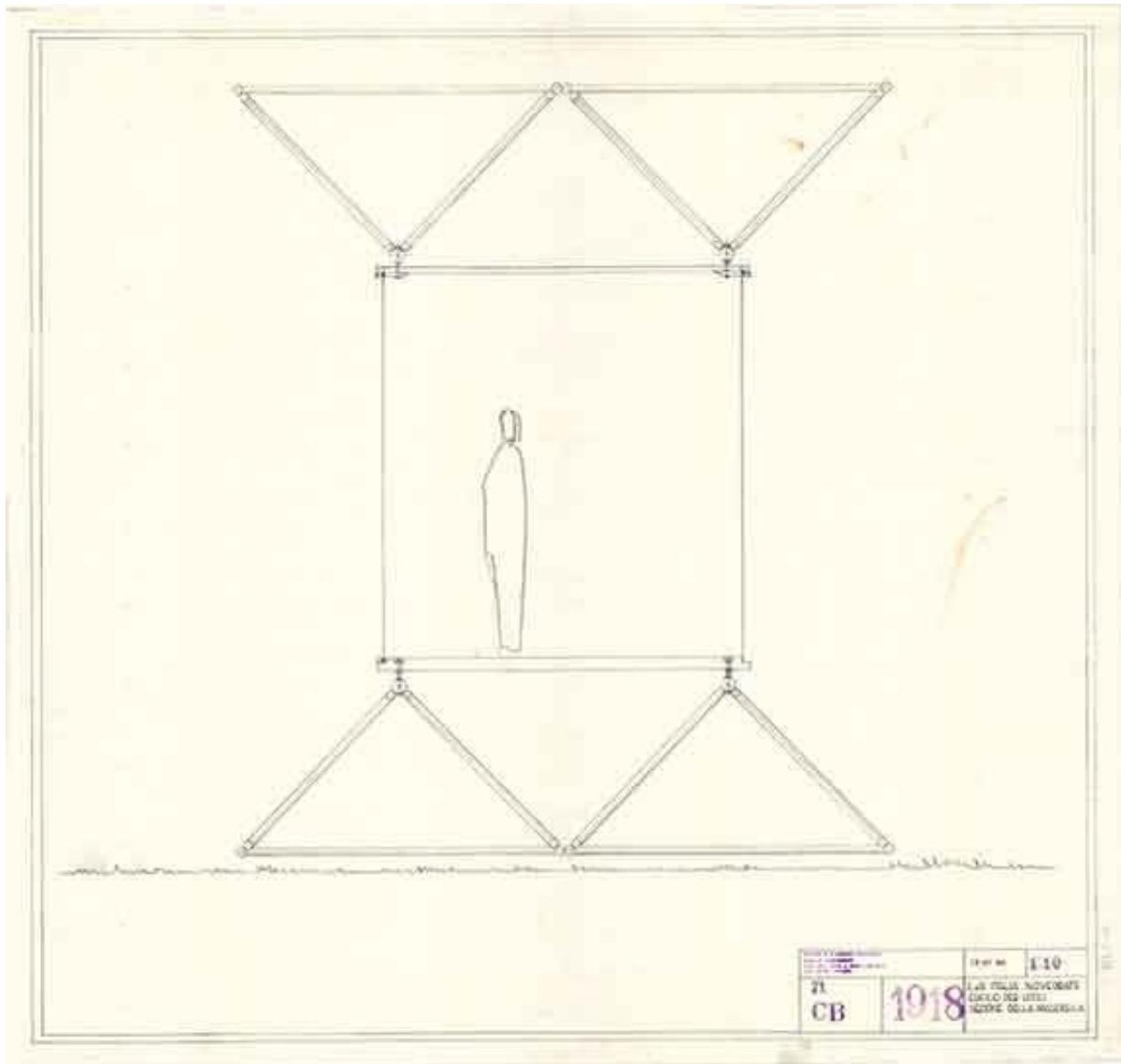




Titolo	Sezioni AA' BB'
Scala	1:100
Dimensione	73 x 45 cm
Data	1972/02/25
Numero Disegno	71CB 2088
Codice disegno	B&B_E_103
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.



Titolo	Piano interrato sezioni Q R S
Scala	1:50
Dimensione	110 x 79 cm
Data	1972/05/25
Numero Disegno	71CB 2152
Codice disegno	B&B_E_153
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.



Titolo	Sezione della passerella
Scala	1:10
Dimensione	82 x 76 cm
Data	1971/12/10
Numero Disegno	71CB 1918
Codice disegno	B&B_E_002



