



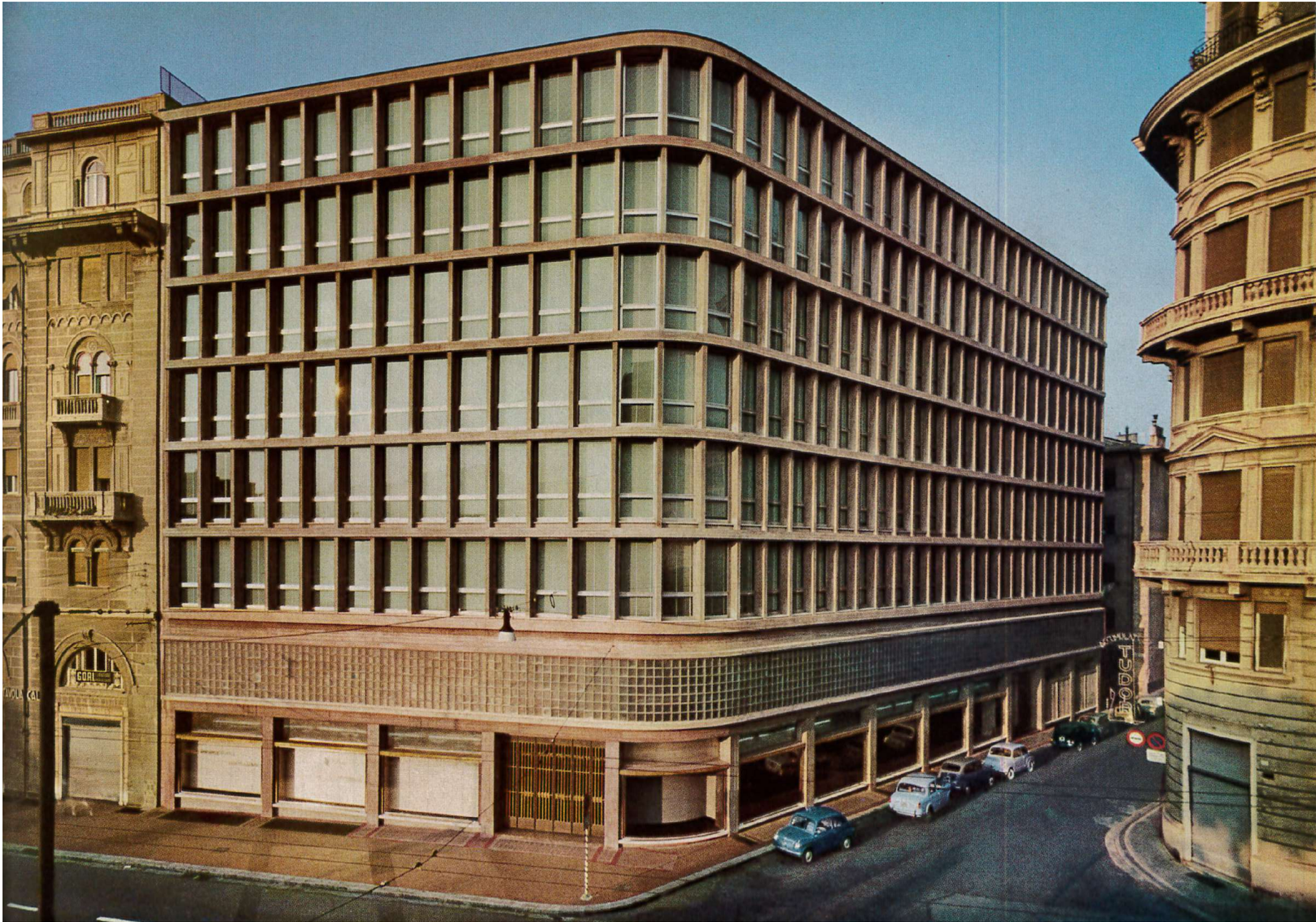
PALAZZO SIGLA EFFE

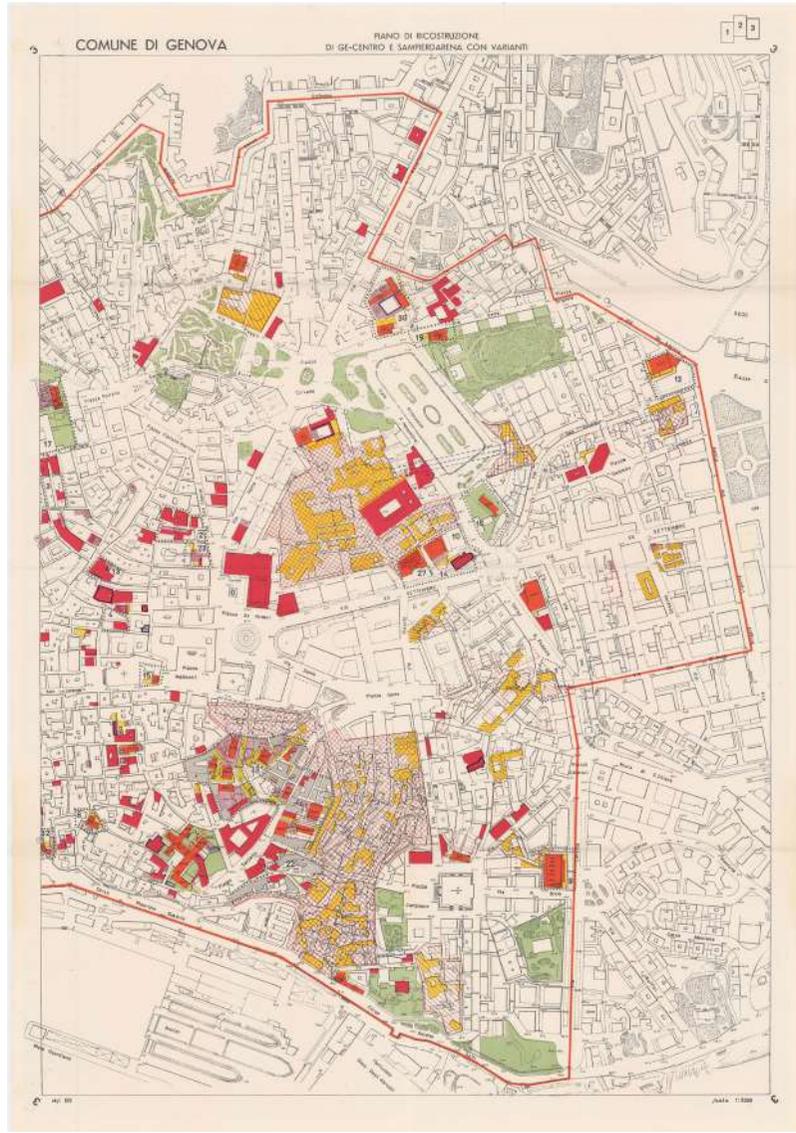
LUIGI CARLO DANERI

La lezione di L. C. D. (1900-1972)
a cura di Andrea Canziani e Emanuele
Piccardo in collaborazione con FOAGE

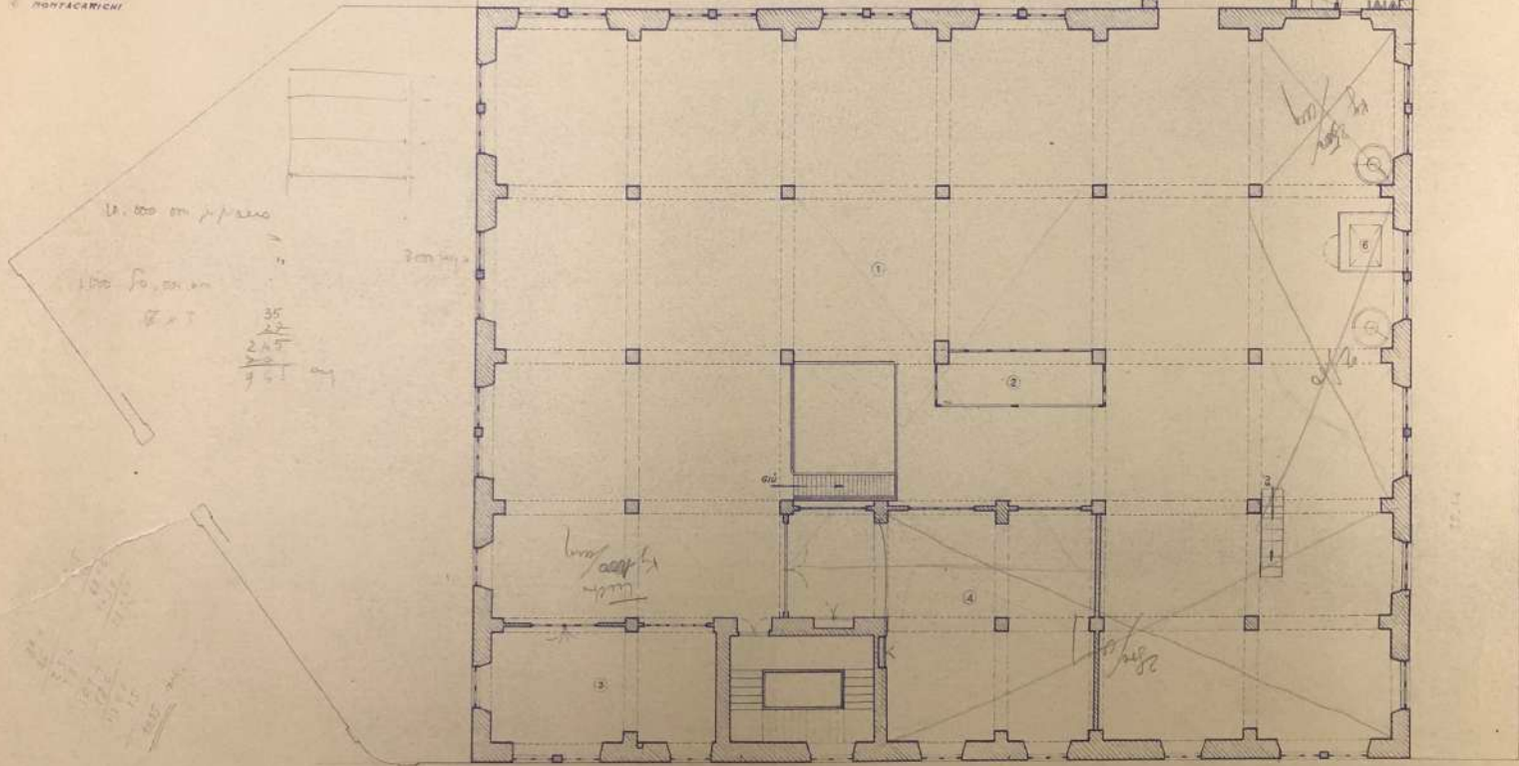
Genova 11 Ottobre 2022 Palazzo Ducale

Vittoria Bonini Dottoranda in Architettura
DAD Scuola Politecnica Università di Genova





- (1) BUREAU MONTAGNA (A. m. n. 6,60)
- (2) CANTINA
- (3) OFFICIO PRODUZIONE E COTTI (A. m. n. 5,50)
- (4) SALA COLLEGGIO TRASMETTITORI (A. m. n. 5,50)
- (5) CESSI OPERAI
- (6) MONTACARICHI



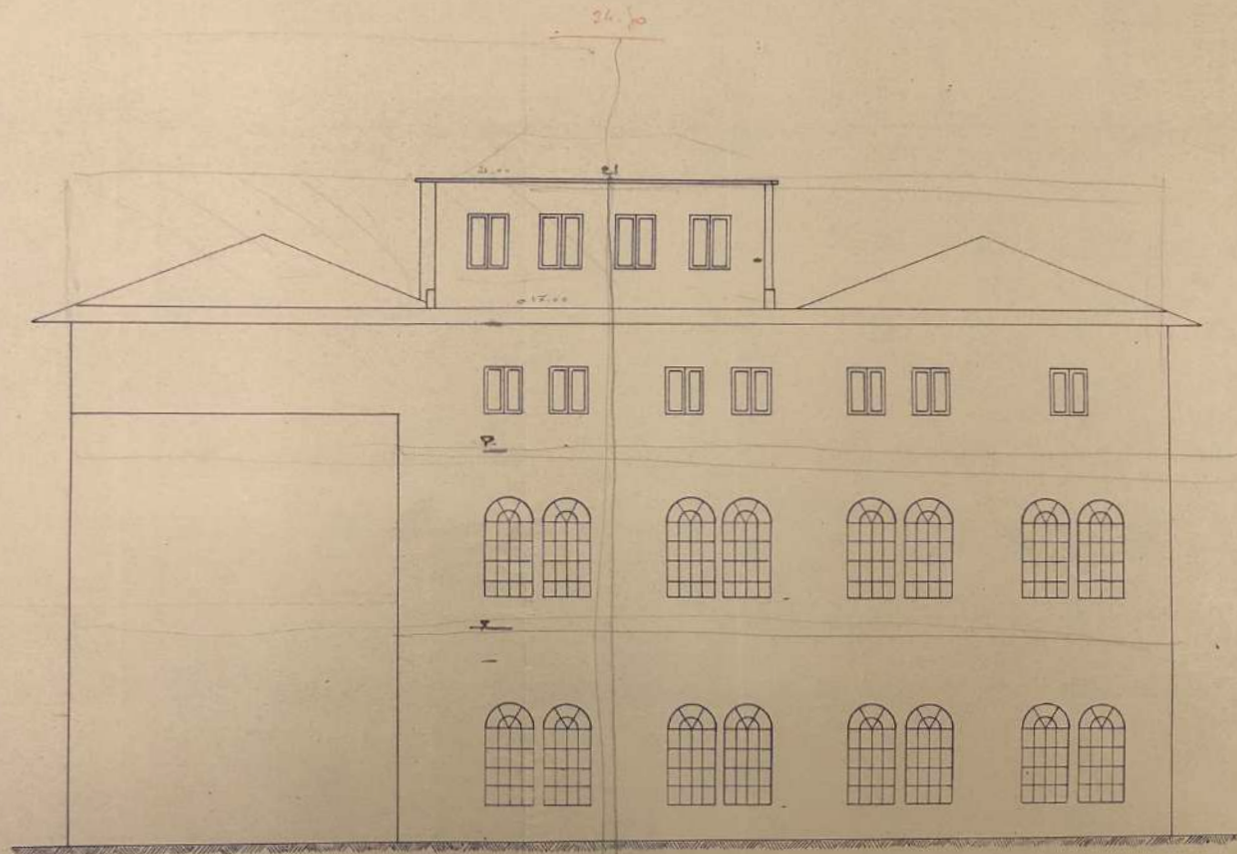
SCALA 1:100

OFFICINE RADIO MARCONI
GENOVA

FABBRICATO DELLE OFFICINE RADIO MARCONI DI VIA VARESE - PIANTA DEL 1° PIANO

DATA 17-11-30
DIS.
VER.