---

Autore

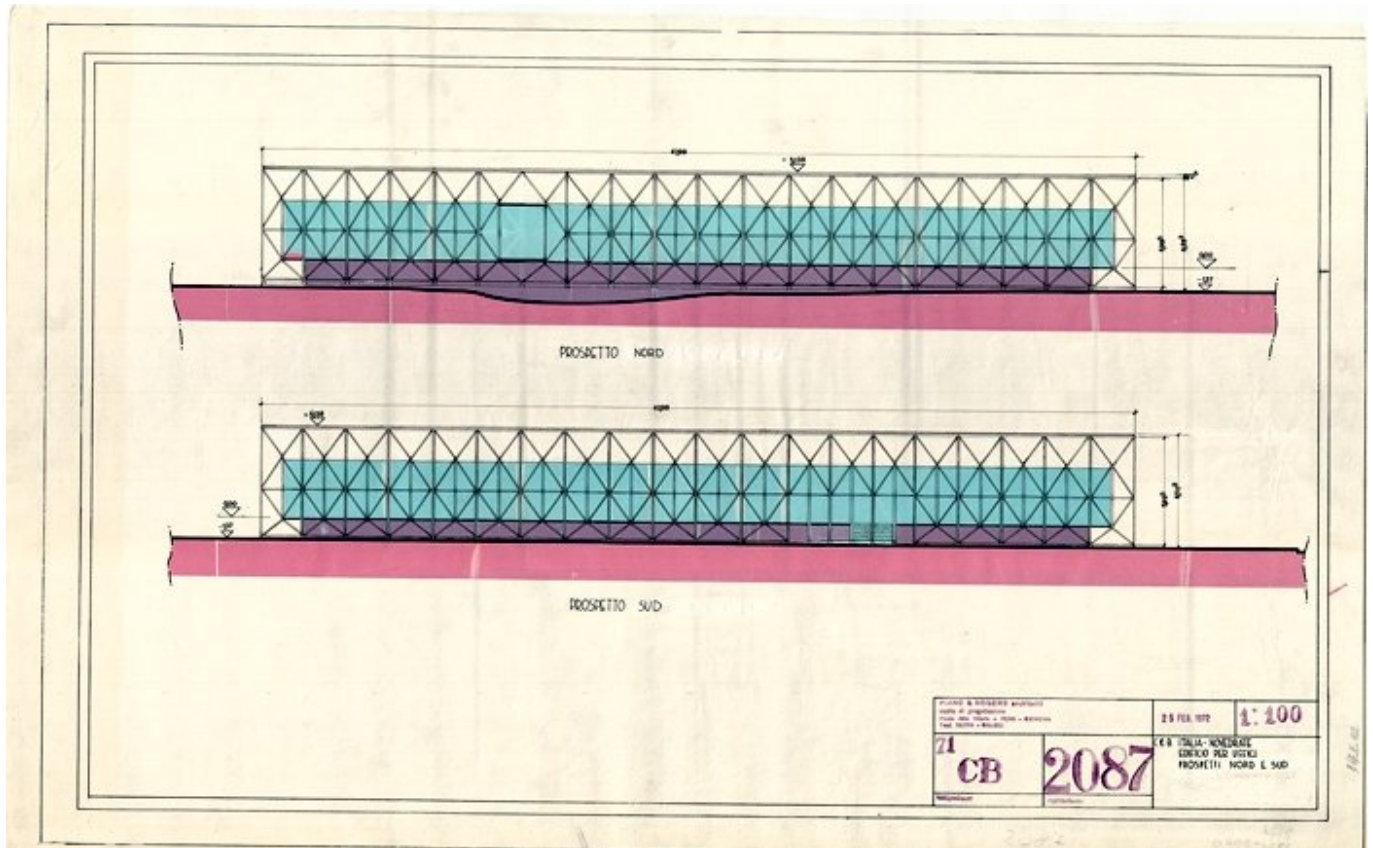
Piano&Rogers

---

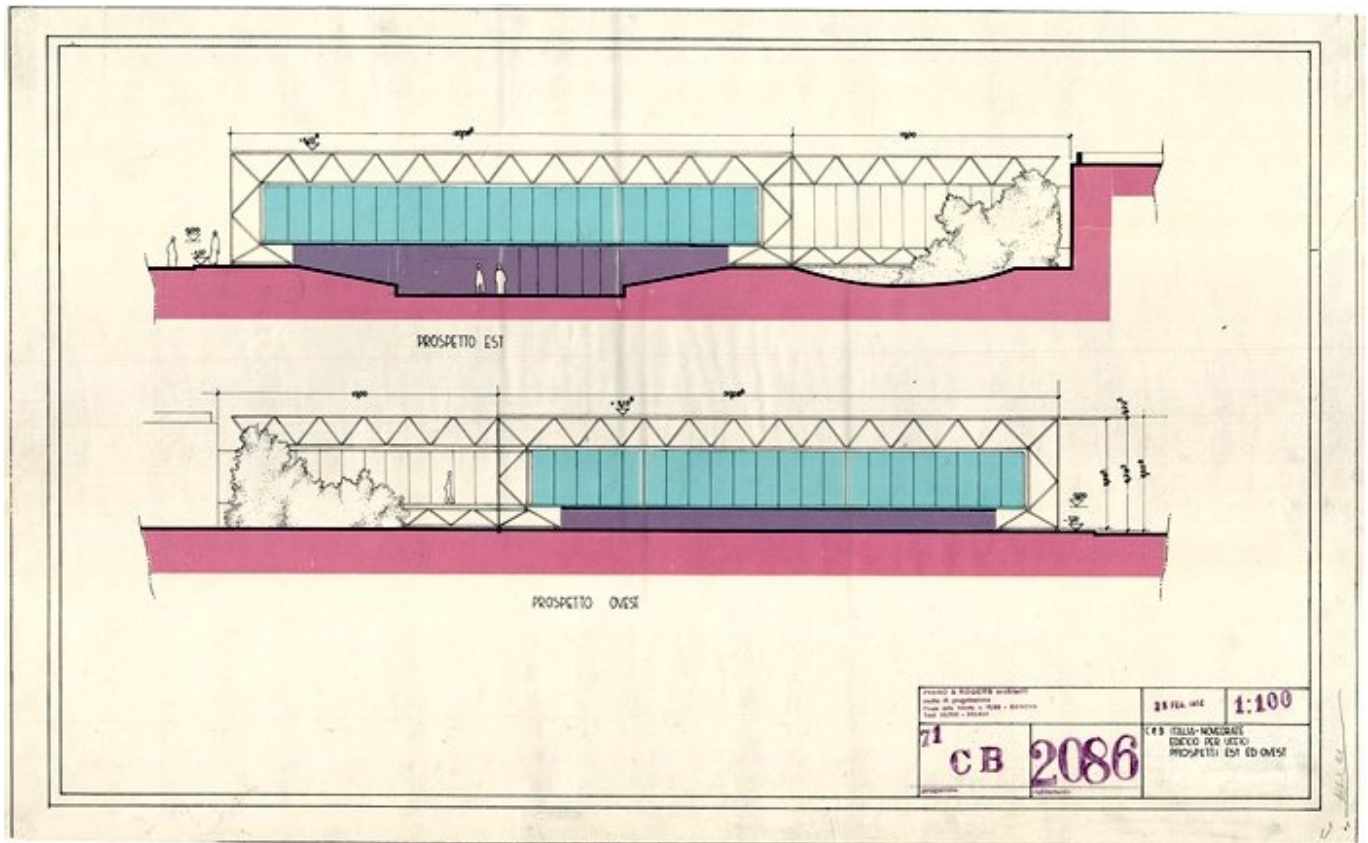
Copyright

Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

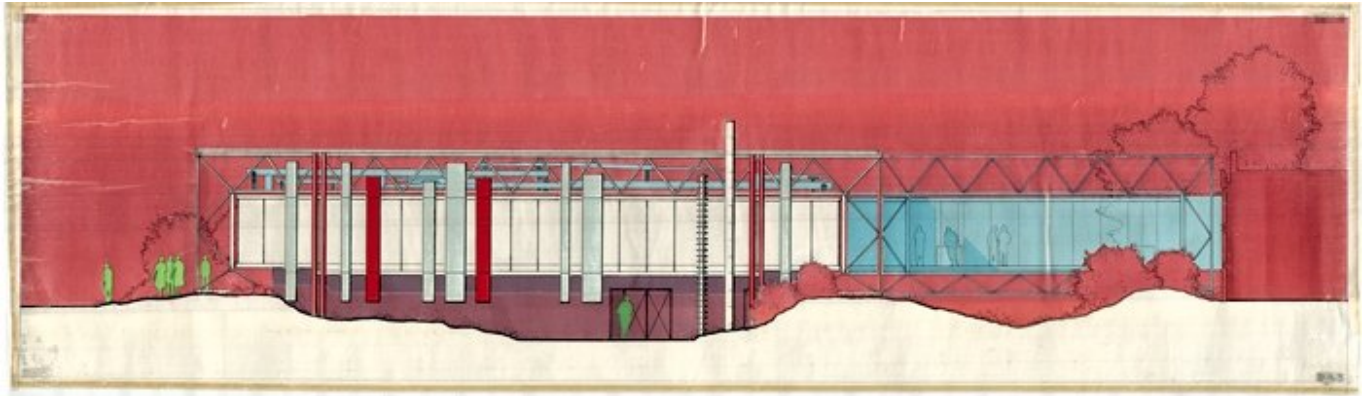
---



Titolo	Prospetti Nord e Sud
Scala	1:100
Dimensione	75 x 47 cm
Data	1972/02/25
Numero Disegno	71CB 2087
Codice disegno	B&B_E_102
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

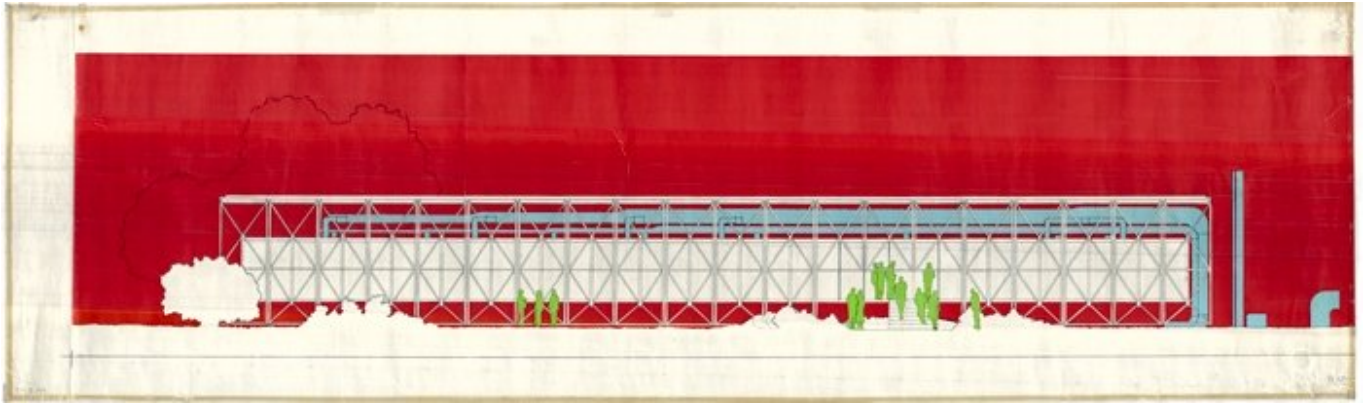


Titolo	Prospetti Est e Ovest
Scala	1:100
Dimensione	74 x 46 cm
Data	1972/02/25
Numero Disegno	71CB 2086
Codice disegno	B&B_E_101
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

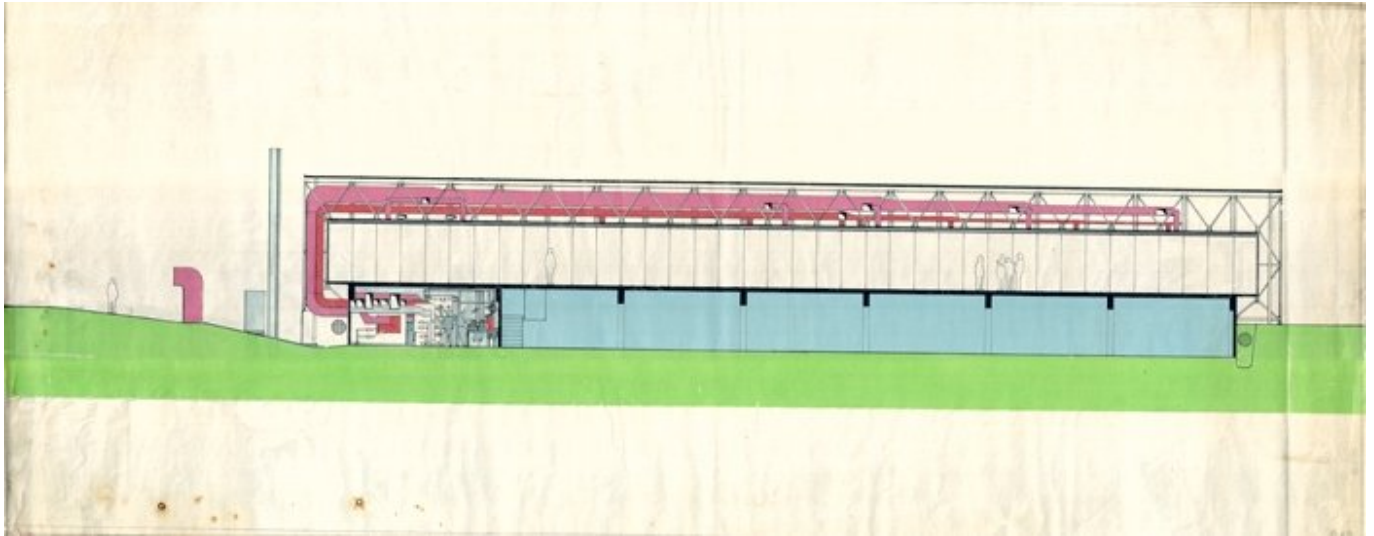


Titolo	Prospetto Est
Scala	-
Dimensione	118 x 34,50 cm
Data	(1973)
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B_E_303
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

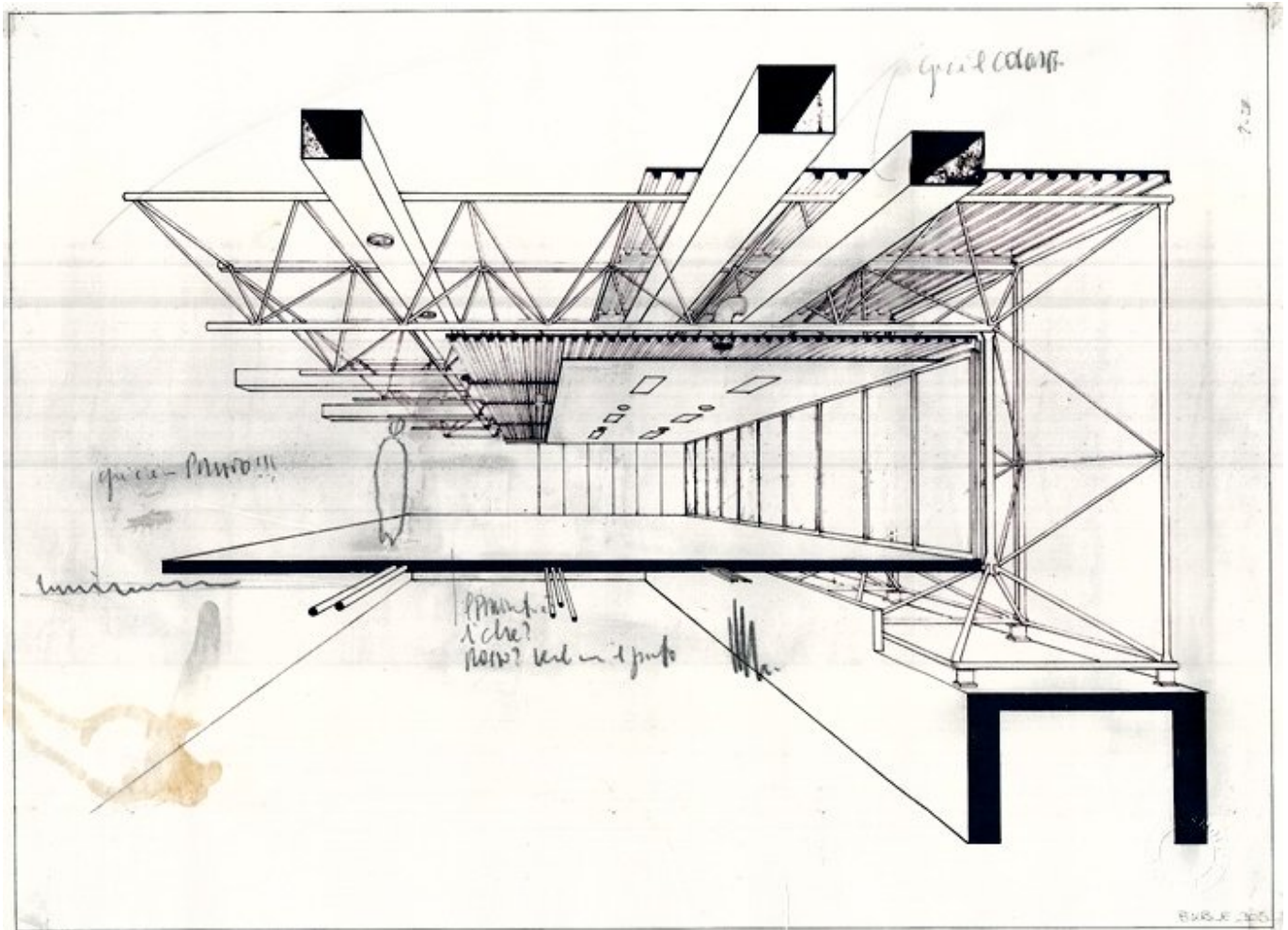




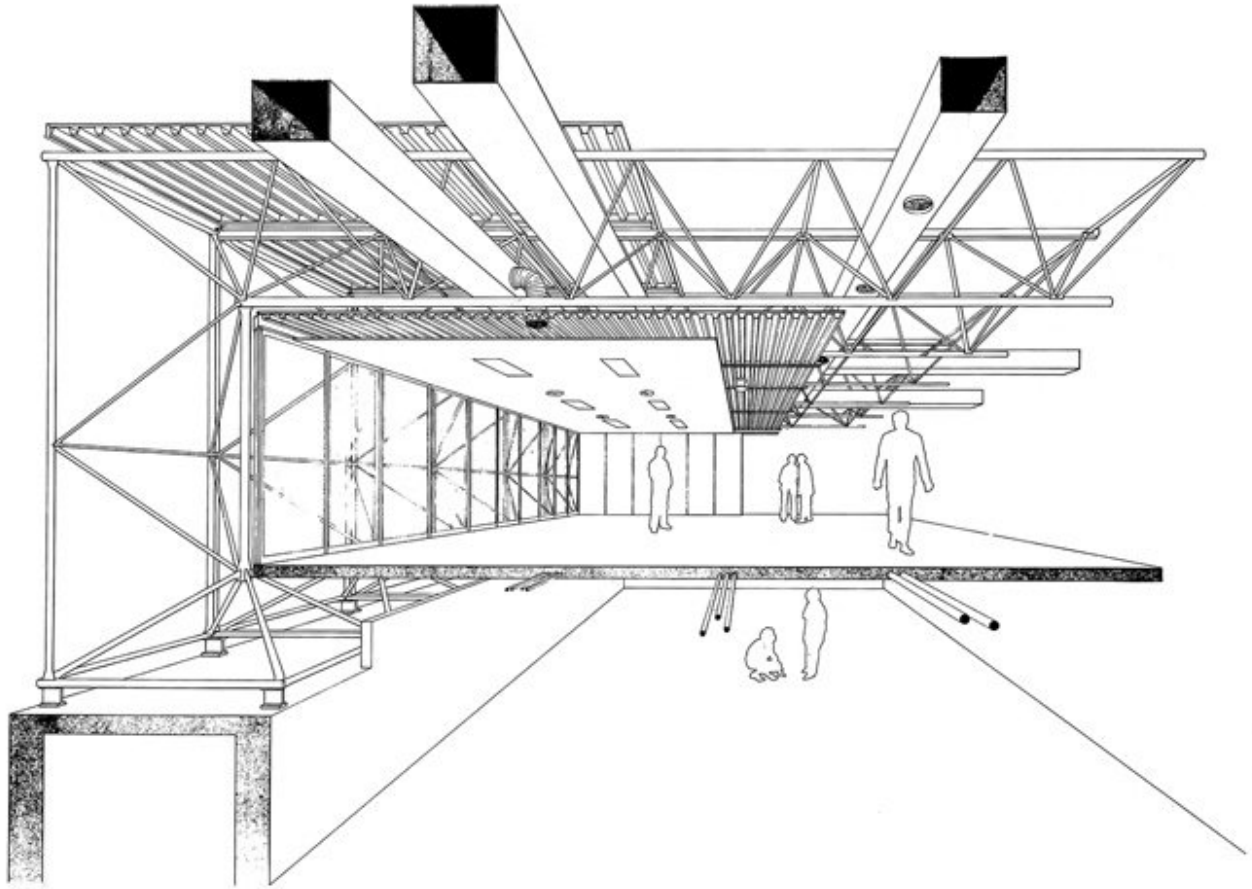
Titolo	Prospetto
Scala	-
Dimensione	118 x 34,50 cm
Data	(1973)
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B_E_304
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.



Titolo	-
Scala	-
Dimensione	133 x 55 cm
Data	1971-1973
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B_E_250
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

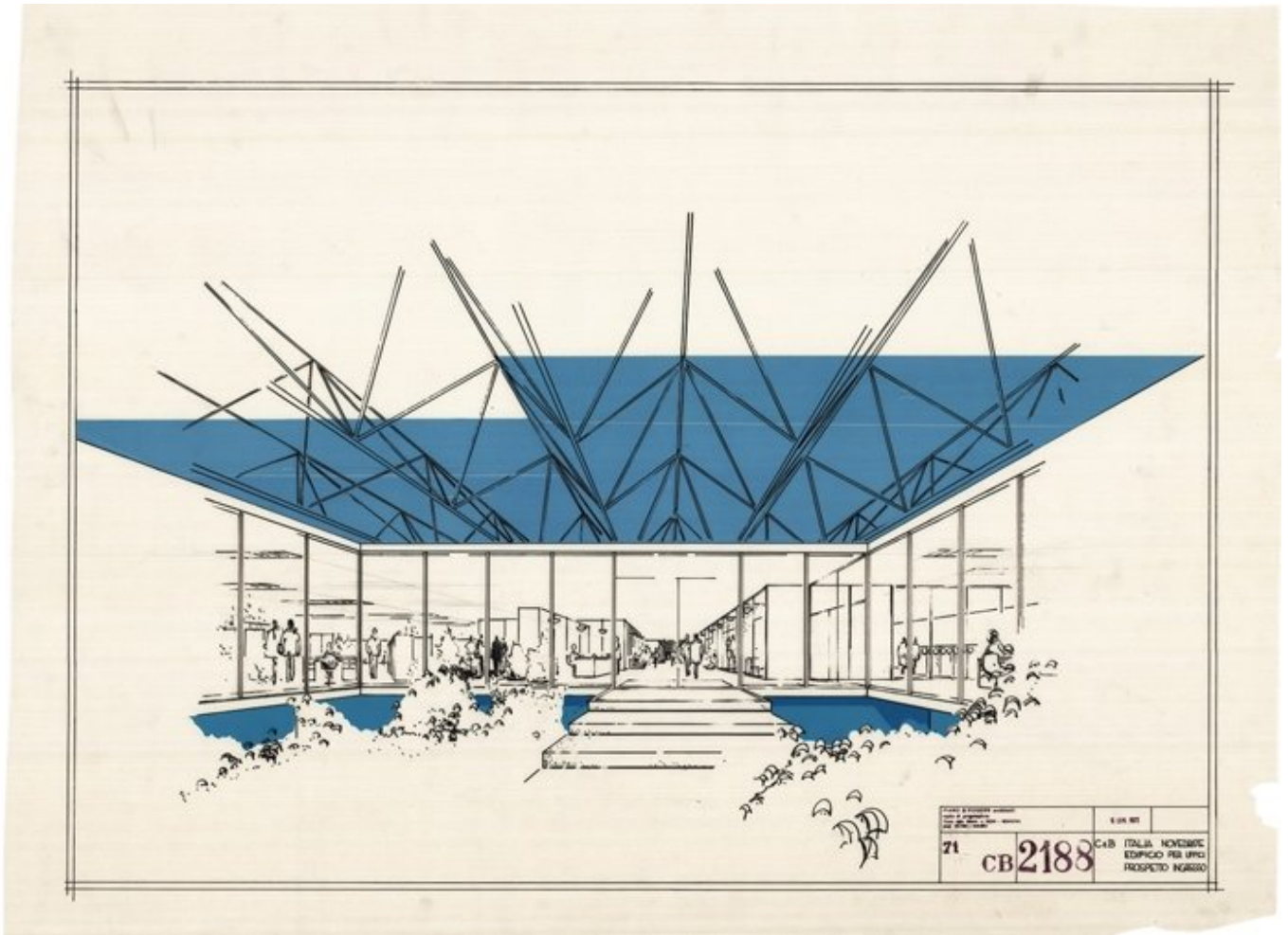


Titolo	-
Scala	-
Dimensione	46,50 x 34,50 cm
Data	(1973)
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B_E_305
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

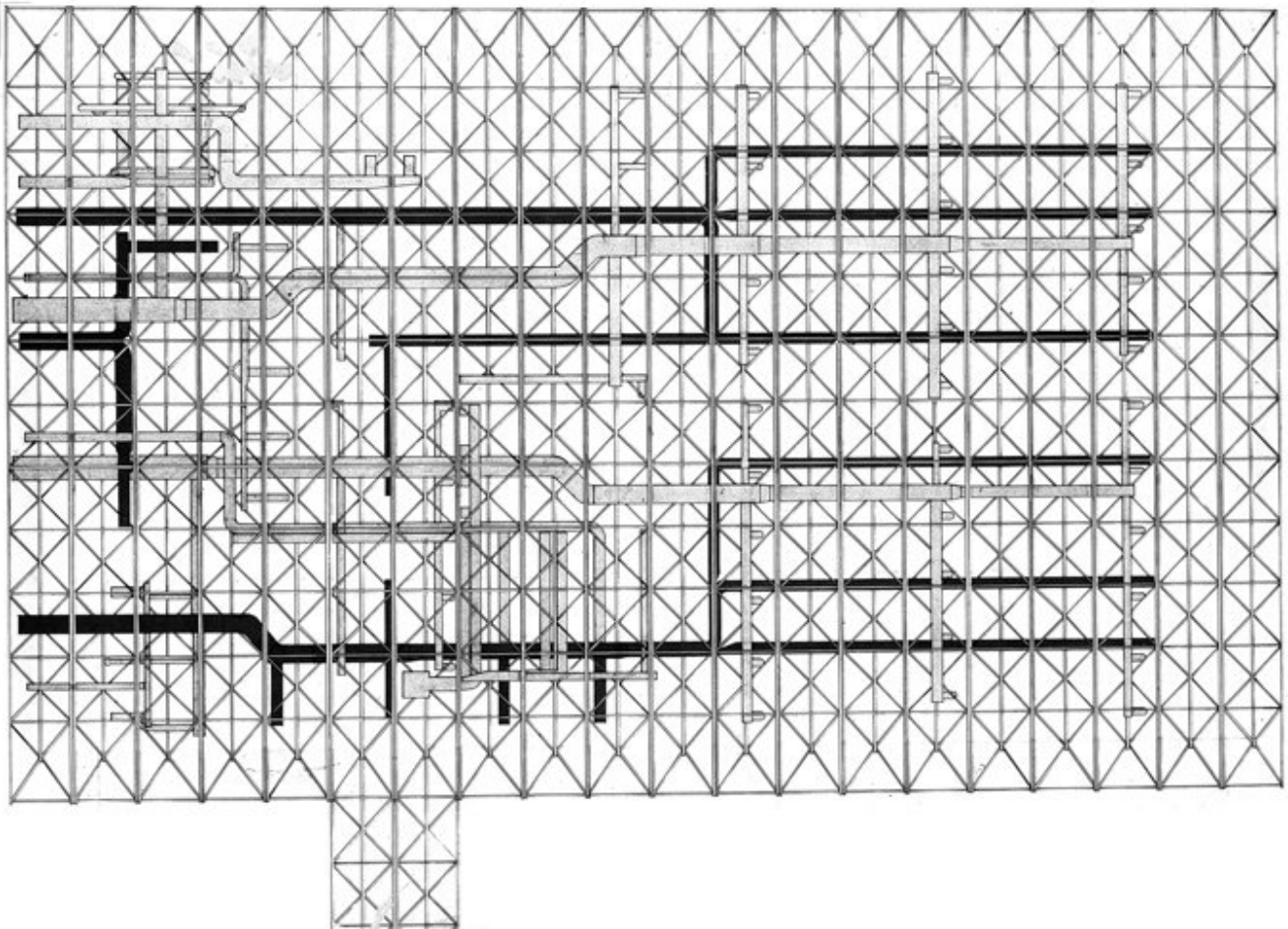


Titolo	-
Scala	-
Dimensione	-
Data	(1973)
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B_E_306
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano

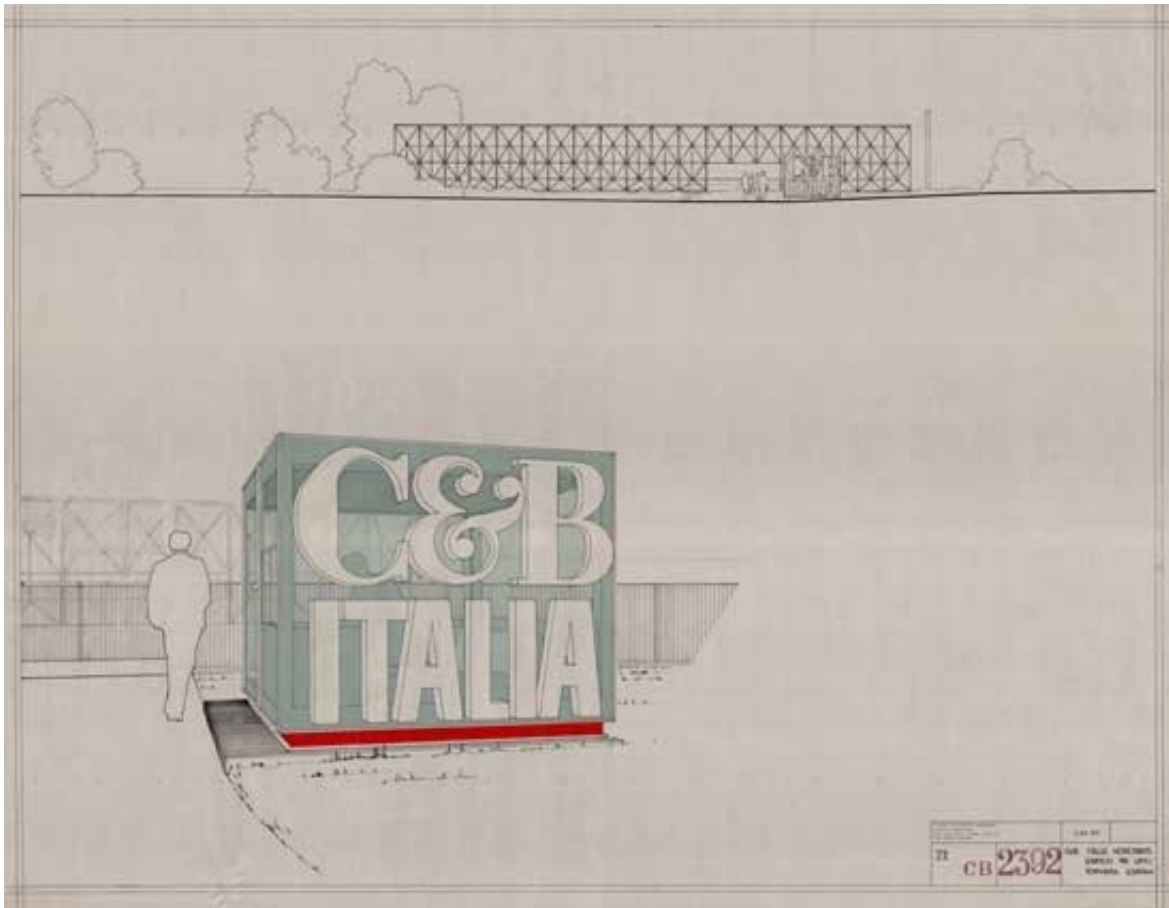




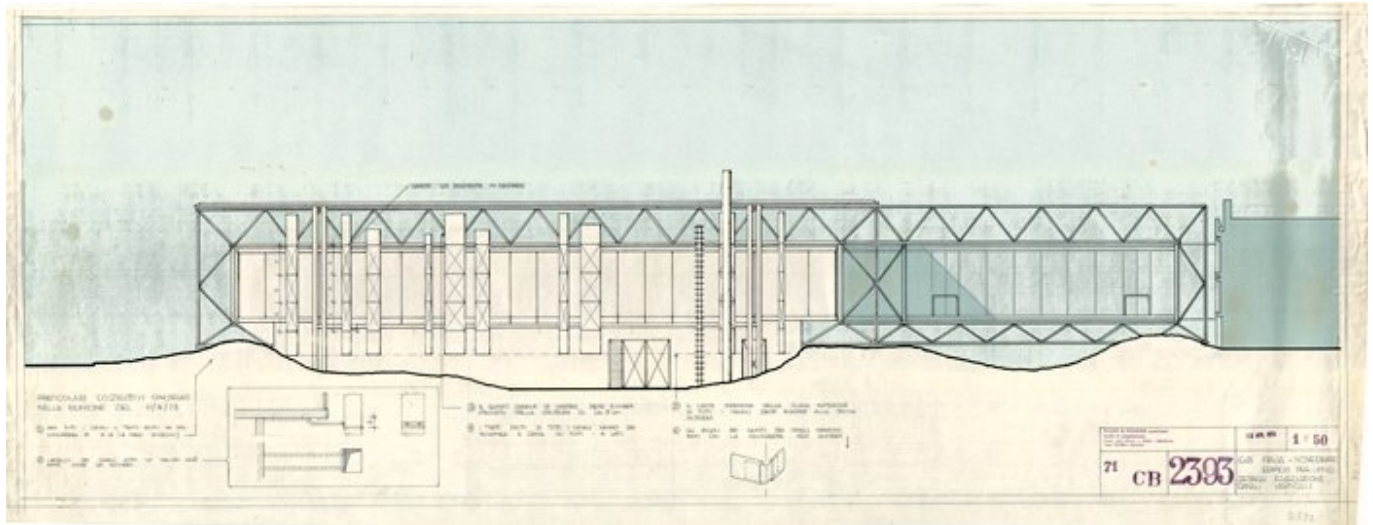
Titolo	Prospetto ingresso
Scala	-
Dimensione	-
Data	1972/07/06
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B_E_307
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.



Titolo	-
Scala	-
Dimensione	34,52 x 25 cm
Data	(1973)
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B_E_308
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

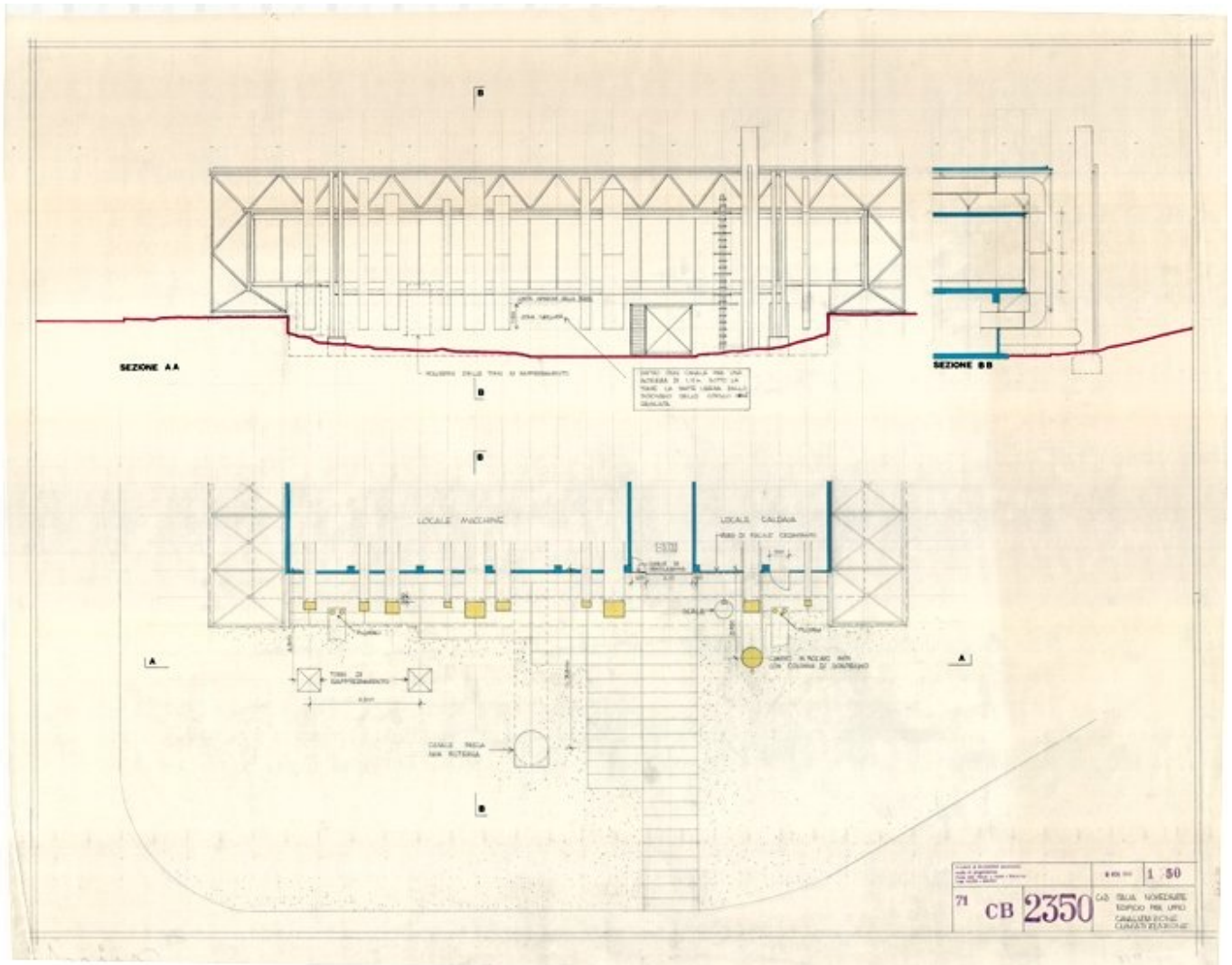


Titolo	Portineria esterna
Scala	1:100
Dimensione	110 x 86 cm
Data	1973/04/09
Numero Disegno	71CB 2392
Codice disegno	B&B_E_280
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