G.3655
FOGLIO N° 2



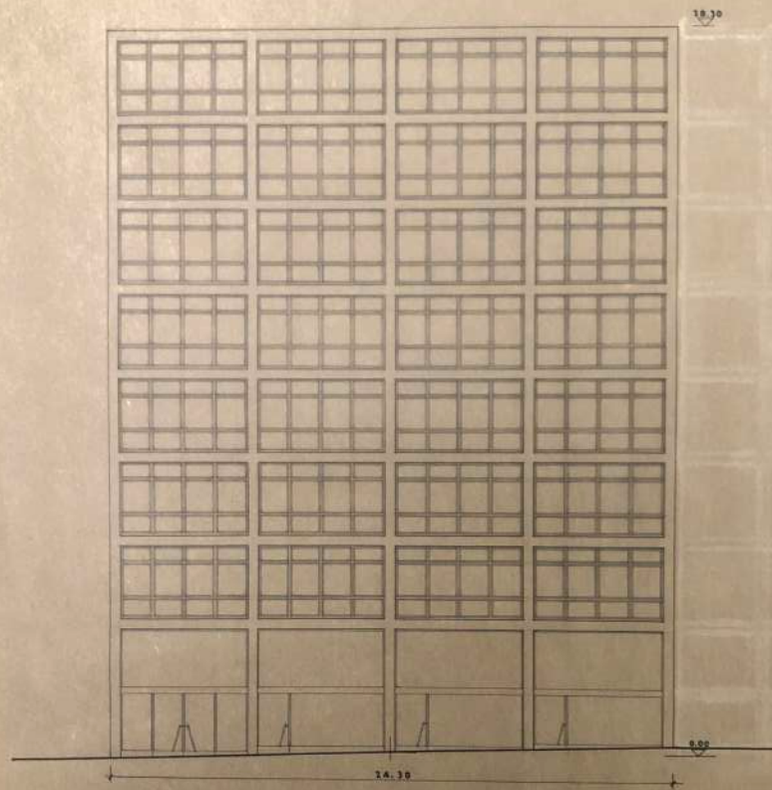
$$\begin{array}{r} 16.83 \\ 3.10 \\ \hline 20.30 \\ 24.70 \\ \hline 22 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6.60 \\ 4.10 \\ \hline 16.20 \\ 17.00 \\ \hline 21 \end{array}$$

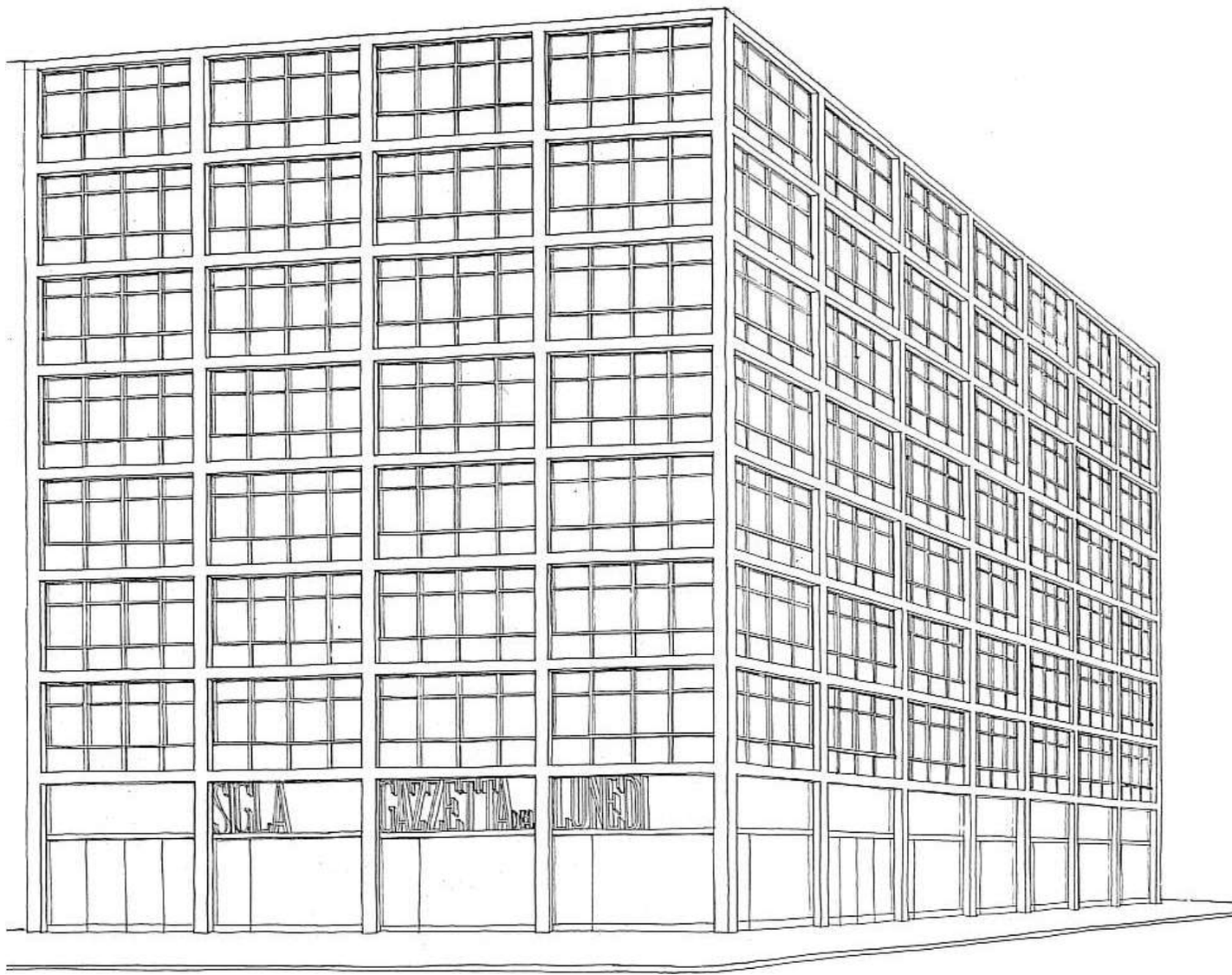
$$\begin{array}{r} 8.10 \\ 6.40 \\ \hline 15.10 \\ 3.20 \\ \hline 24.20 \end{array}$$

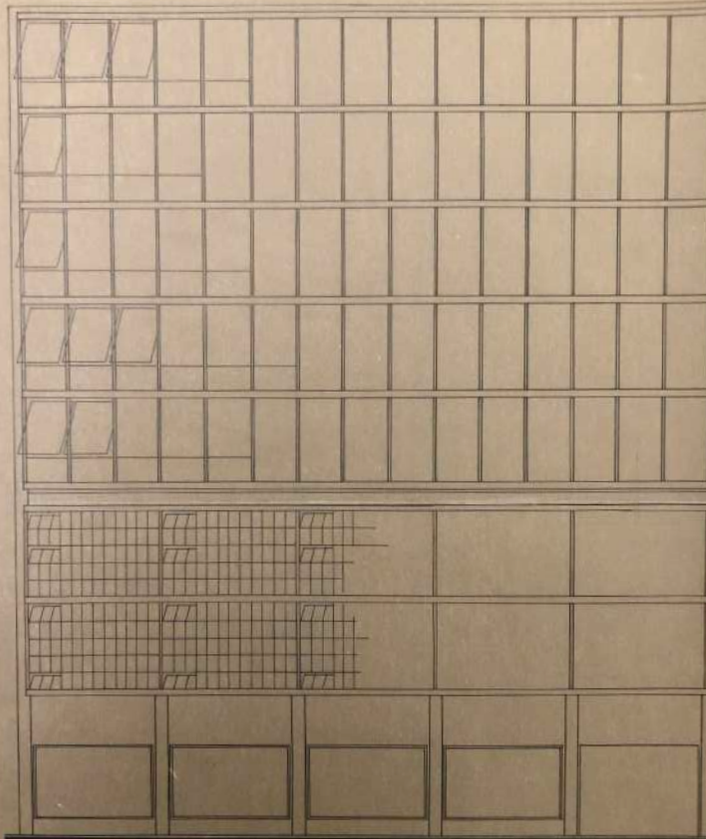
$$\begin{array}{r} 7.10 \\ 15.10 \\ \hline 22.20 \end{array}$$

Un palazzo e una sigla



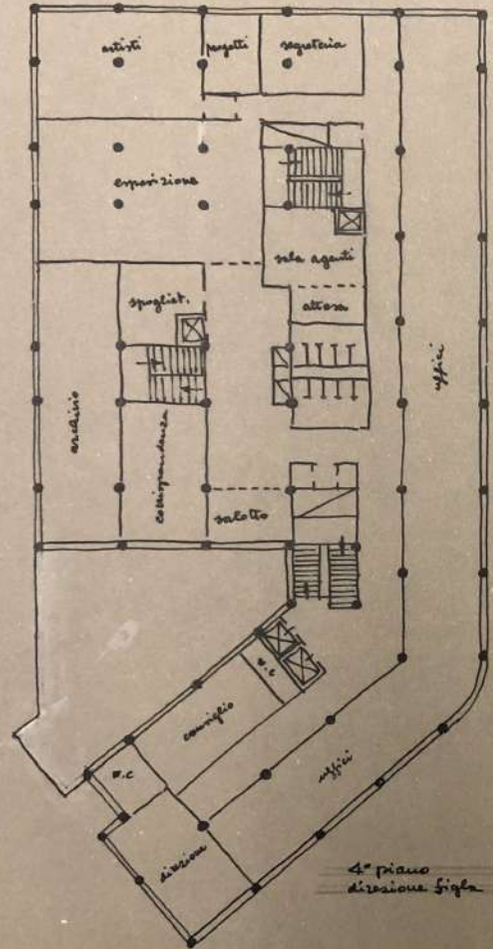
PROSPETTO SU VIA E. DE AMICIS



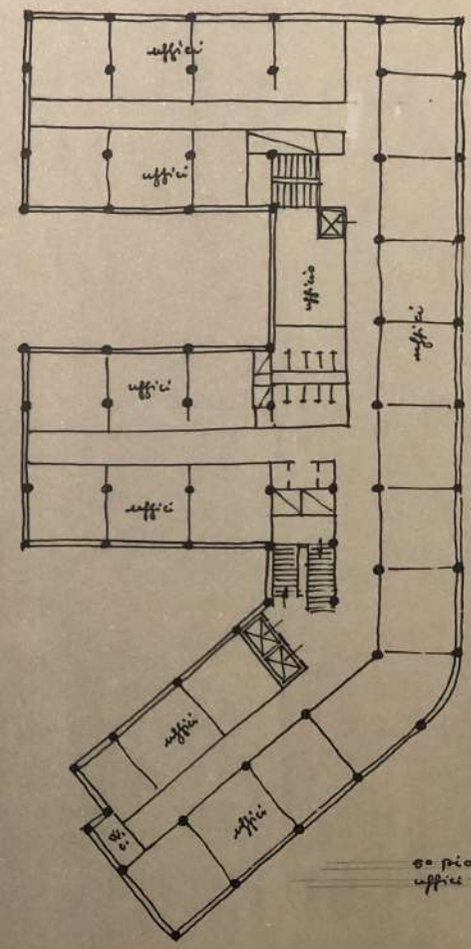


Sede soc. S.I.G.L.A. - schema della facciata sulle vie E. De Amico

solus. 5^a 39



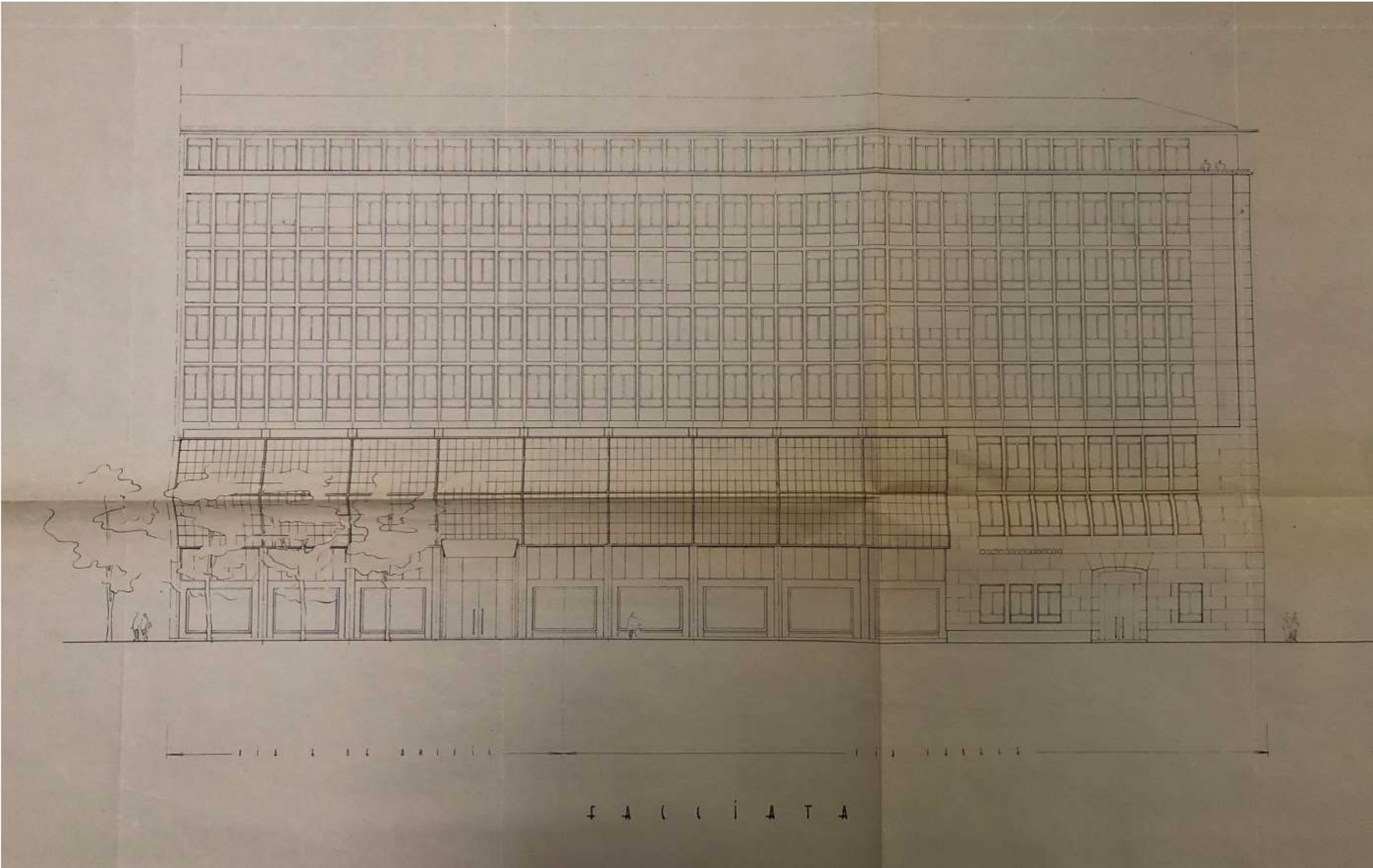
4° piano
distribuzione Sigla



5° piano
uffici (giornata)