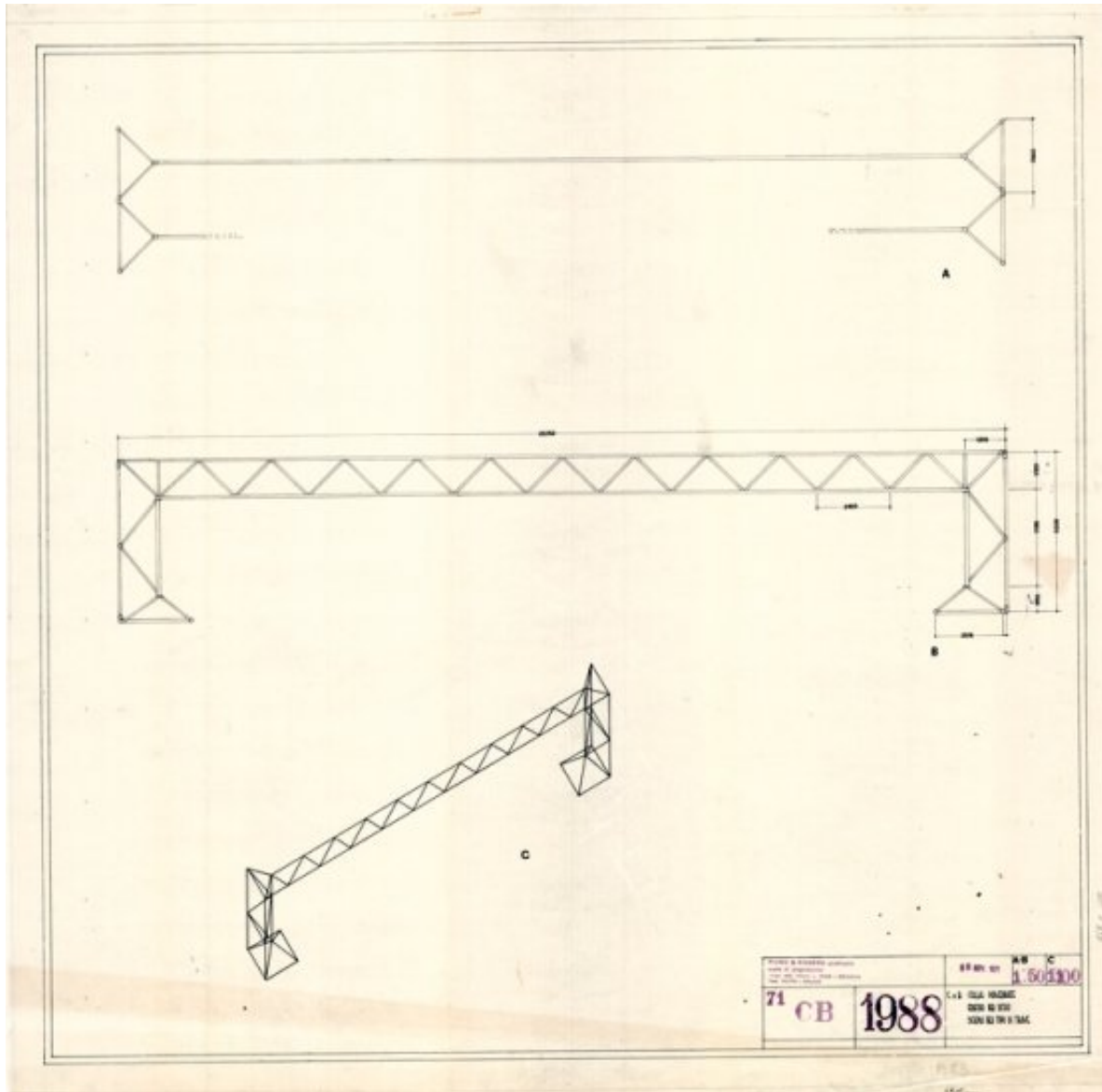


Titolo	Dettagli esecuzione canali verticali
Scala	1:50
Dimensione	120 x 47 cm
Data	1973/04/12
Numero Disegno	71CB 2393
Codice disegno	B&B_E_281
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.





Titolo	Canalizzazione climatizzazione
Scala	1:50
Dimensione	106 x 85 cm
Data	1973/01/09
Numero Disegno	71CB 2350
Codice disegno	B&B_E_255
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.



Titolo	Schema per tipo di trave
Scala	1:100 1:50
Dimensione	73 x 72 cm
Data	1971/11/30
Numero Disegno	71CB 1988

---

Codice disegno

B&B\_E\_025

---

Autore

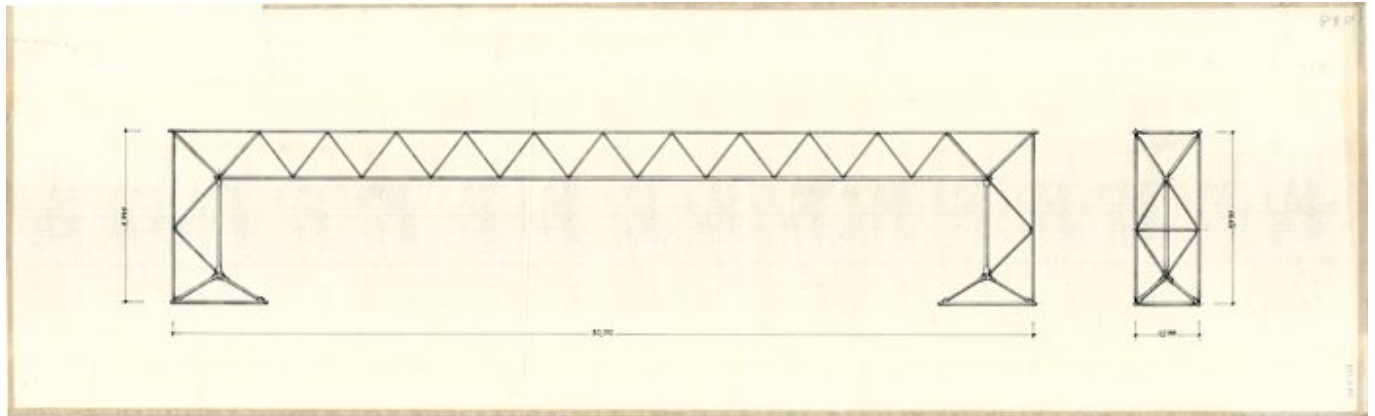
Piano&Rogers

---

Copyright

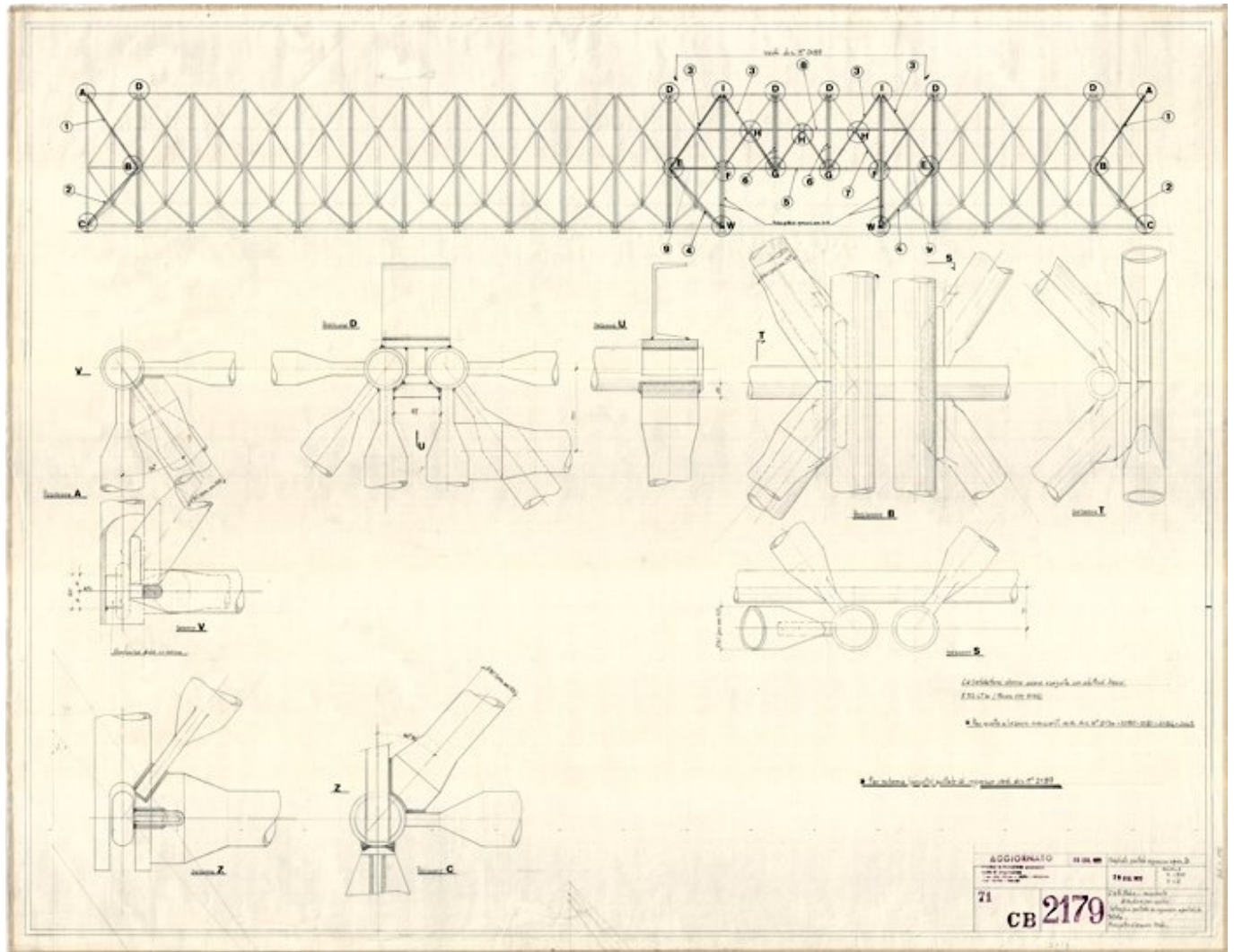
Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

---



Titolo	-
Scala	-
Dimensione	95 x 30 cm
Data	1971-1973
Numero Disegno	-
Codice disegno	B&B_E_249
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.





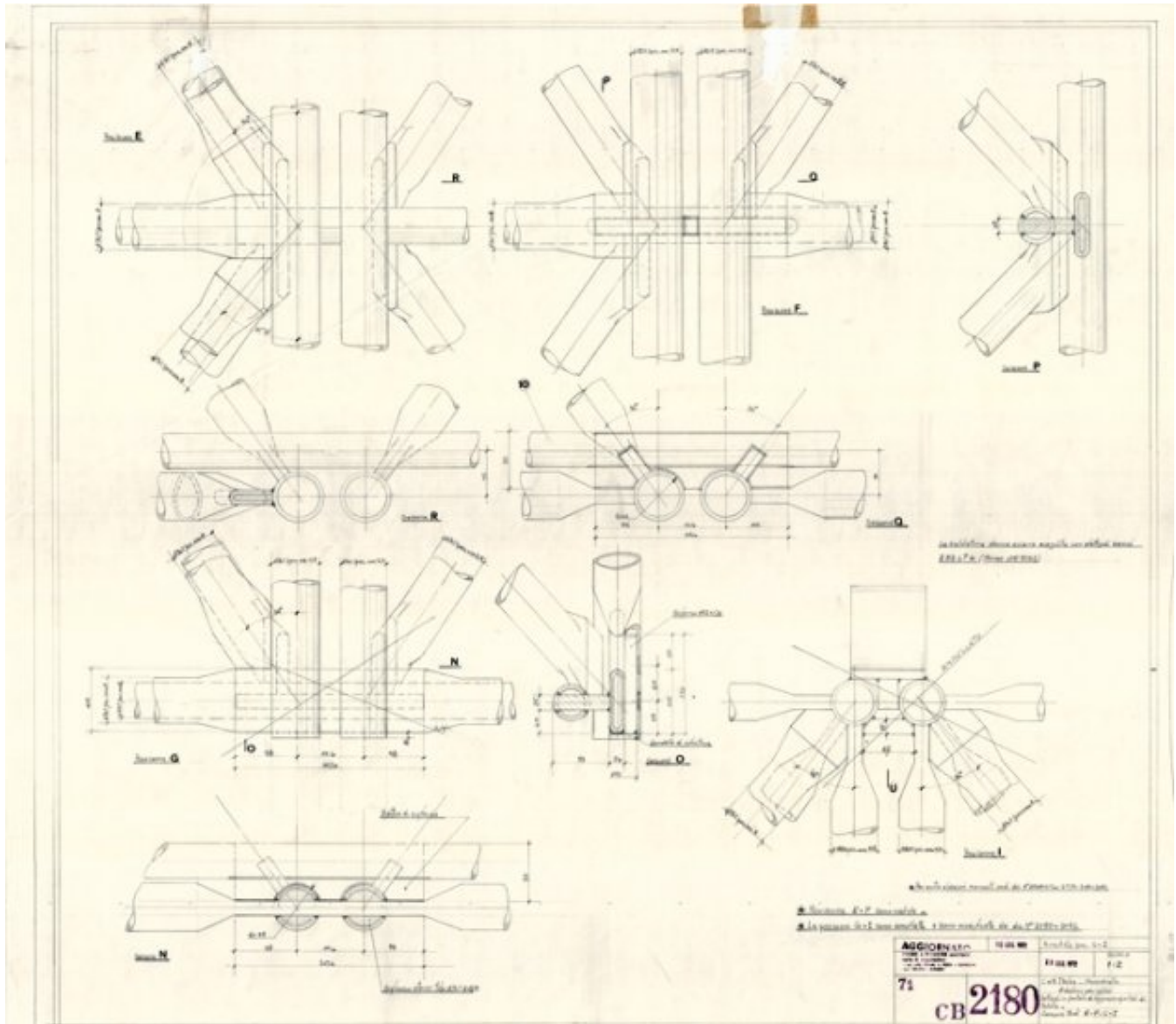
Titolo	Dettaglio portale di ingresso e portali di testata
Scala	1:50 1:2
Dimensione	110 x 87 cm
Data	1972/07/10
Numero Disegno	71CB 2179
Codice disegno	B&B_E_176
Autore	Piano&Rogers

---

Copyright

Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

---



Titolo	Dettaglio portale di ingresso e portali di testata sezione nodi E F G I
Scala	1:2
Dimensione	97 x 86 cm
Data	1972/07/10
Numero Disegno	71CB 2180
Codice disegno	B&B_E_177

---

Autore

Piano&Rogers

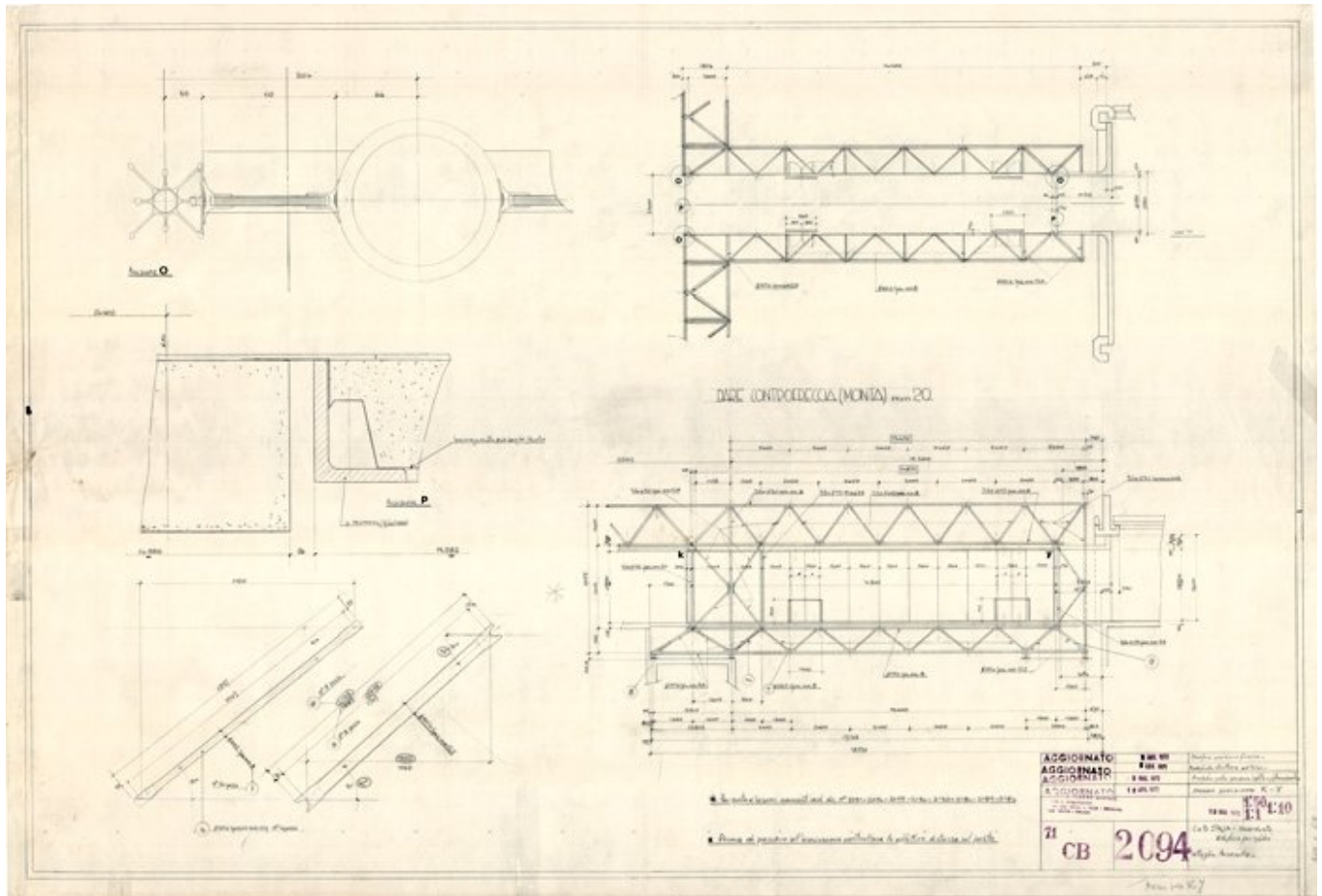
---

Copyright

Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

---

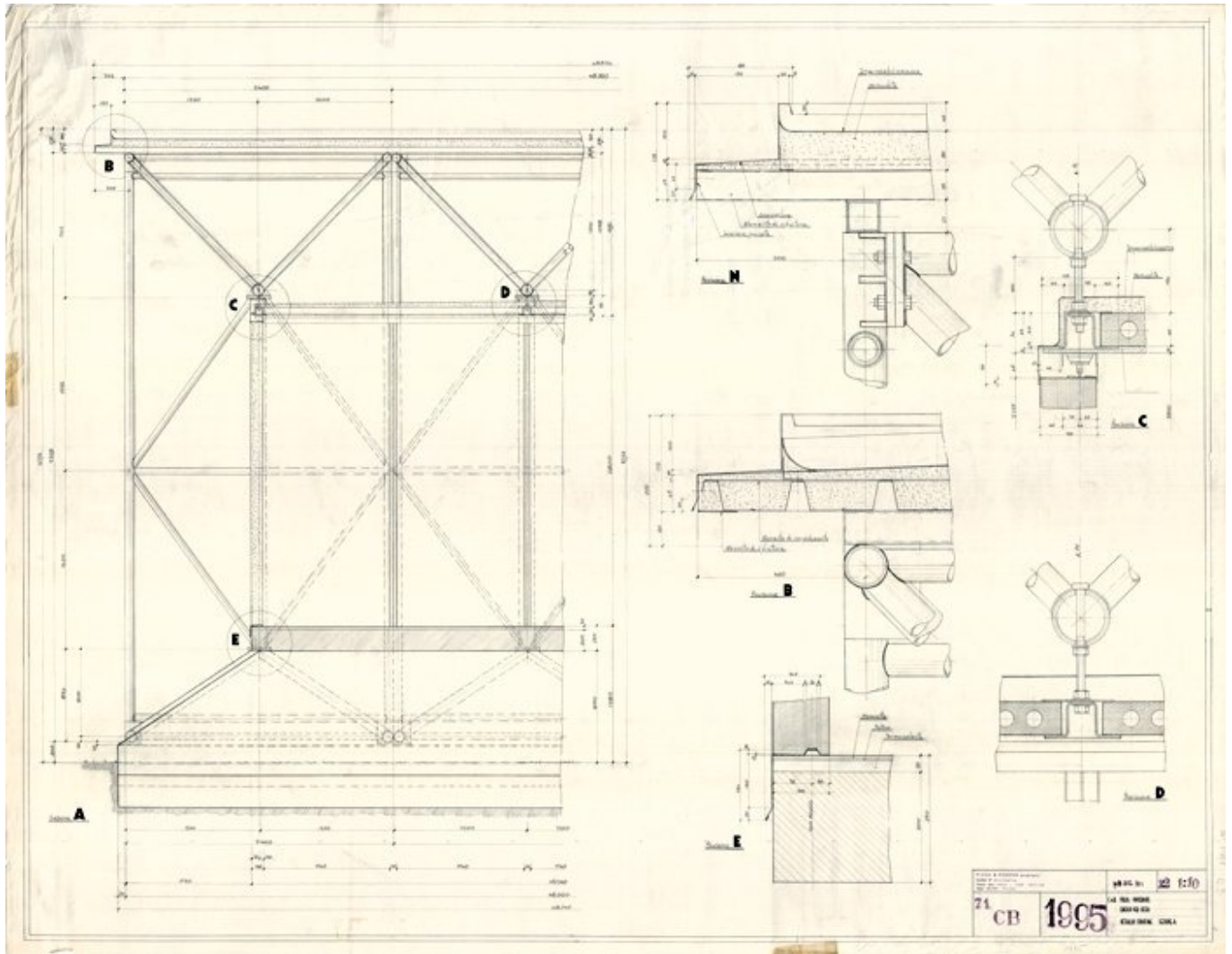




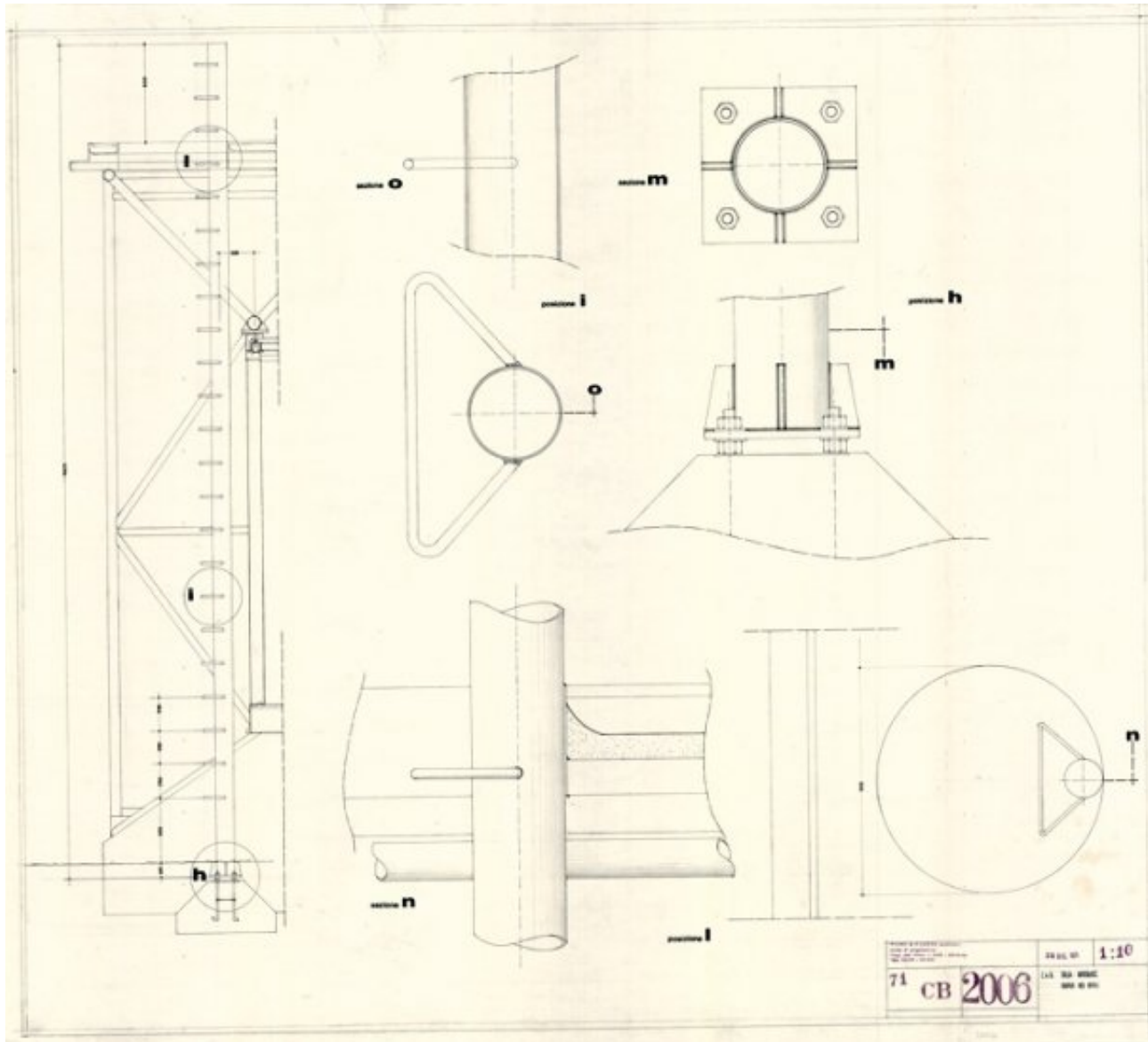
Titolo	Dettaglio passerella
Scala	1:1 1:10 1:50
Dimensione	108 x 74 cm
Data	1972/08/09
Numero Disegno	71CB 2094
Codice disegno	B&B_E_109
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour &