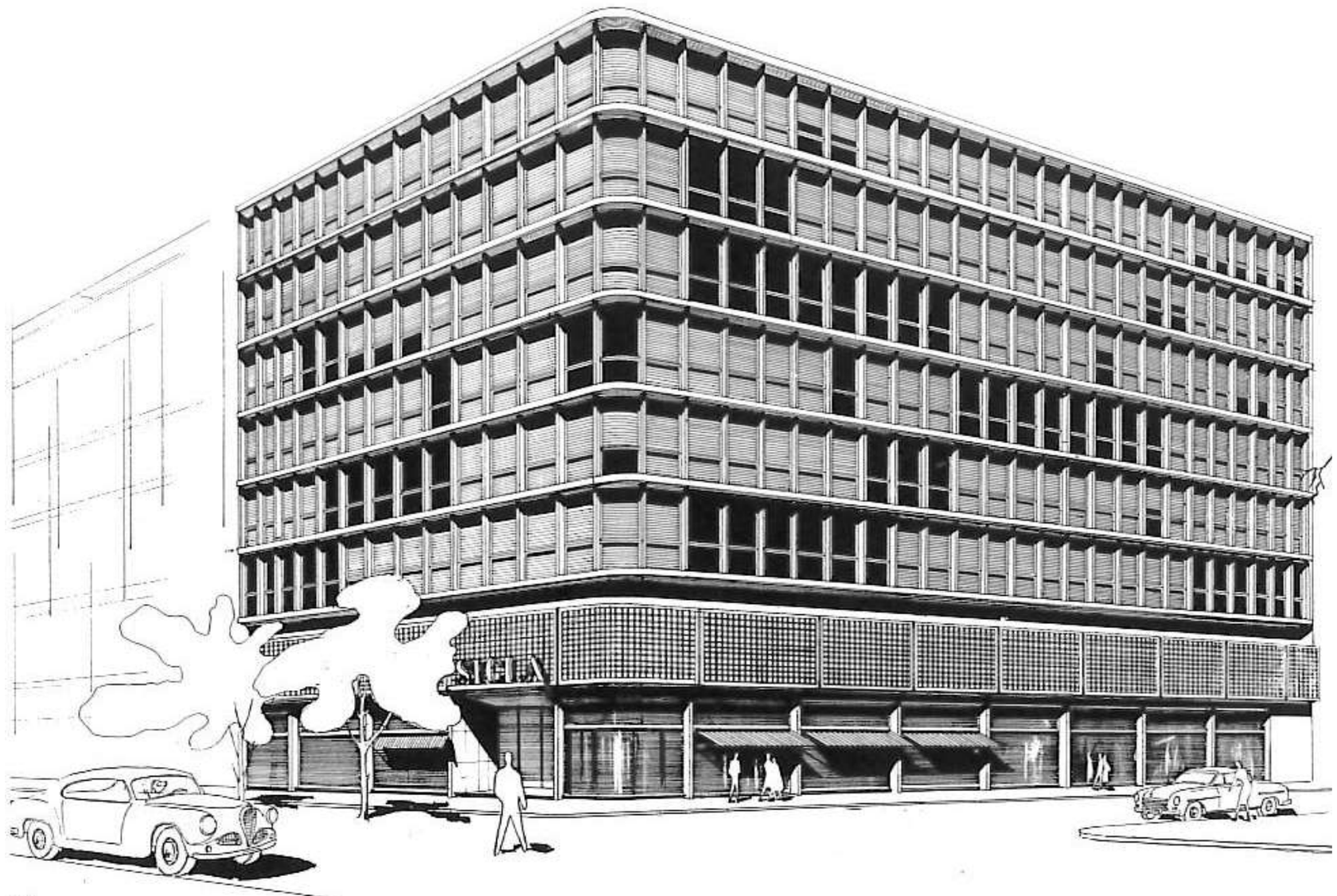
Seche Sigla - ultima distribuzione reparti sc 1:200

11/6/51



F A C C I A T A





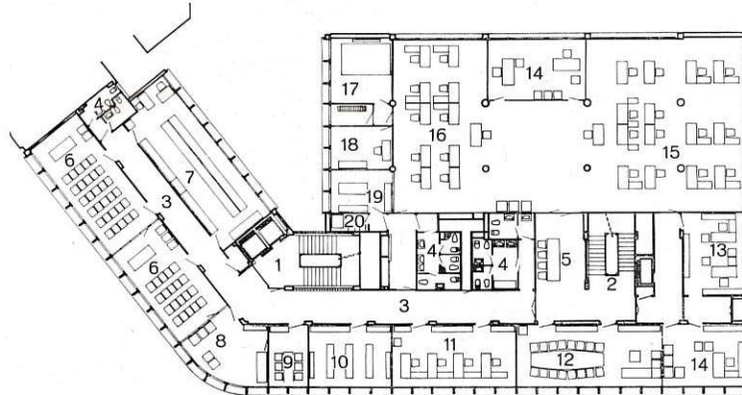






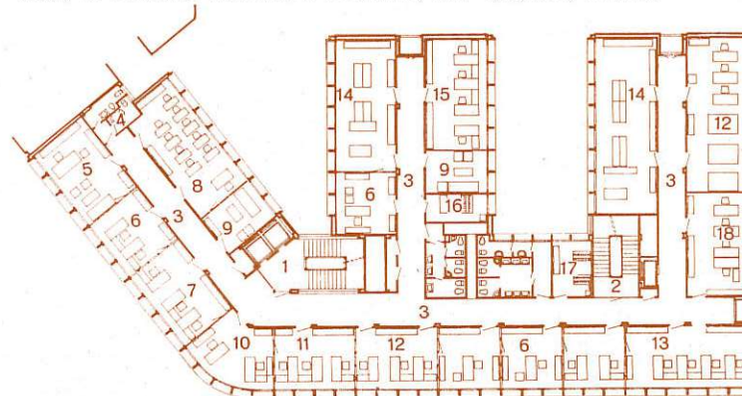
Piano terzo. Stabilimento arti grafiche.

1 atrio principale; 2 scala secondaria; 3 galleria; 4 toilette; 5 uscieri; 6 conferenze e mostre; 7 archivio; 8 salotto; 9-10 lettura biblioteca; 11 collaboratori; 12 riunioni e attesa; 13-14 direttore del giornale; 15 redazione; 16 cronaca; 17 montacarichi; 18 centralino; 19 archivio fotografico; 20 camera oscura.



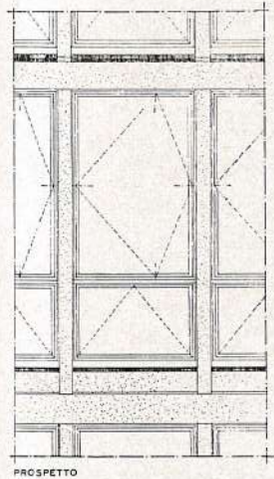
Piano quinto. Amministrazione.

1 scala principale; 2 scala secondaria; 3 galleria; 4 toilette; 5 dirigente; 6 funzionario; 7-8 uffici; 9 salotto; 10 corrispondenza; 11 provveditoria; 12 amministrazione; 13 contabilità marittima; 14-15 archivio; 16-17 spogliatoi; 18 uffici.

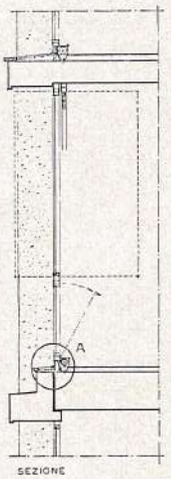




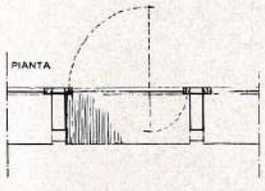
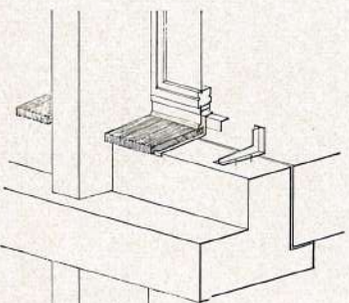




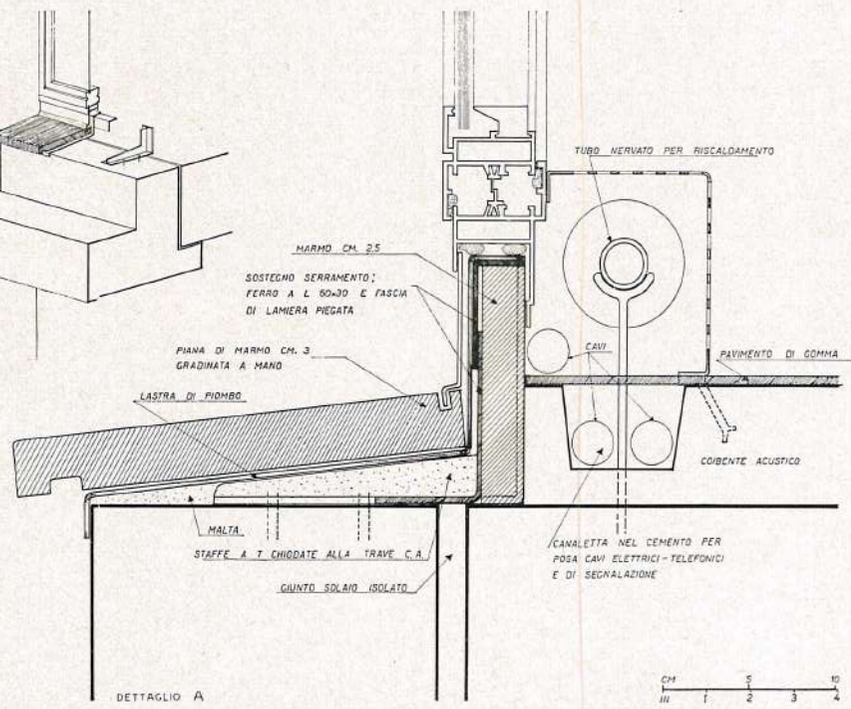
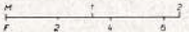
PROSPETTO



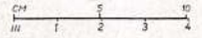
SEZIONE



PIANTA
PARTICOLARE DELLE FINESTRE



DETTAGLIO A



MARMO CM. 2,5

SOSTEGNO SERRAMENTO:
FERRO A L. 90°/30 E FASCIA
DI LAMIERA PIEGATA

PIANA DI MARMO CM. 3
GRADINATA A MANO

LASTRA DI FIDMBO

TURBO SERVATO PER RISCALDAMENTO

CAVI

PAVIMENTO DI GOMMA

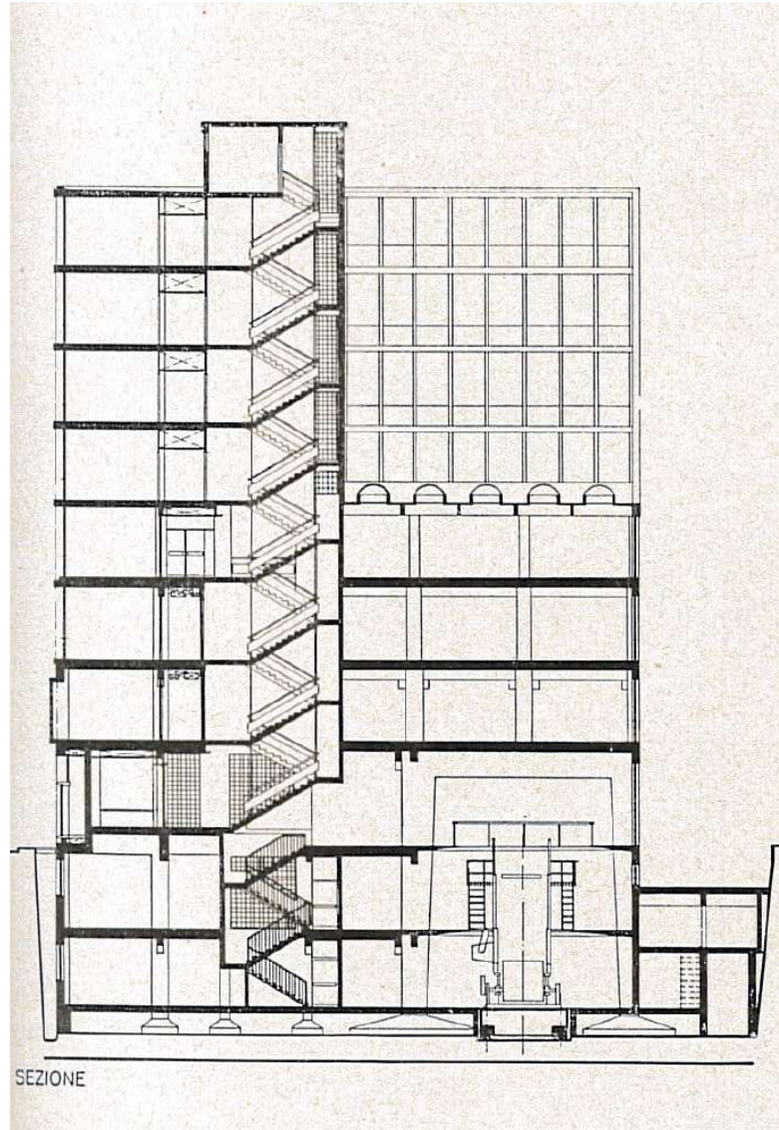
COIBENTE ACUSTICO

MALTA

STAFFE A T CHIODATE ALLA TRAVE C.A.