P.

---



Titolo	Dettaglio strutture sezione A
Scala	1:100
Dimensione	100 x 86 cm
Data	1971/12/09
Numero Disegno	71CB 1995
Codice disegno	B&B_E_032
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.



Titolo	Edificio per uffici
Scala	1:10
Dimensione	95 x 83 cm
Data	1971/12/20
Numero Disegno	71CB 2006
Codice disegno	B&B_E_039



---

Autore

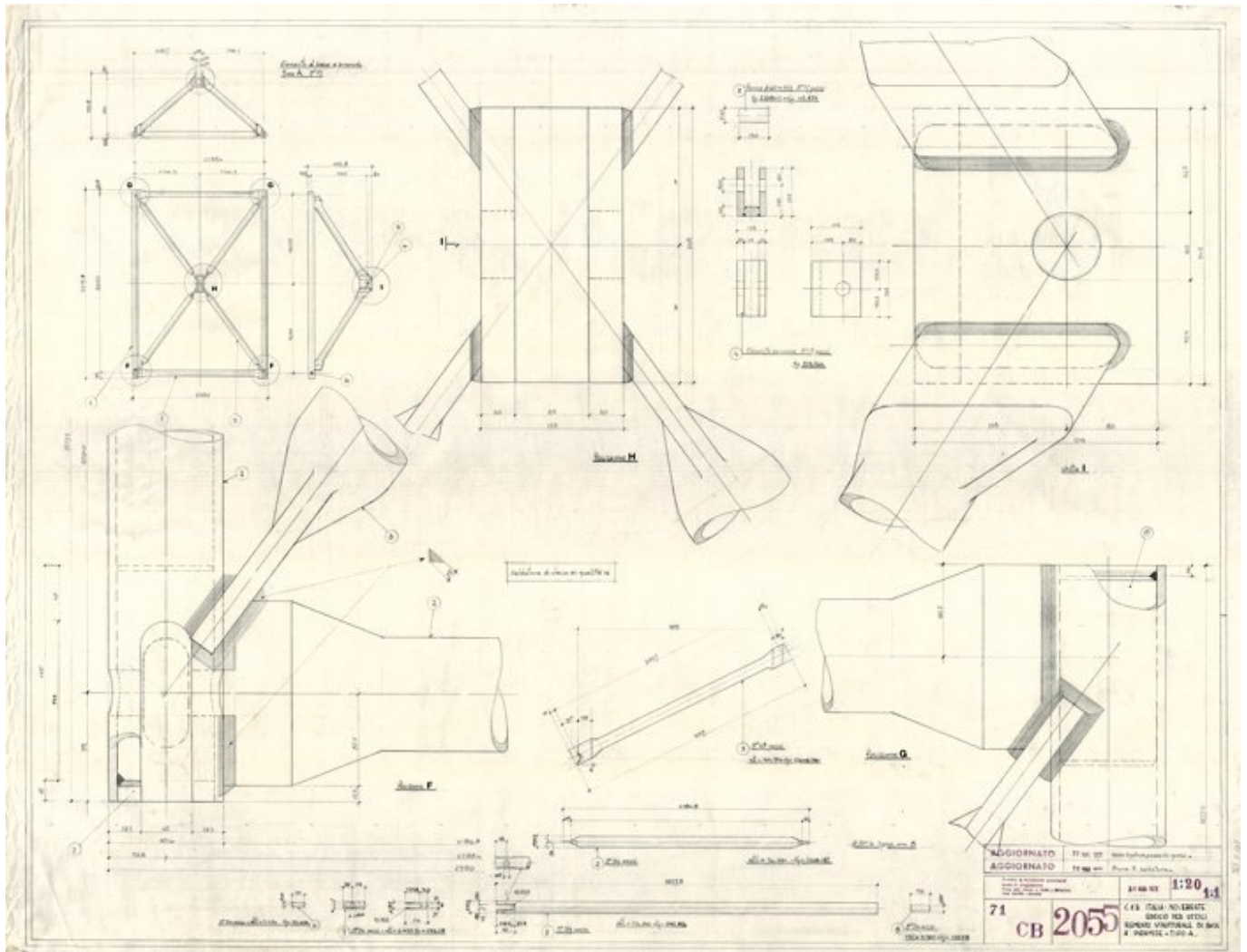
Piano&Rogers

---

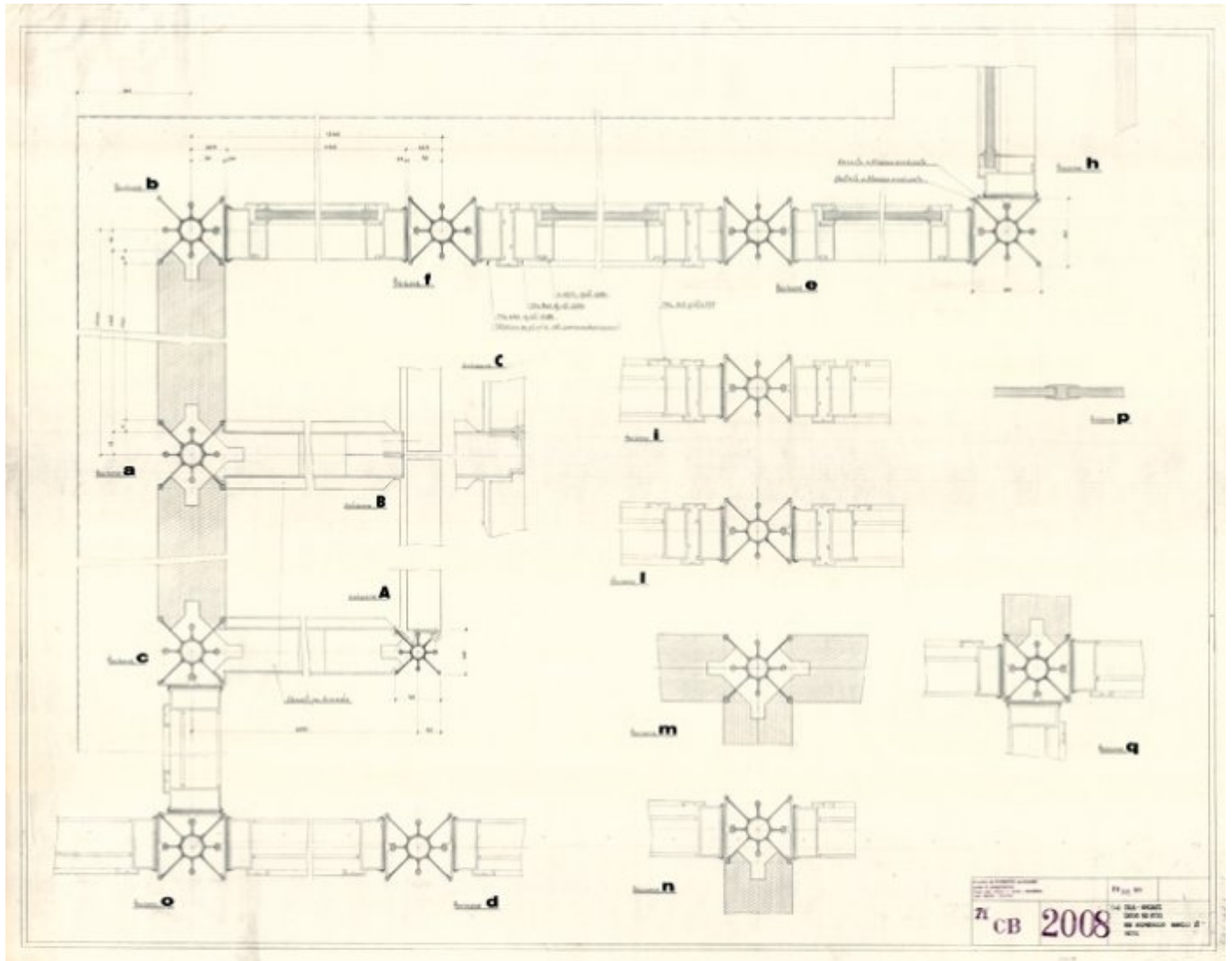
Copyright

Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

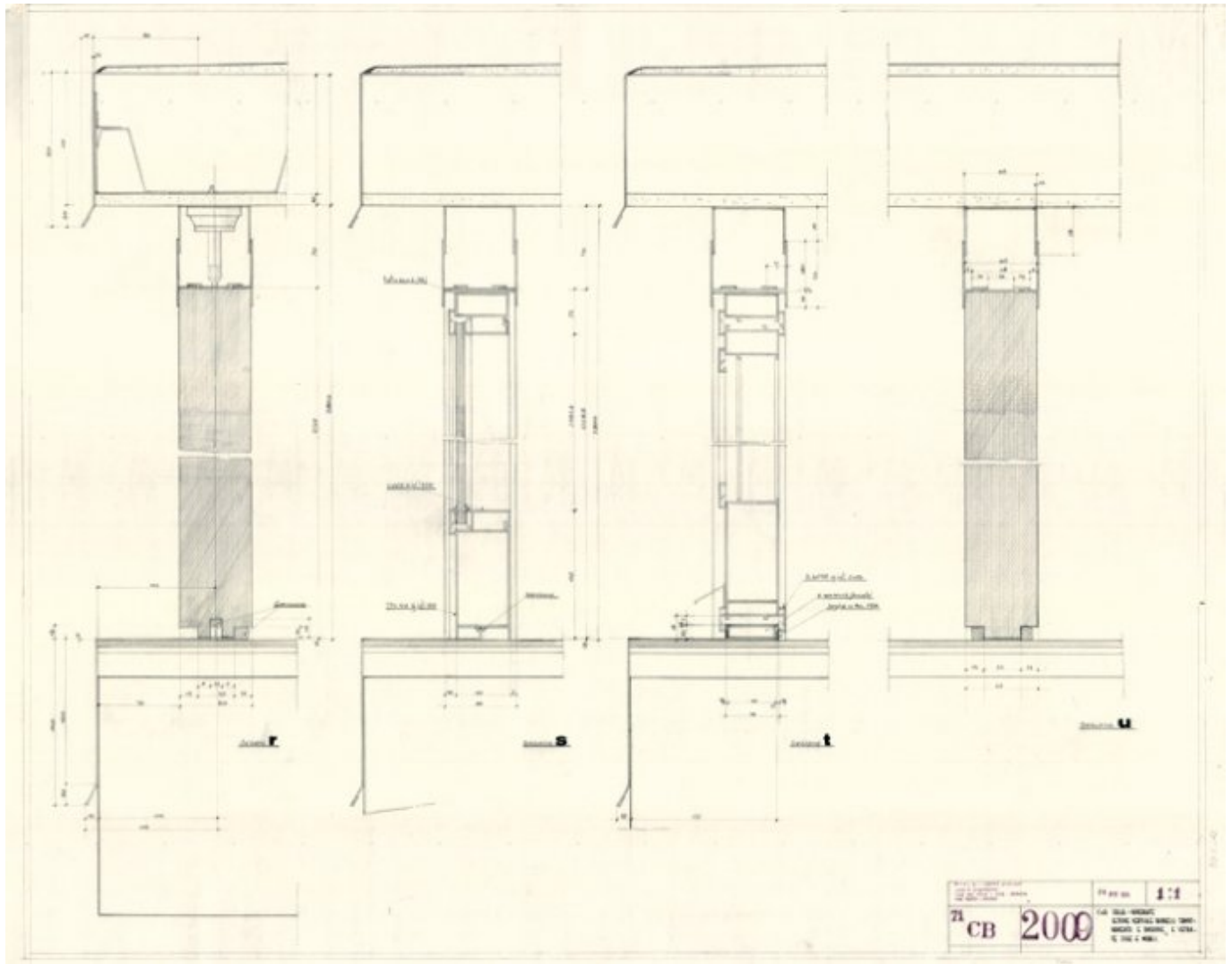
---



Titolo	Elemento strutturale di base a piramide tipo A
Scala	1:20, 1:2
Dimensione	110 x 86 cm
Data	1972/03/22
Numero Disegno	71CB 2055
Codice disegno	B&B_E_069
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.



Titolo	Nodi assemblaggio pannelli ed infissi
Scala	-
Dimensione	109 x 87 cm
Data	1971/12/20
Numero Disegno	71CB 2008
Codice disegno	B&B_E_041