GIUNTO SOLAIO ISOLATO

CANALETTA NEL CEMENTO PER
FOSA CAVI ELETTRICI-TELEFONICI
E DI SEGNALAZIONE

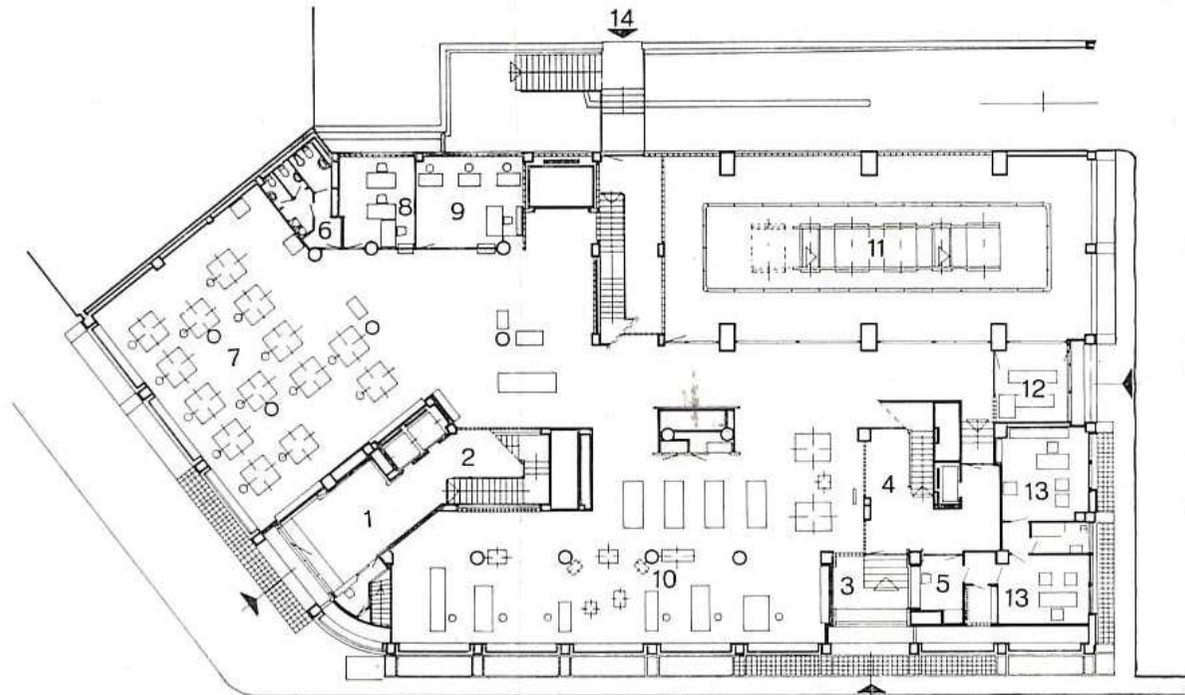


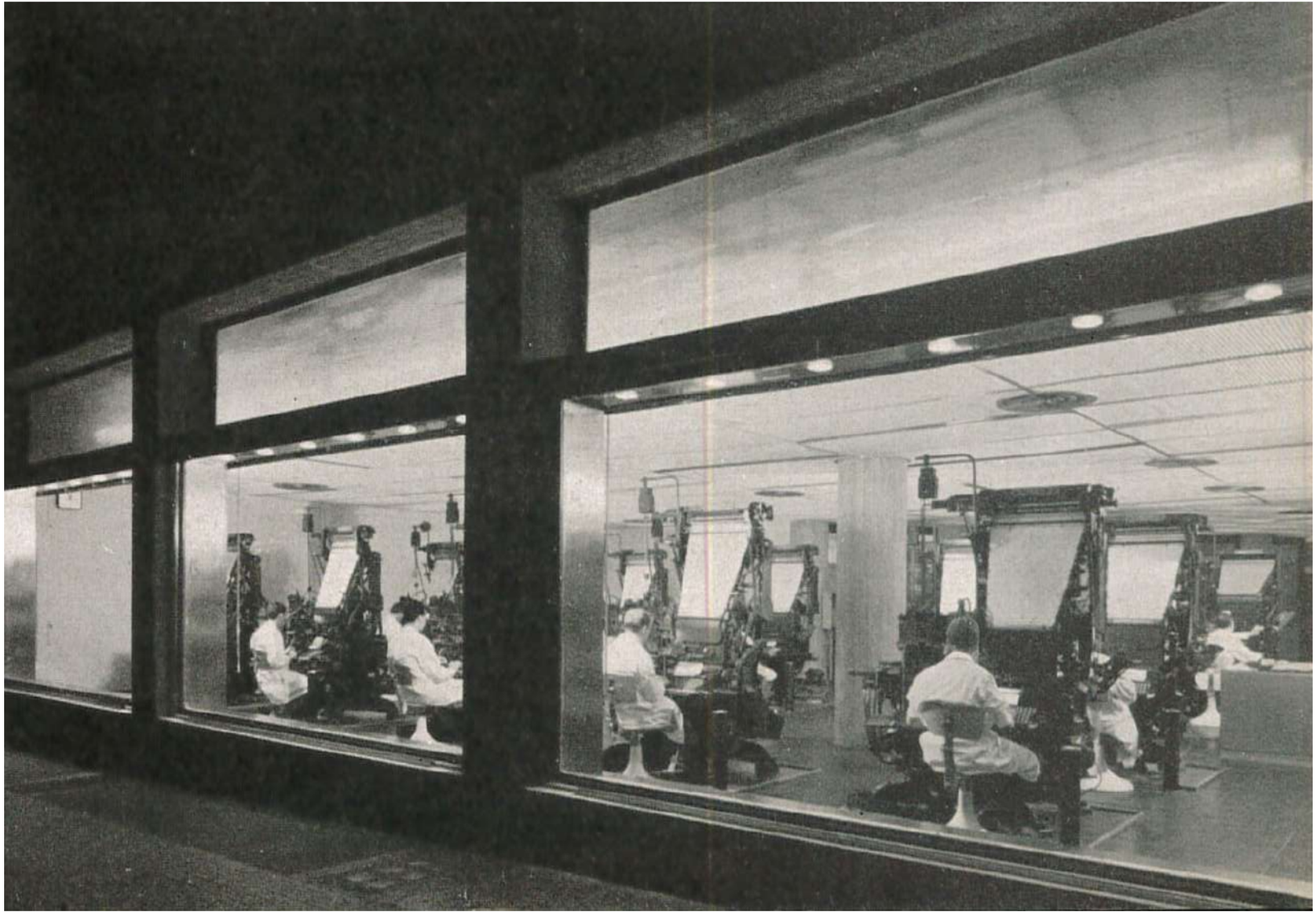


Francesca Iovene, 2021

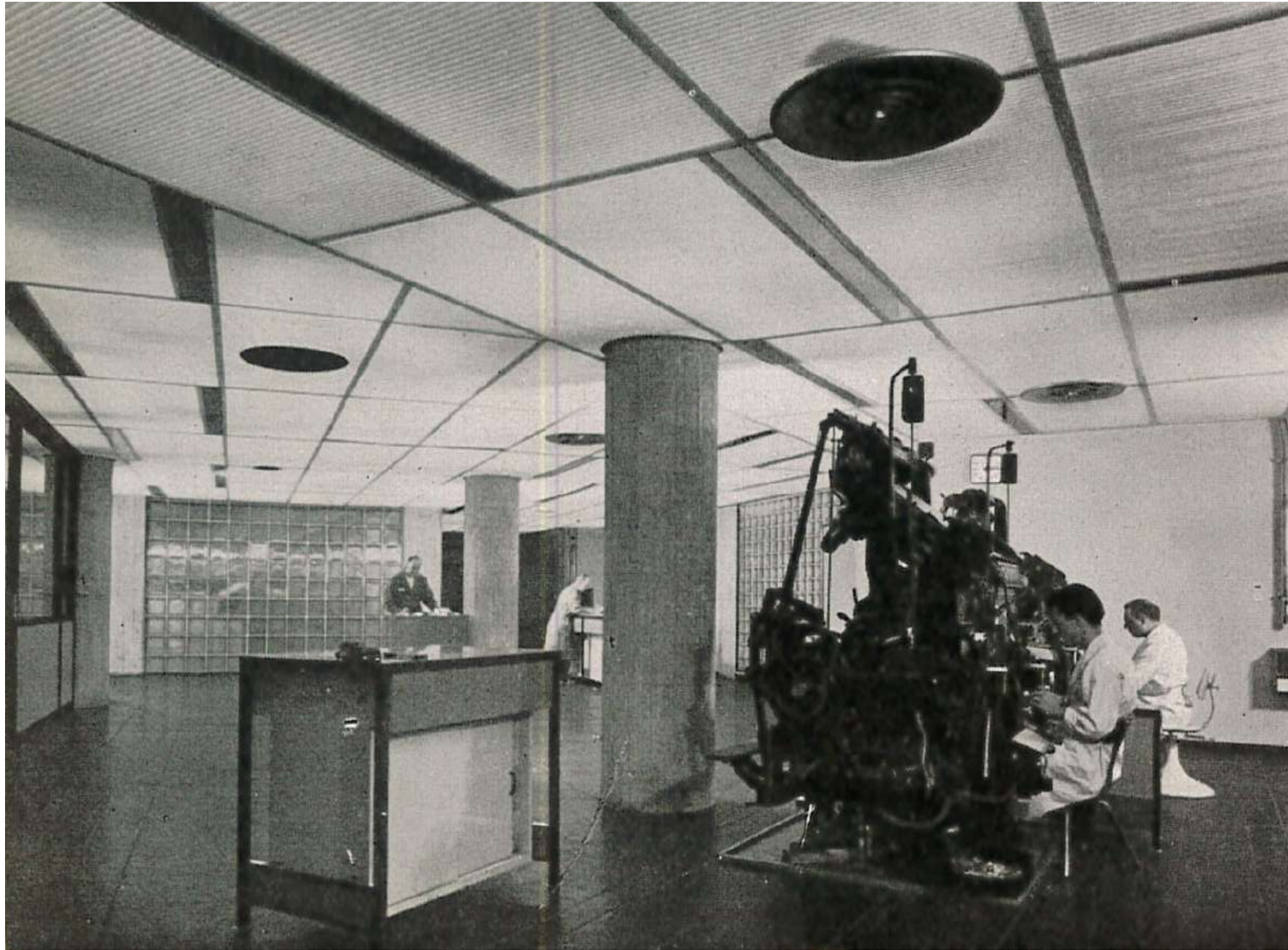
Piano terreno.

1 atrio principale; 2 scala principale; 3 atrio impiegati e redazione; 4 scala impiegati e redazione; 5 guardaroba; 6 toilette; 7 linotypia; 8 correttori; 9 titolatrici; 10 composizione a mano; 11 rotativa; 12 paternoster e distribuzione giornale; 13 ufficio immobiliare; 14 ingresso personale arti grafiche.









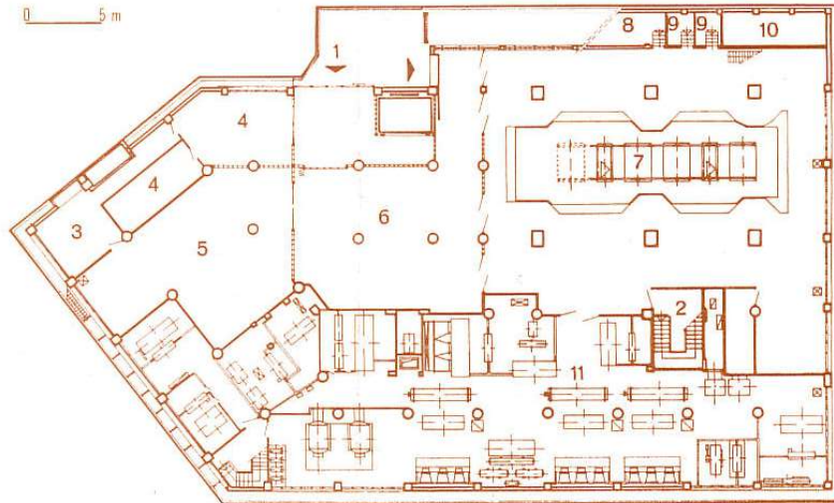


Una tipografia e una redazione



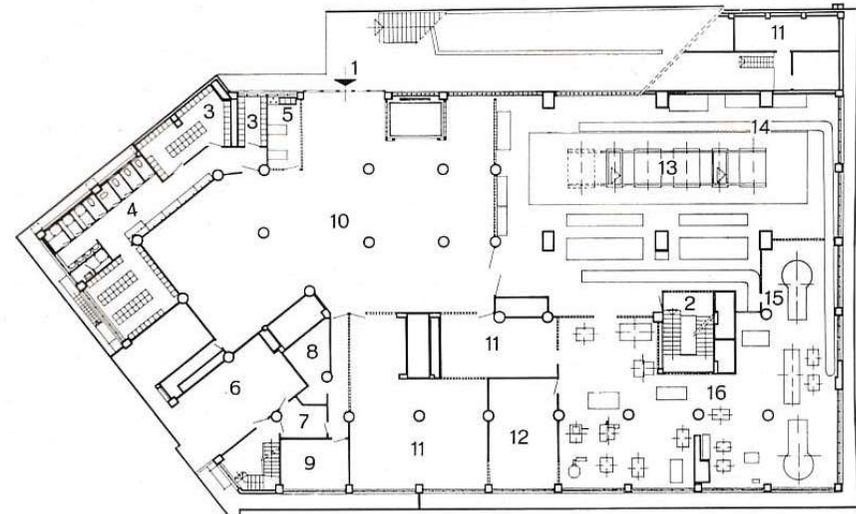
Secondo interrato. Stabilimento tipografico.

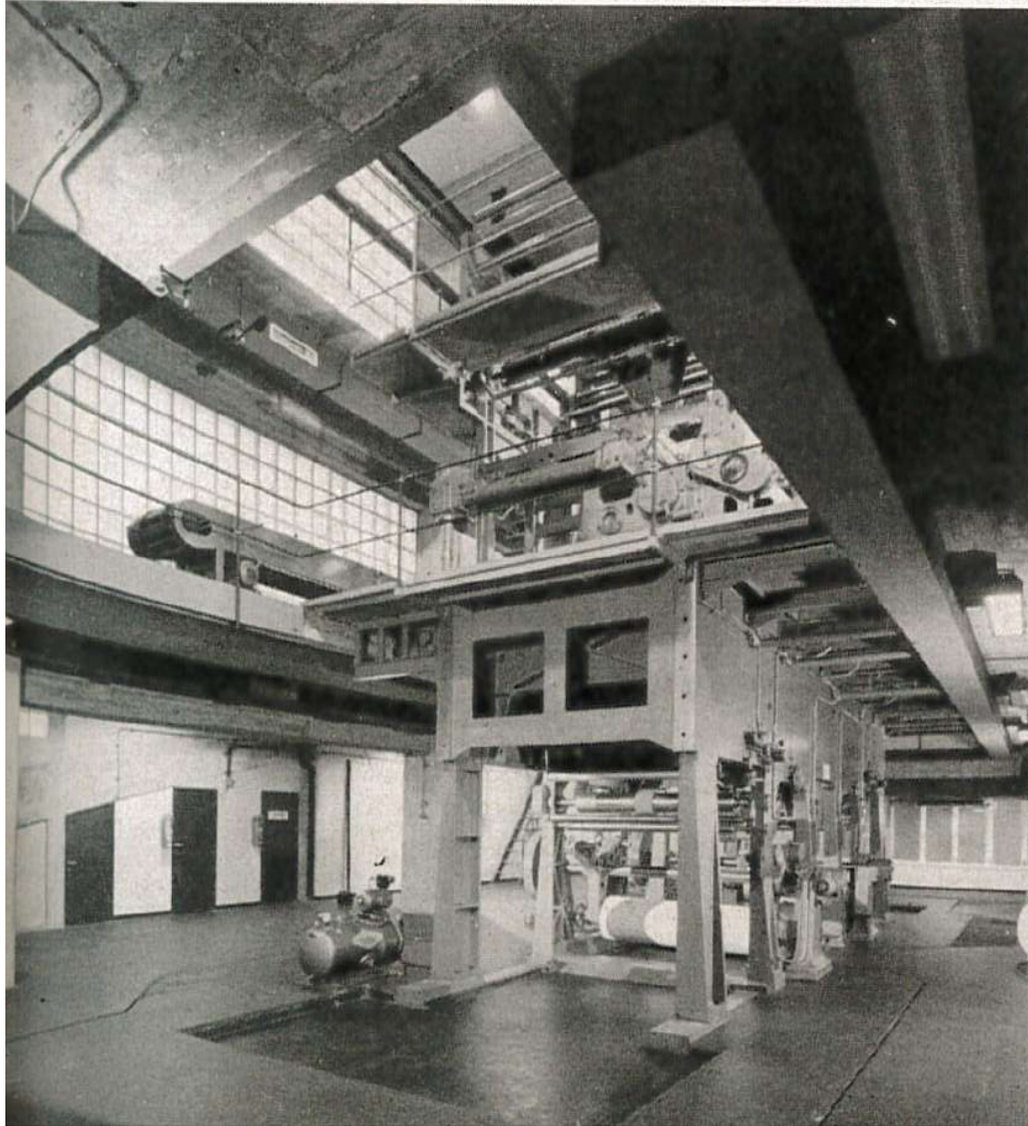
1 ingresso carta; 2 scala; 3 pompe; 4-5-6 magazzini; 7 rotativa; 8-9 depositi; 10 in-fiammabili; 11 condizionamento.

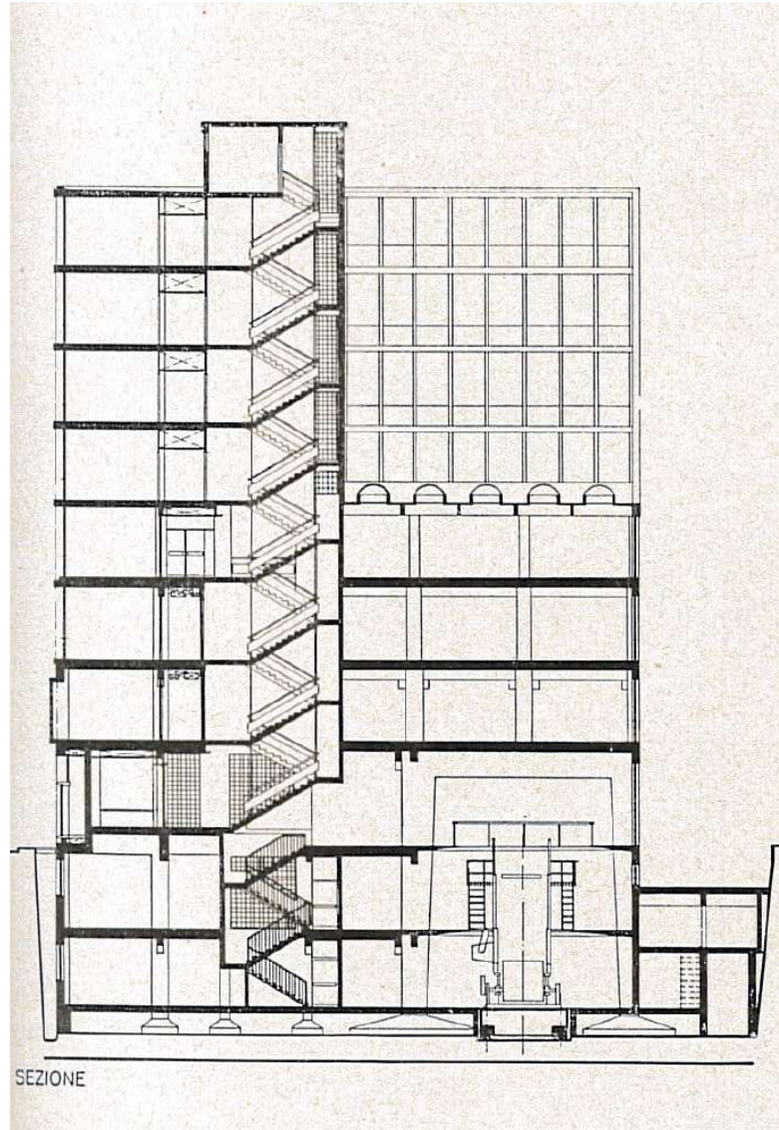


Primo interrato.

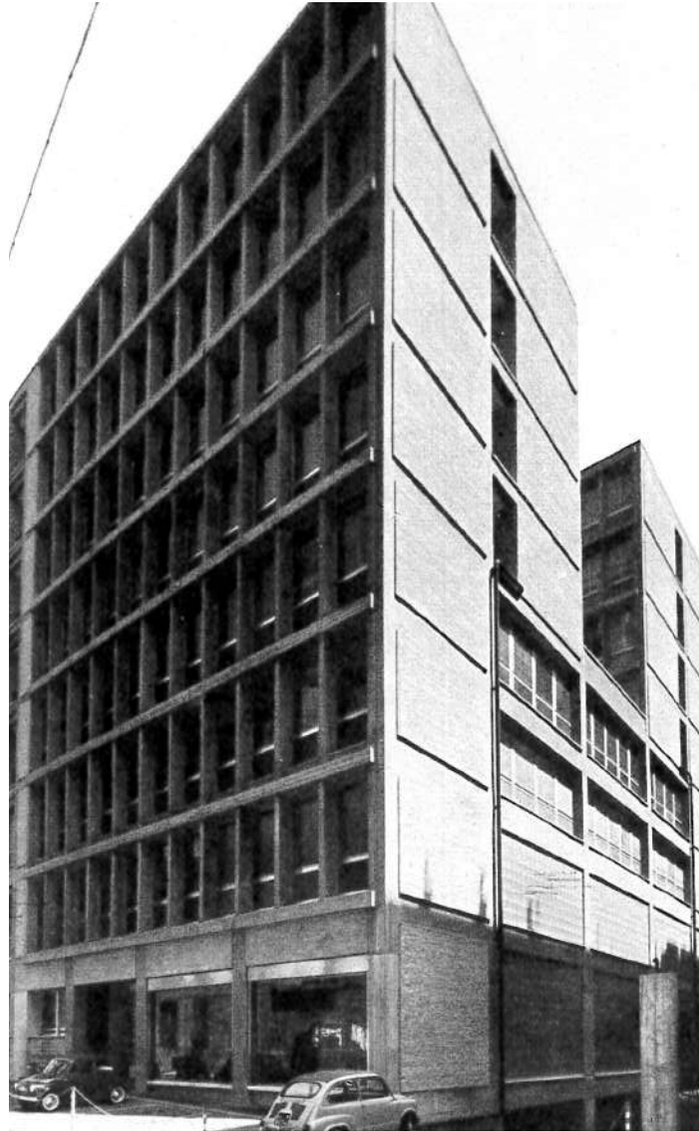
1 ingresso operai e materiale; 2 scala; 3 spogliatoi; 4 servizi; 5 mensa; 6 centrale elettrica; 7 contatori; 8-9 comandi e apparati elettrici; 10 deposito giornali; 11 magazzino; 12 clichés; 13 rotativa; 14 nastro trasportatore; 15 paternoster; 16 stereotipia.

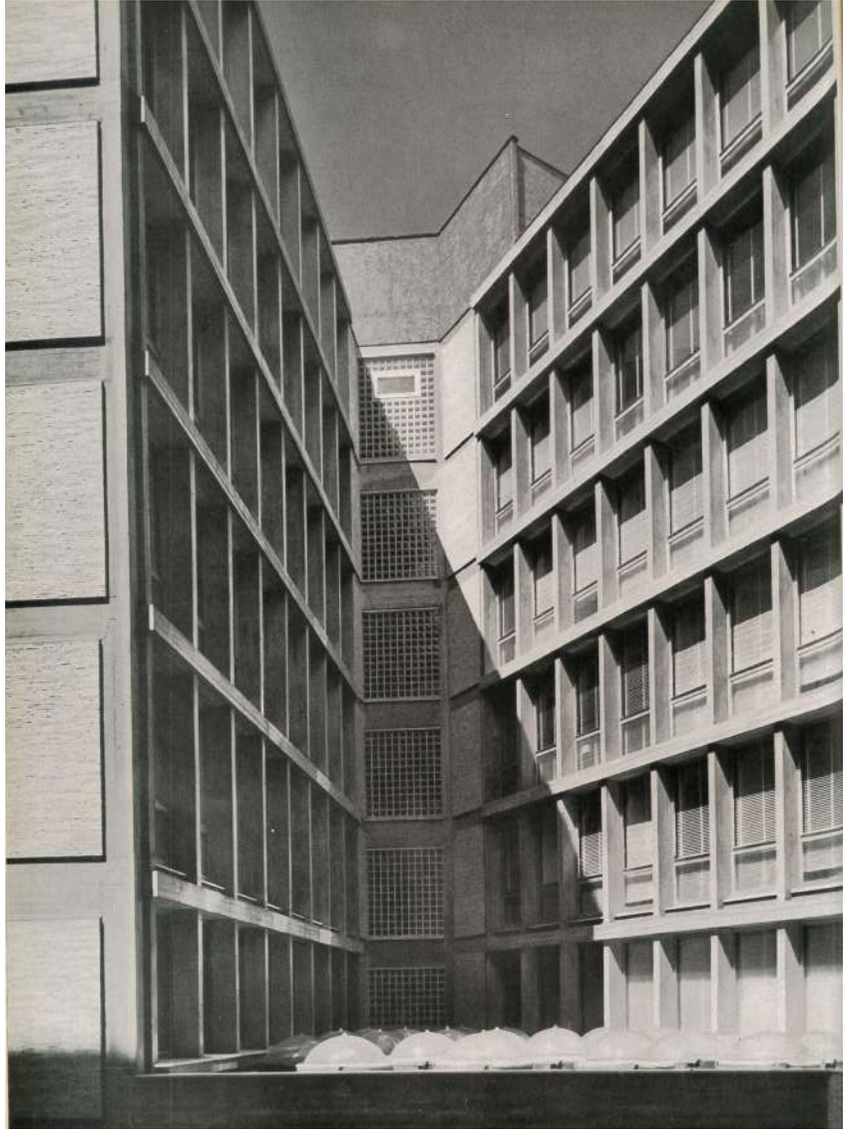


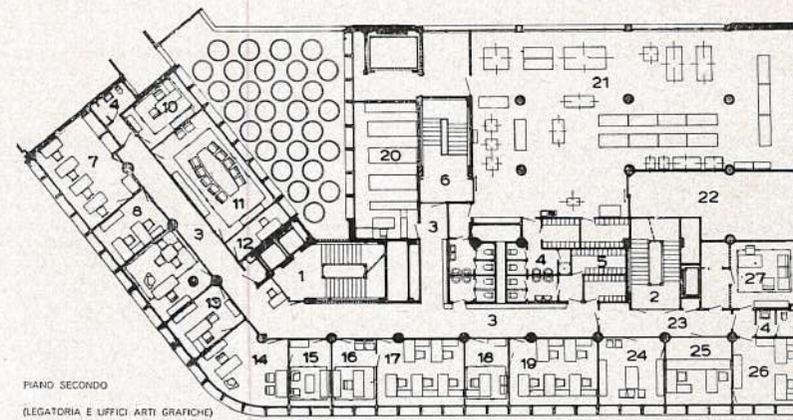
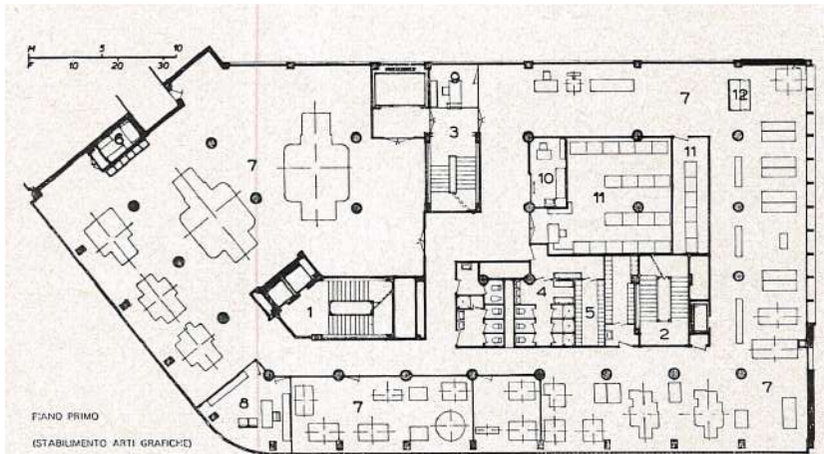




SEZIONE



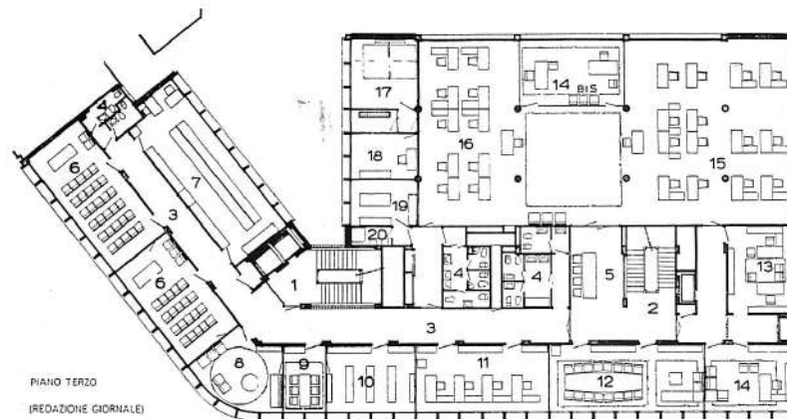




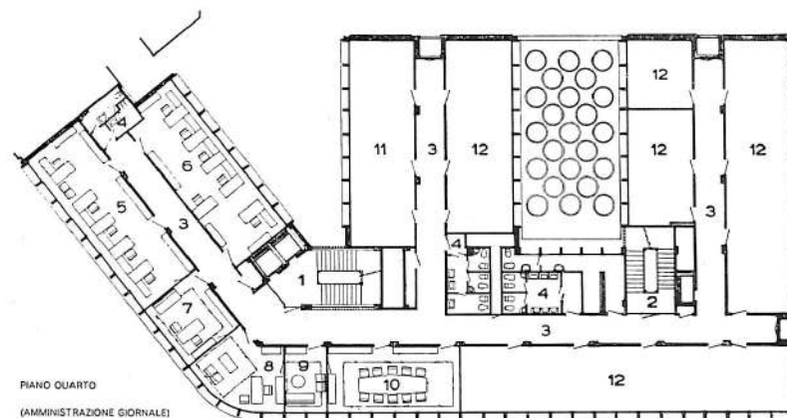
Stabilimento arti grafiche: Piano 1°: 1, scala principale; 2, scala secondaria; 3, ingresso personale; 4,5, WC e spogliatoi; 6, camera oscura; 7, stabilimento arti grafiche; 8, direttore tecnico; 9, controllo; 10, pronto soccorso; 11, magazzino; 12, correttore.

Piano 2°: 6, ingresso personale; 7, disegnatori; 8-10, direzione commerciale; 11, riunioni; 12, informazioni; 13-15, direzione generale; 16-19 capi uff. commerciale e contabilità; 20, archivio; 21, legatoria e spediz.; 22, magazzino; 23-24, uffici assunzione personale marittimo; 25-27, direz. uff. assistenza pers. marittimo.