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.



Titolo	Sezione verticale pannelli di tamponamento e vetrate fisse e mobili
Scala	1:1
Dimensione	102 x 83 cm
Data	1971/12/20
Numero Disegno	71CB 2009
Codice disegno	B&B_E_042
Autore	Piano&Rogers

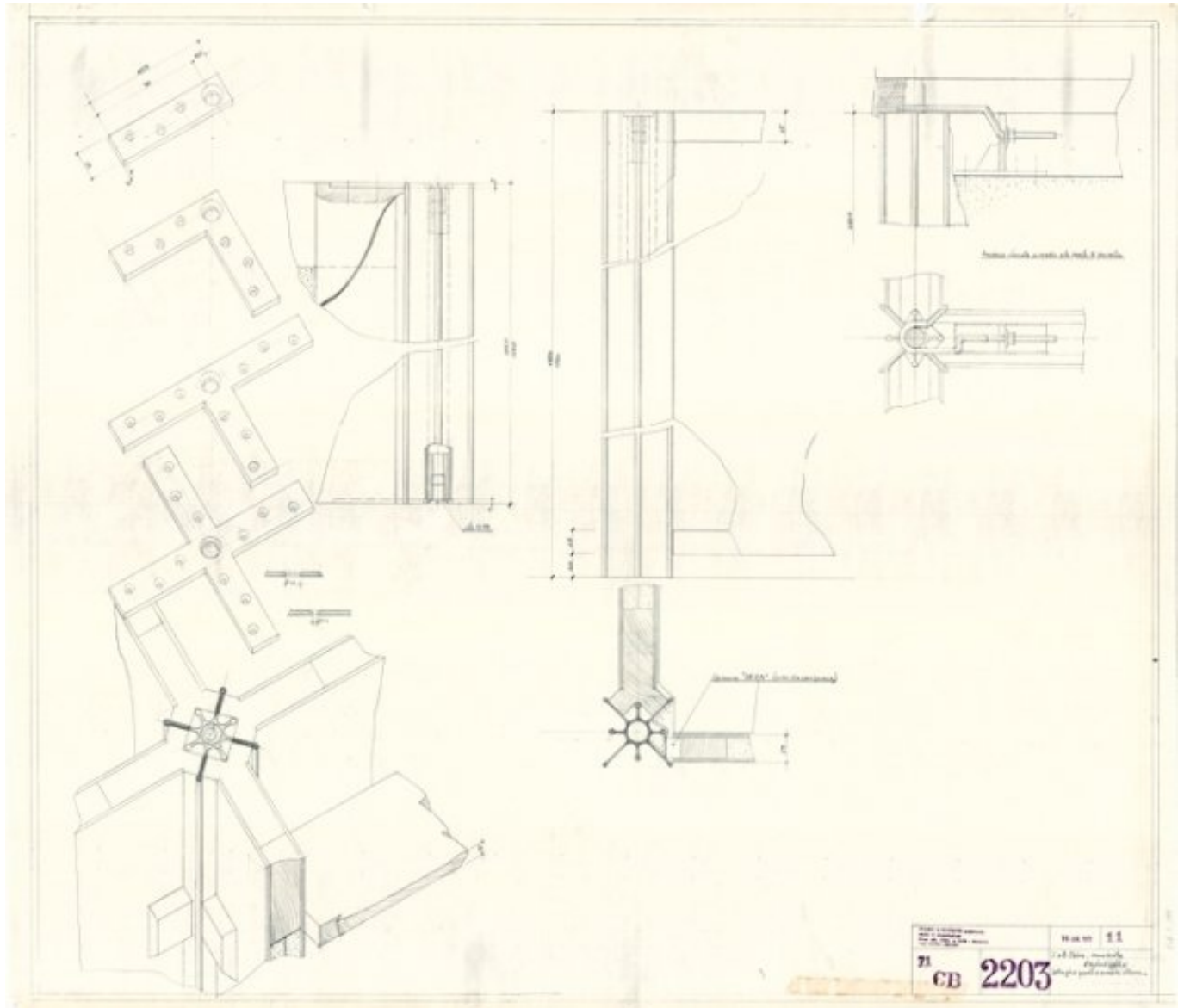


---

Copyright

Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.

---



Titolo	Dettaglio pareti e armadi interni
Scala	1:1
Dimensione	102 x 89 cm
Data	1972/07/25
Numero Disegno	71CB 2203
Codice disegno	B&B_E_199

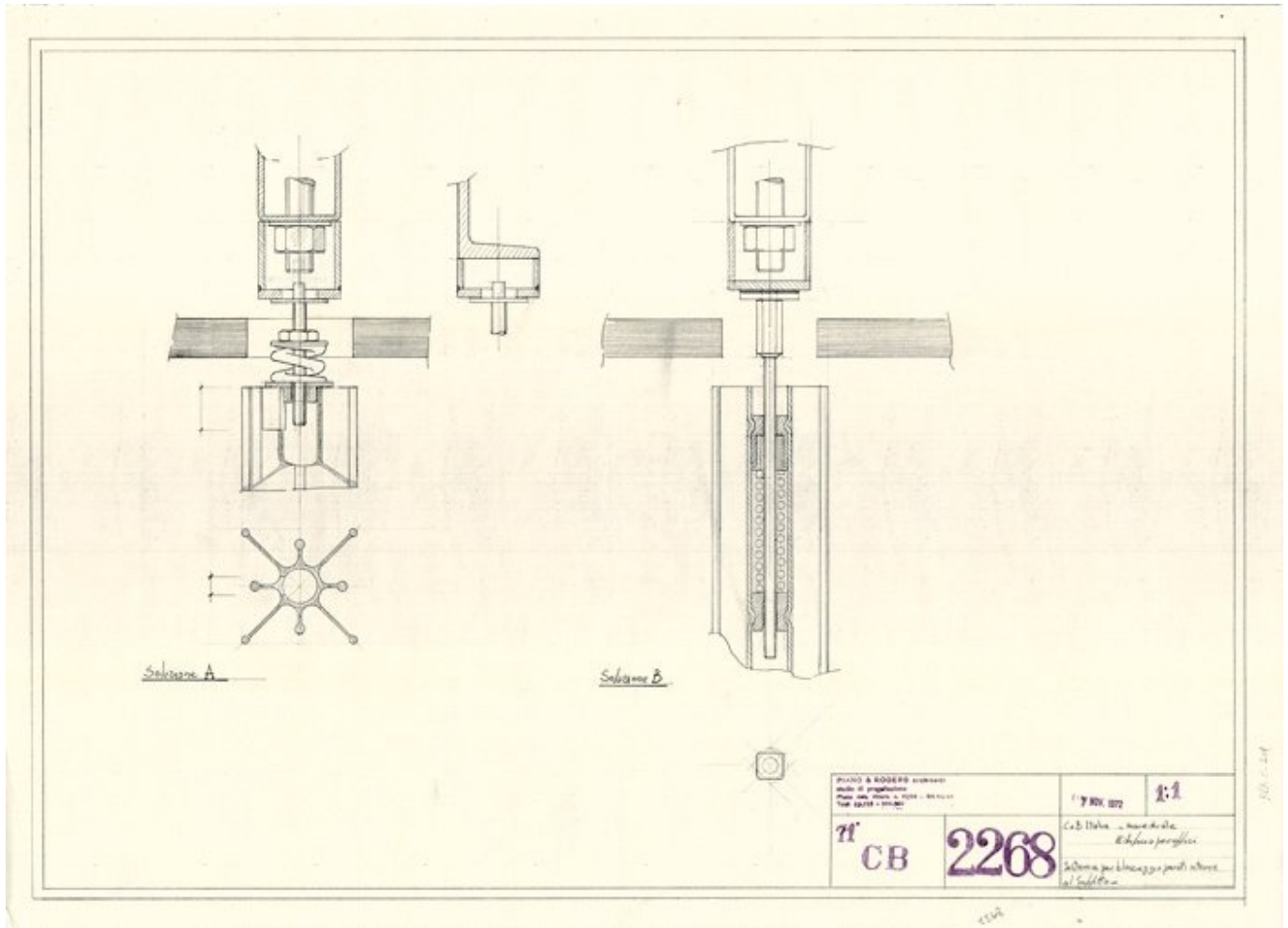
---

Autore	Piano&Rogers
--------	--------------

---

Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.
-----------	--

---



Titolo	Sistema bloccaggio pareti interne al soffitto
Scala	1:1
Dimensione	67 x 49 cm
Data	1972/11/07
Numero Disegno	71CB 2268
Codice disegno	B&B_E_231
Autore	Piano&Rogers
Copyright	Fondazione Renzo Piano - Rogers Stirk Harbour & P.