PIANO TERZO
(REDAZIONE GIORNALE)



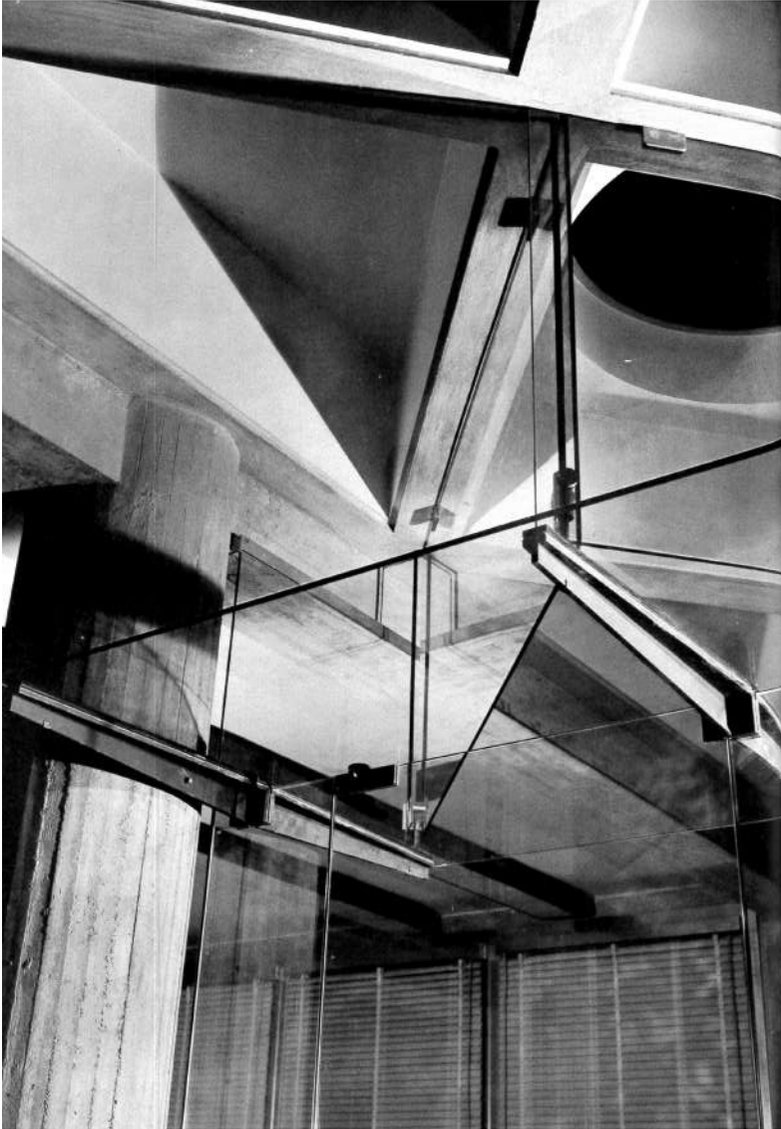
PIANO QUARTO
(AMMINISTRAZIONE GIORNALE)

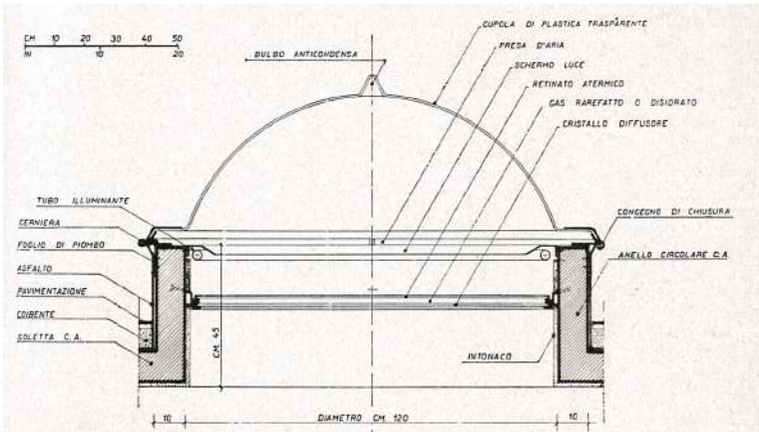
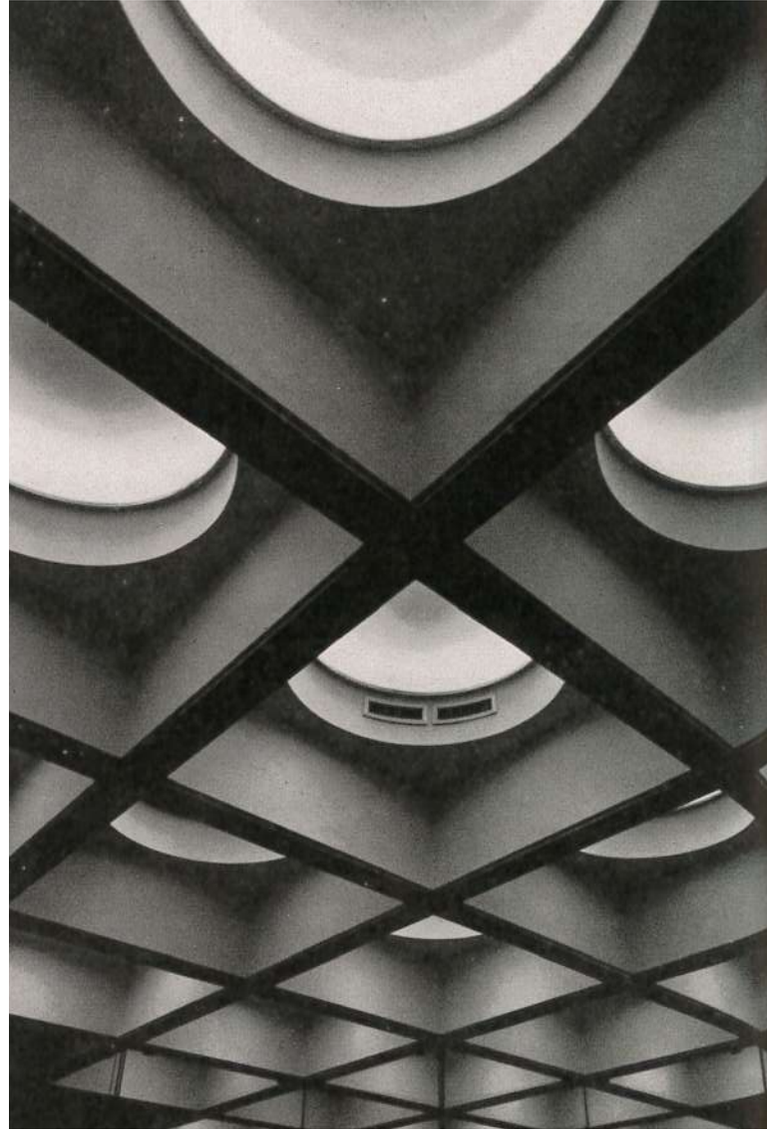
Stabilimento arti grafiche: Piano 3°: 3, galleria; 4, WC; 5, uscieri; 6, conferenze e mostre; 7, archivio; 8, salotto; 9-10, lettura e biblioteca; 11, collaboratori; 12, riunioni e attesa; 13-14, direttore del giornale; 15, redazione; 16, cronaca; 17, montacarichi; 18, centralino; 19, archivio fotografico; 20, camera oscura.

Piano 4°: 5, diffusione; 6, segretarie; 7, direttore amministrativo; 8, amministratore delegato; 9, salotto; 10, sala consiglio; 11, centro meccanografico; 12, spazio dispon.



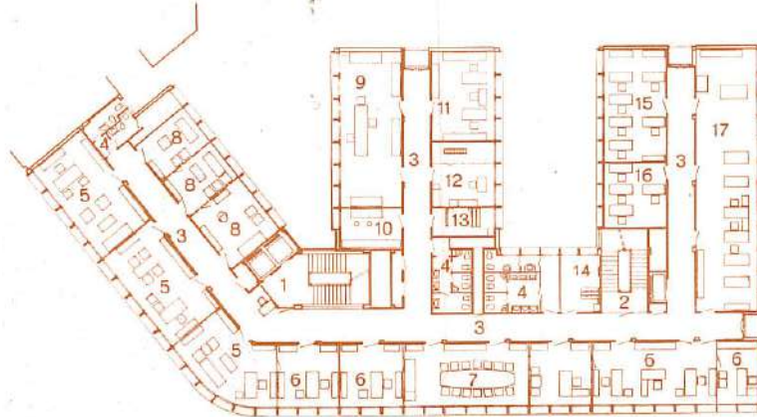






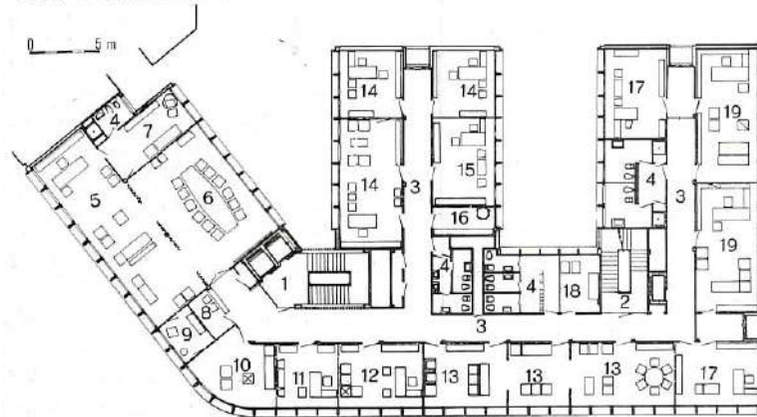
Piano sesto.

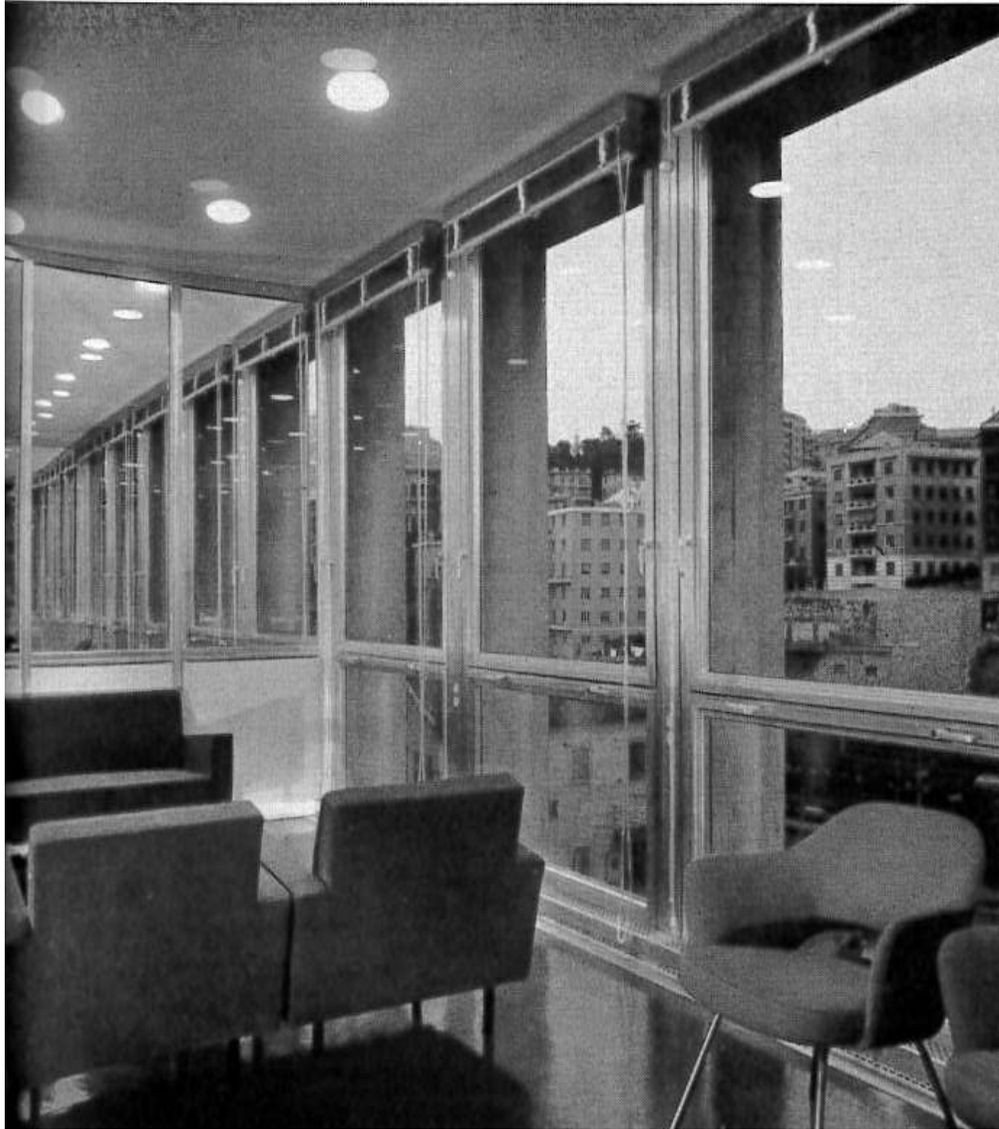
1 scala principale; 2 scala secondaria; 3 galleria; 4 toilette; 5 dirigenti; 6 funzionario; 7 riunioni; 8 salotto; 9 archivio; 10 camera oscura; 11 assicurazioni avarie; 12 centralino; 13-14 spogliatoio; 15 ispettori tecnici; 16 ispettori armamento; 17 uffici.



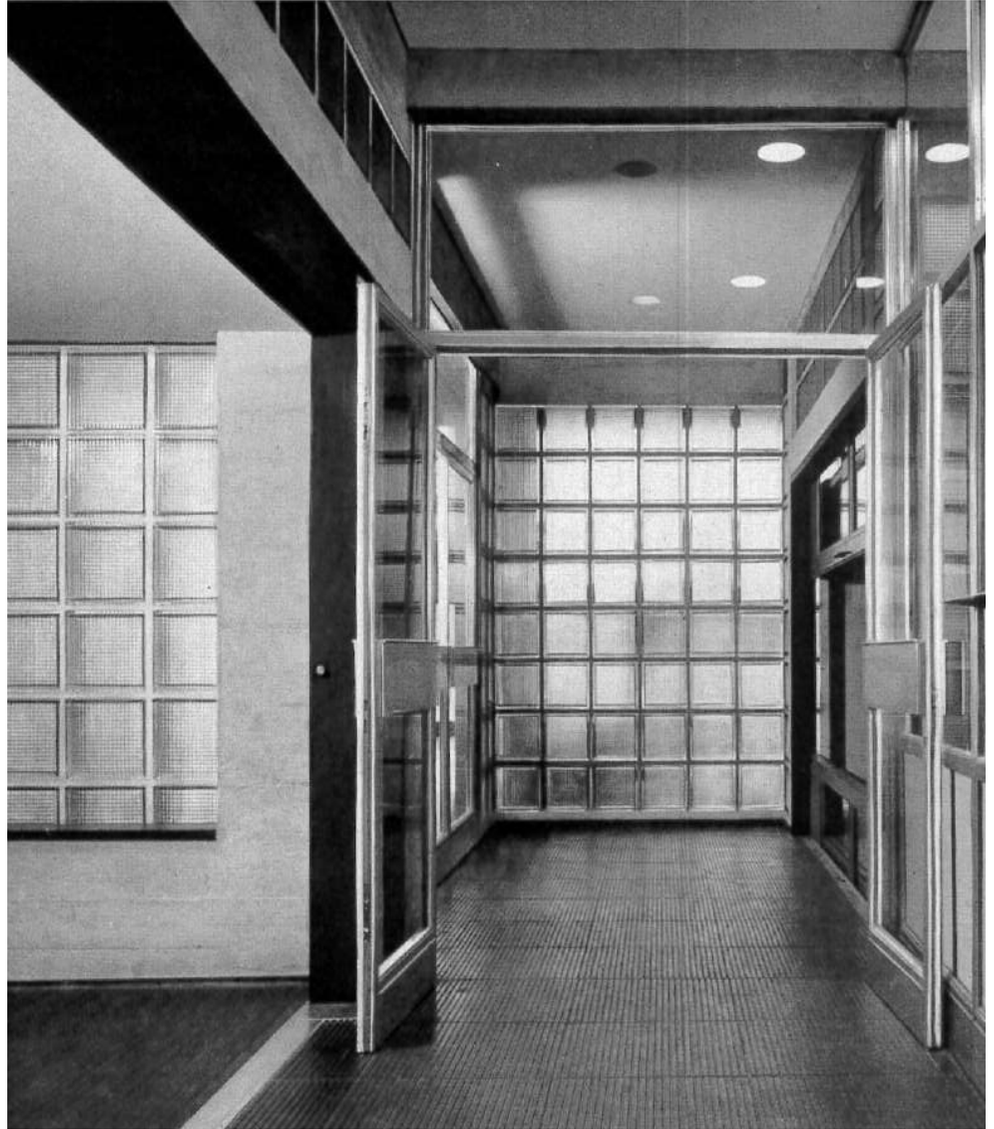
Piano settimo.

1 scala principale; 2 scala secondaria; 3 galleria; 4 toilette; 5 presidente; 6 consiglio; 7 riposo; 8 uscieri; 9 vestibolo; 10 attesa; 11 segr. presidente; 12 dirigente; 13 salotti; 14 consulenti; 15 segr. consulenti; 16 bar; 17 segr. amministratori; 18 attesa; 19 amministratori.

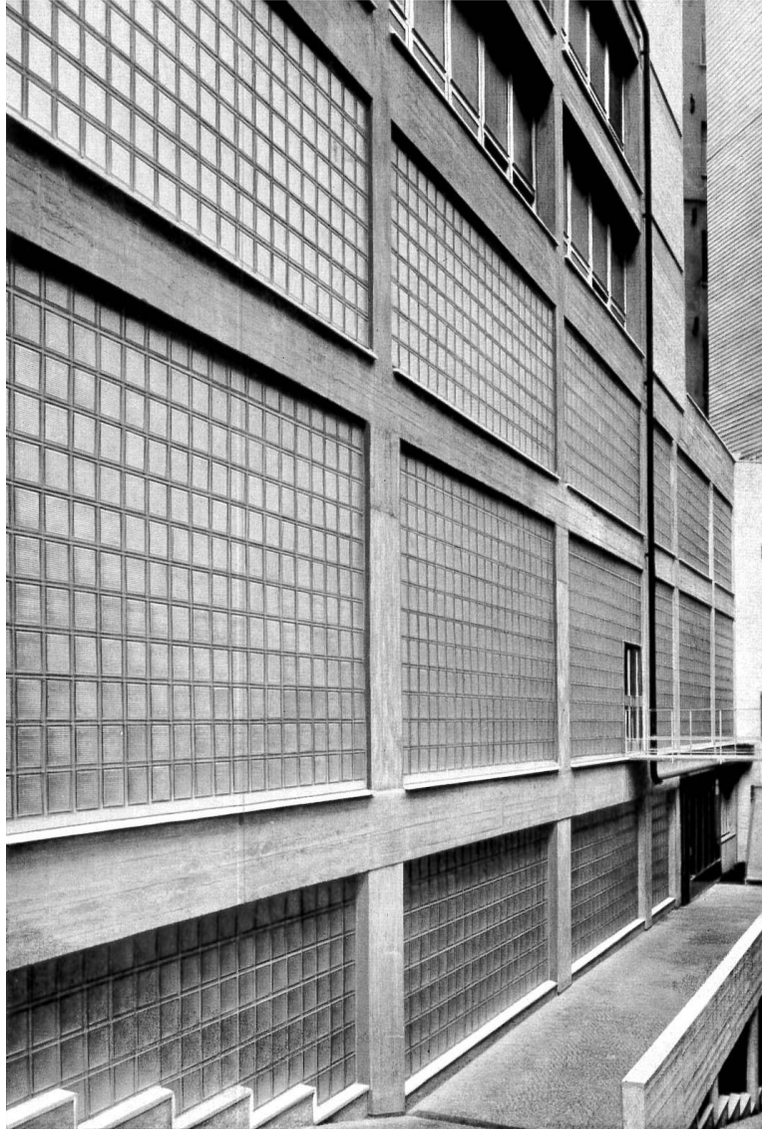


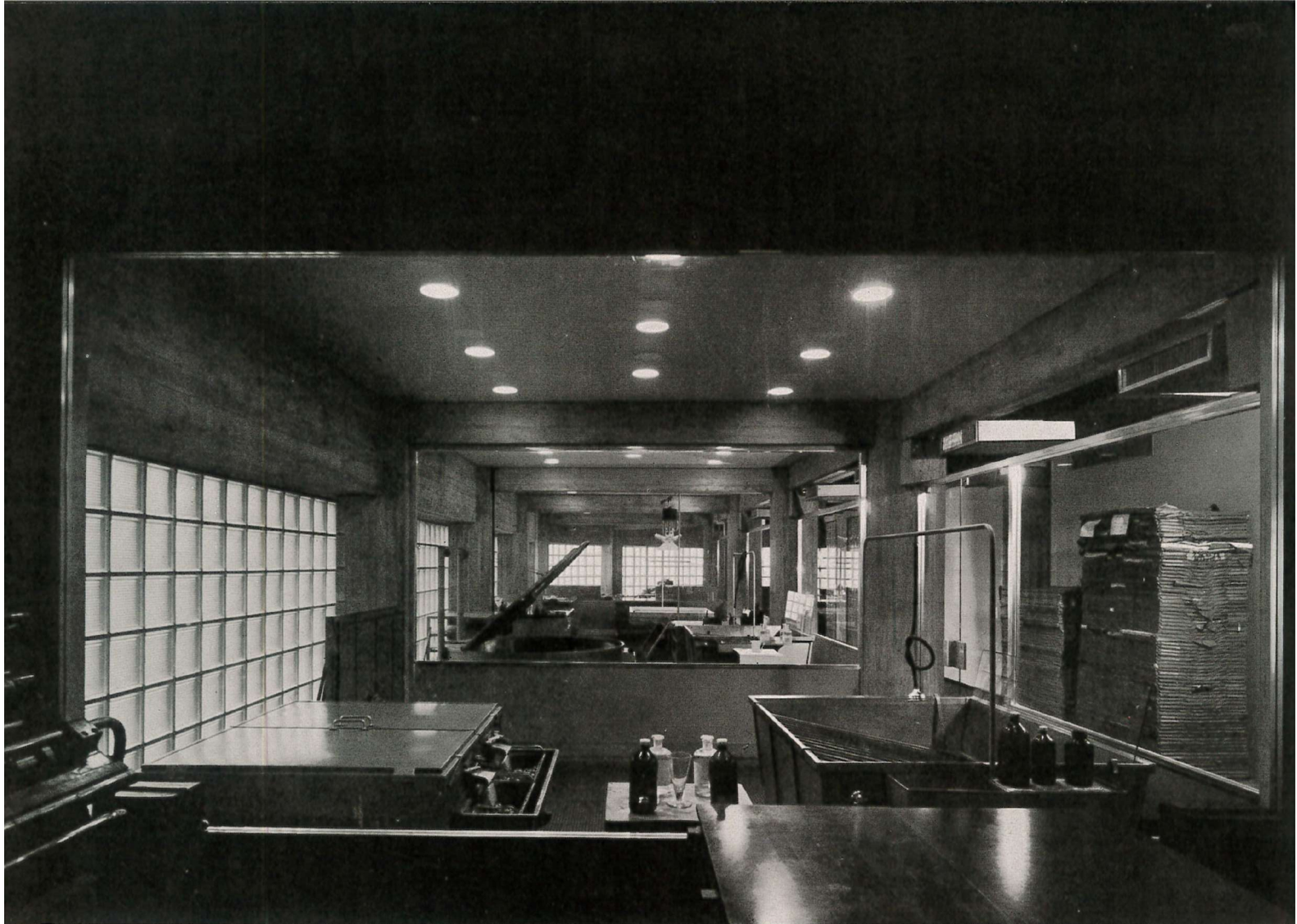




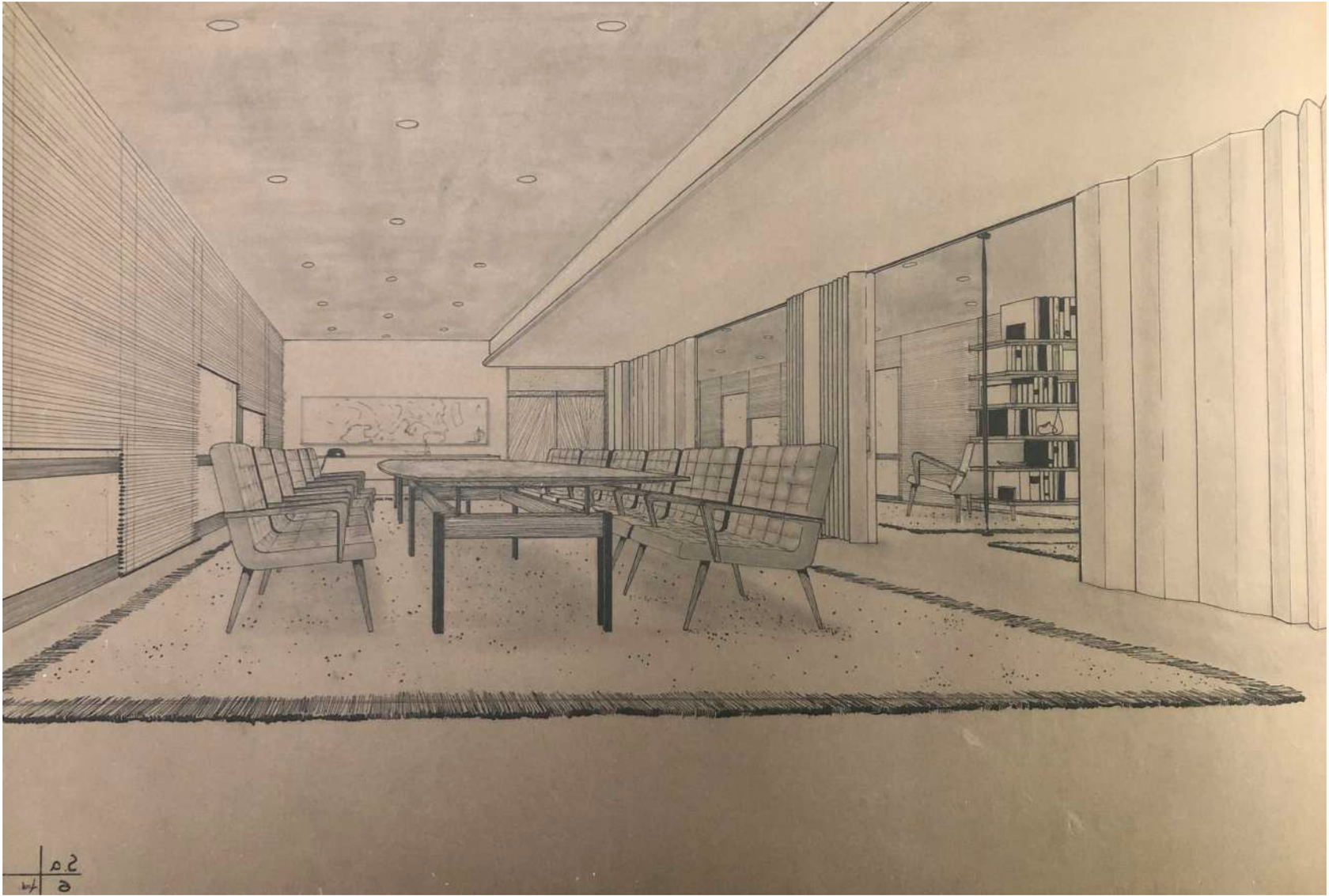


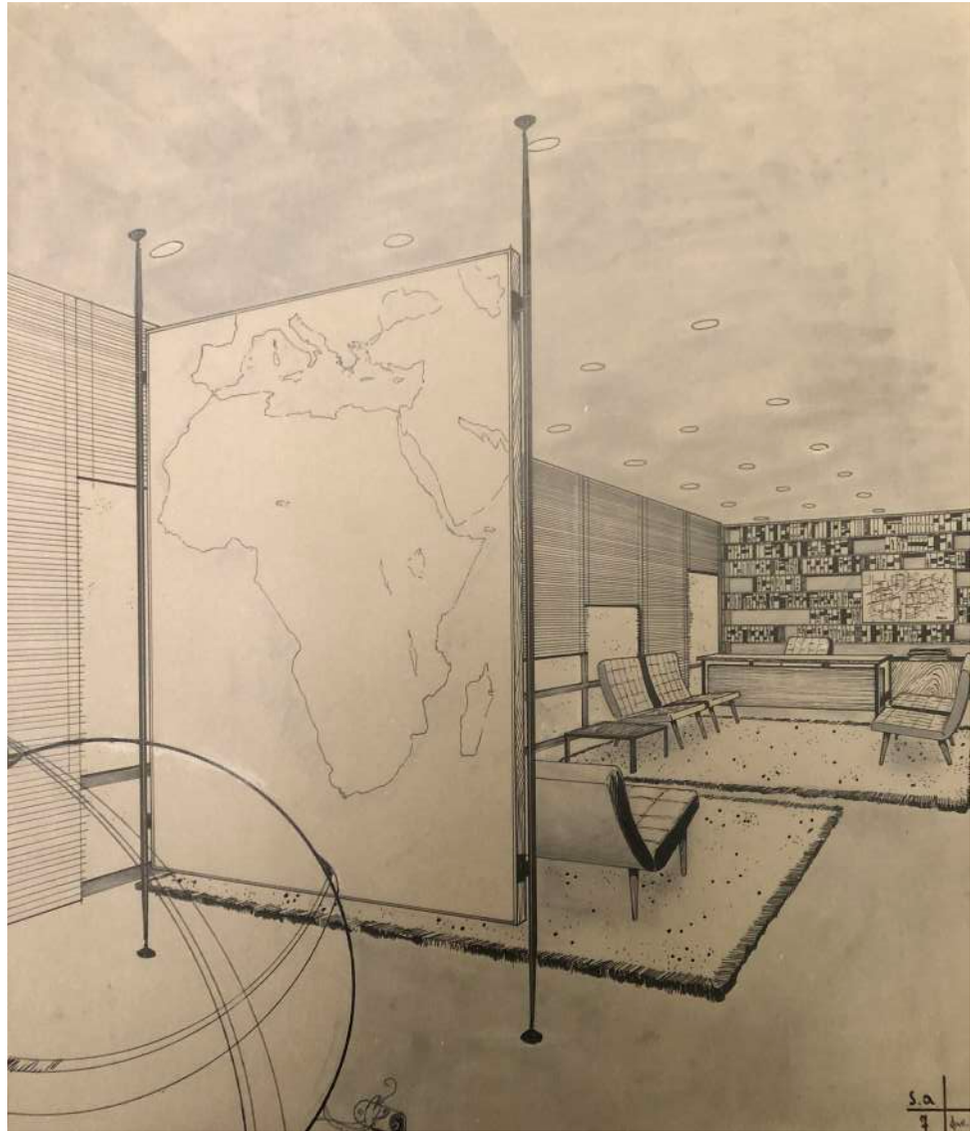


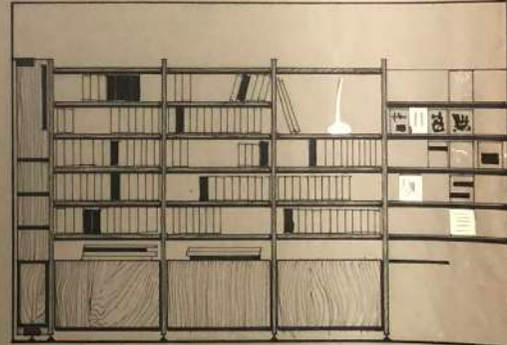
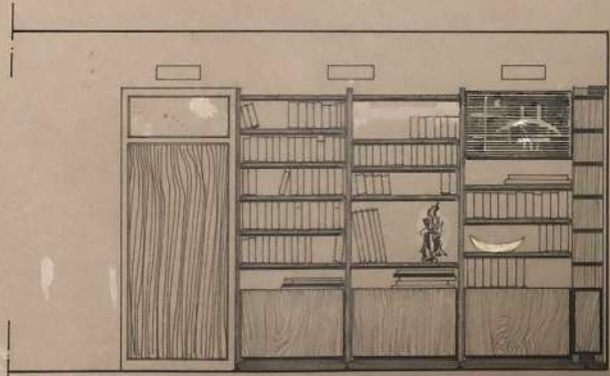




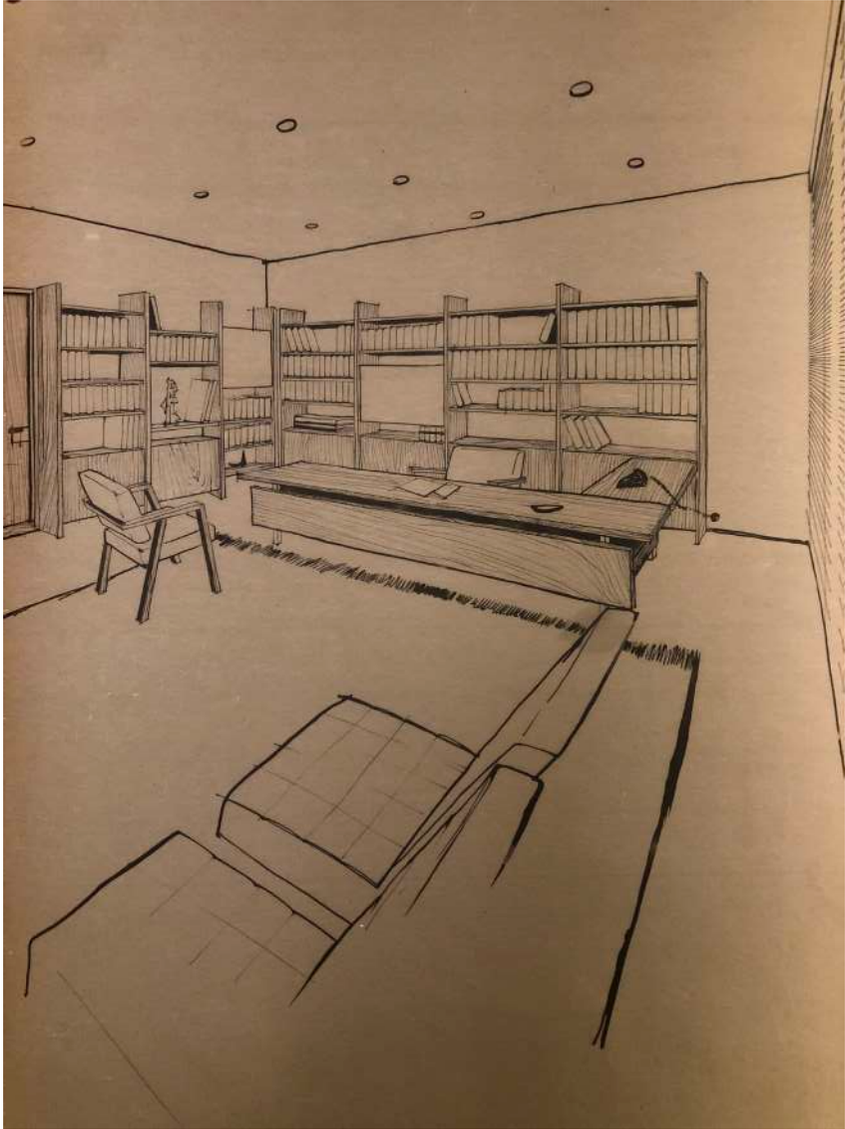








LIBRERIA STUDIO DOTT. GIORGIO FASSIO — #120 E PARTICOLARE AL VERO









Palazzo FASSIO a GENOVA arch. Carlo Daneri

Gli impianti elettrici del palazzo Fassio a Genova sono stati eseguiti dalla società

ICEL
S. p. A.

*Impianti elettrici
di ogni tipo e potenza*

GENOVA
Piazza della Vittoria 15
Telefono 54.039



COMPASSO D'ORO 1969

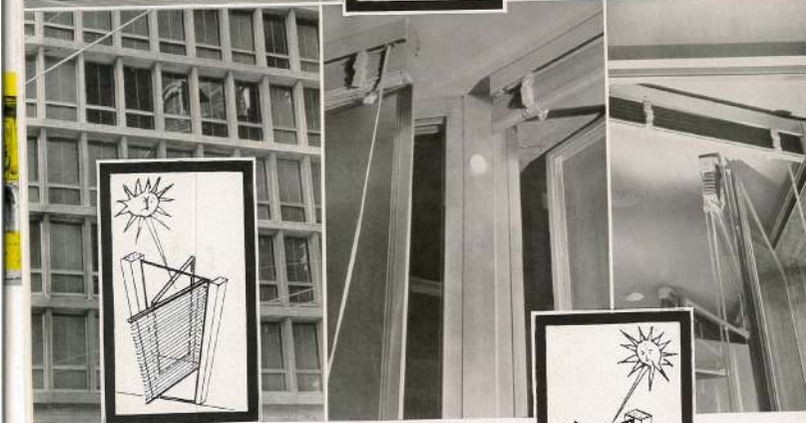
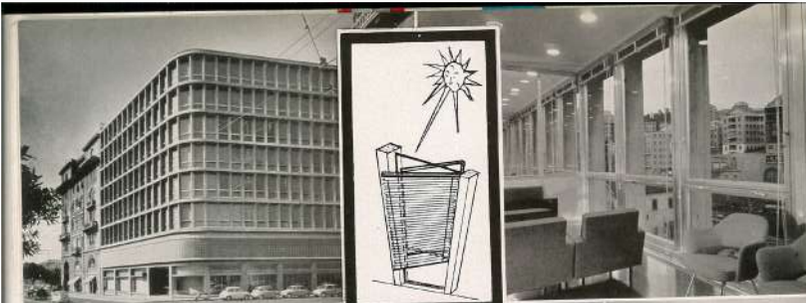


PRESENTA
IL SOFFITTO LUMINOSO GRECOLUX
MONTATO NEL PALAZZO FASSIO
GENOVA
PROF. ARCH. ING. CARLO DANERI



LE PIÙ RECENTI REALIZZAZIONI
DELLA GRECO ALLA
38° FIERA DI MILANO

S. p. A. FABBRICA APPARECCHI ILLUMINAZIONE GRECO
MILANO - VIA S. VITTORE N. 41 - TELEFONO 431.889 - 432.525 - 437.006



PALAZZO FASSIO - GENOVA per Uffici ed Industria Tipografica
(Progetto Arch. Prof. L.C. DANERI)

Infissi Curtisa a bilico su asse verticale eccentrico a tripla battentatura, con tende girevoli in parallelo con le ante orientate nei prospetti secondo il giro del sole in modo da permettere l'affaccio alle finestre anche a tende abbassate.

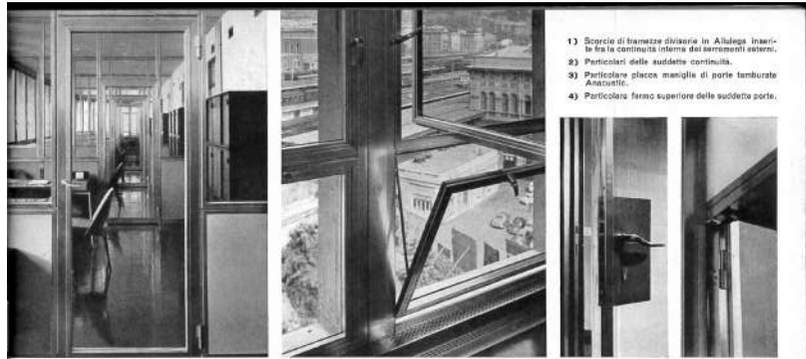


tutti i sistemi di chiusura in alluminio e acciaio

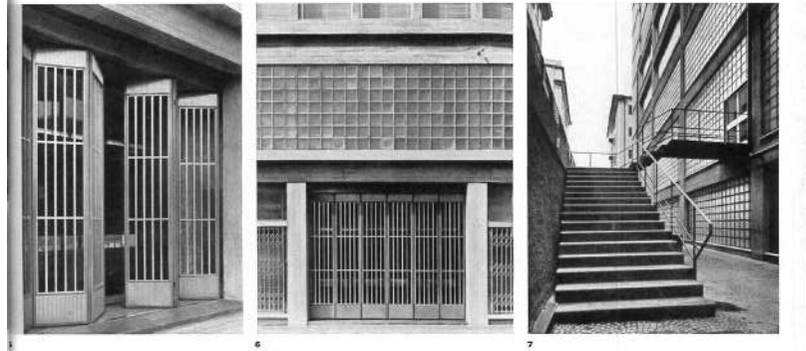


CURTISA

SEDE E STABILIMENTO **BOLOGNA**
VIA CARLO RANZANI, 16 - TELEFONO 23.38.50 (3 LINEE)
FILIALI: **ROMA** - VIA SAN F. DI SALES, 10 - TELEF. 656.005
MILANO - VIA GENERAL FARA, 4 - TELEF. 606.915



- 1) Scorte di framezza divise in Allulega Interni-Interna fra la continuità interna dei serramenti esterni.
- 2) Particolari delle suddette continuità.
- 3) Particolare placca maniglia di porte temperate Anastroff.
- 4) Particolare fermo superiore delle suddette porte.



- 5-6) Cancello ripiegabile "Auriga" in Allulega e acciaio Inox, (aperto e chiuso).
- 7) Scala autoportante in acciaio.
- 8-9) Cancelleri estensibili in Allulega e in acciaio Inox, retrattili, riflettenti ai lati così da mostrare completamente libere le vetrate (8) pure in acciaio Inox.



Tipi diversi di chiusure "Curtisa" nel Palazzo FASSIO-Genova
(Progetto Arch. Prof. L.C. DANERI)

CURTISA • BOLOGNA

progettista: arch. Luigi Carlo Daneri



Palazzo Fassio - Genova
opere vetrarie
eseguite
dalla ditta
Luigi Fontana & C. s.p.a.

Milano - Via Bergognono 59
Genova - Via Donghi 42
Messina - Via Palmara 3
Cantù - Via Anzani 4



La **"RUBBERWARE LTD."**

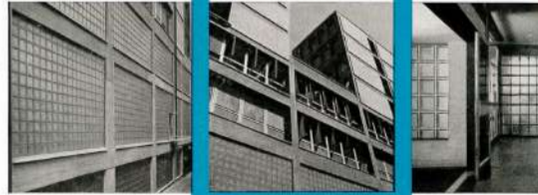
Bell Works - HAREFIELD (Inghilterra)
ha fornito la pavimentazione in gomma di tutti i piani adibiti ad uffici del Palazzo
della "Società Immobiliare di Genova", il rivestimento delle scale, dei pianerottoli e degli atrii,
nonché il rivestimento della pensilina della rotativa del "Corriere Mercantile", con gomma speciale al Neoprene

La **"SUPERBUILT PRODUCTS CO., LTD."**

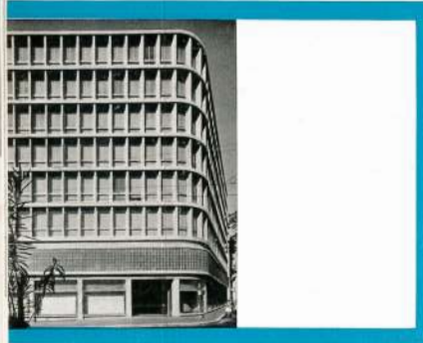
Bell Works - HAREFIELD (Inghilterra)
ha fornito le speciali porte flessibili in gomma dello Stabilimento Tipografico

La **"MAPEI"**

Via Carlo Cafiero, 18 - MILANO
ha fornito i collanti a base di para che - meglio di qualsiasi
altro sistema di applicazione - hanno assicurato la perfetta riuscita del lavoro



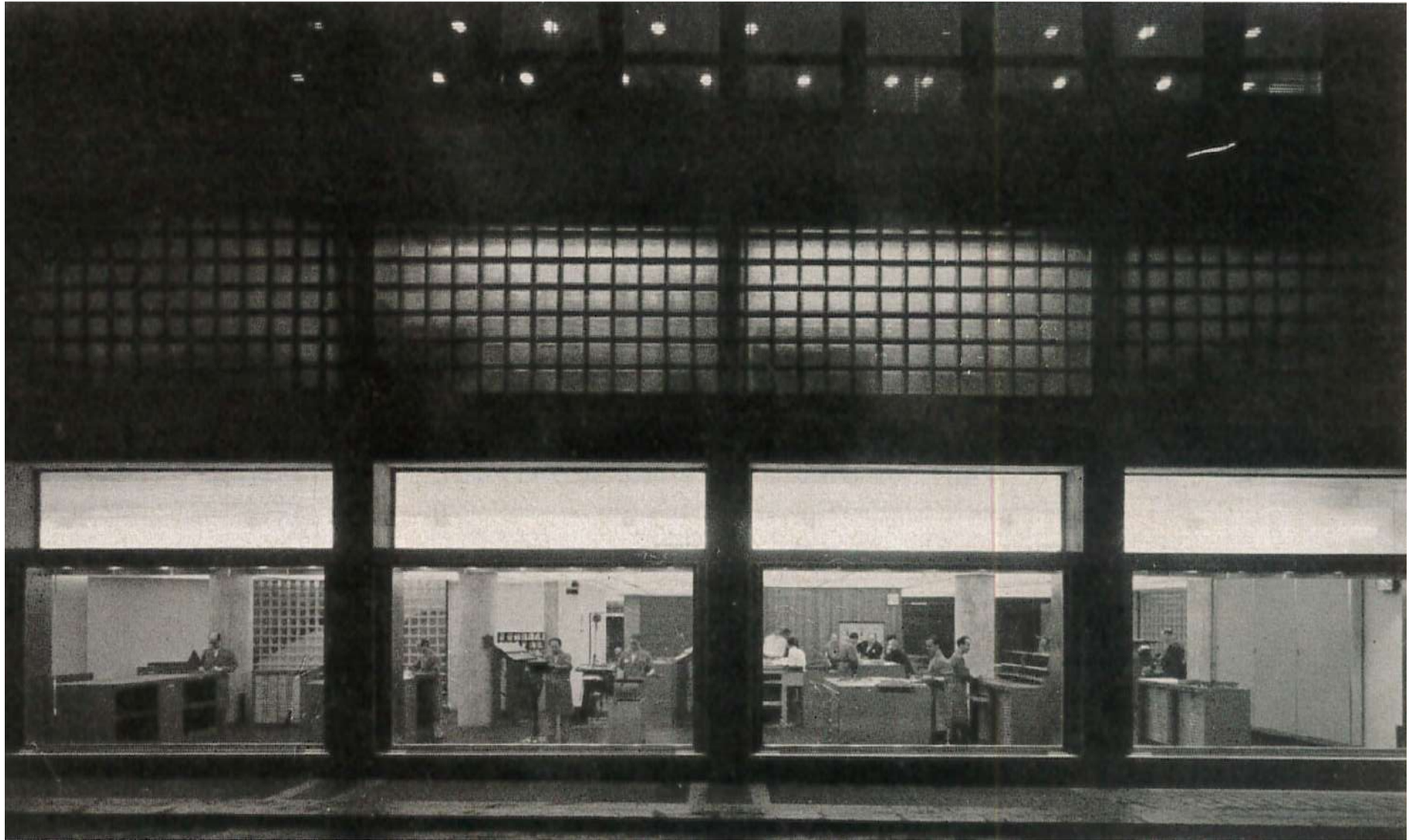
Il rigore estetico del palazzo
Fassio di Genova - progetto
arch. Luigi Carlo Daneri -
è avvalorato dalla funzionalità
del cristallo atermico "PARSOL"
e dei mattoni di vetro colbenti
a camera d'aria "PRIMALITH"



Fabbrica Pisana Saint-Gobain - Milano - Corso Europa, 18 - Roma - Via C. Balbo,

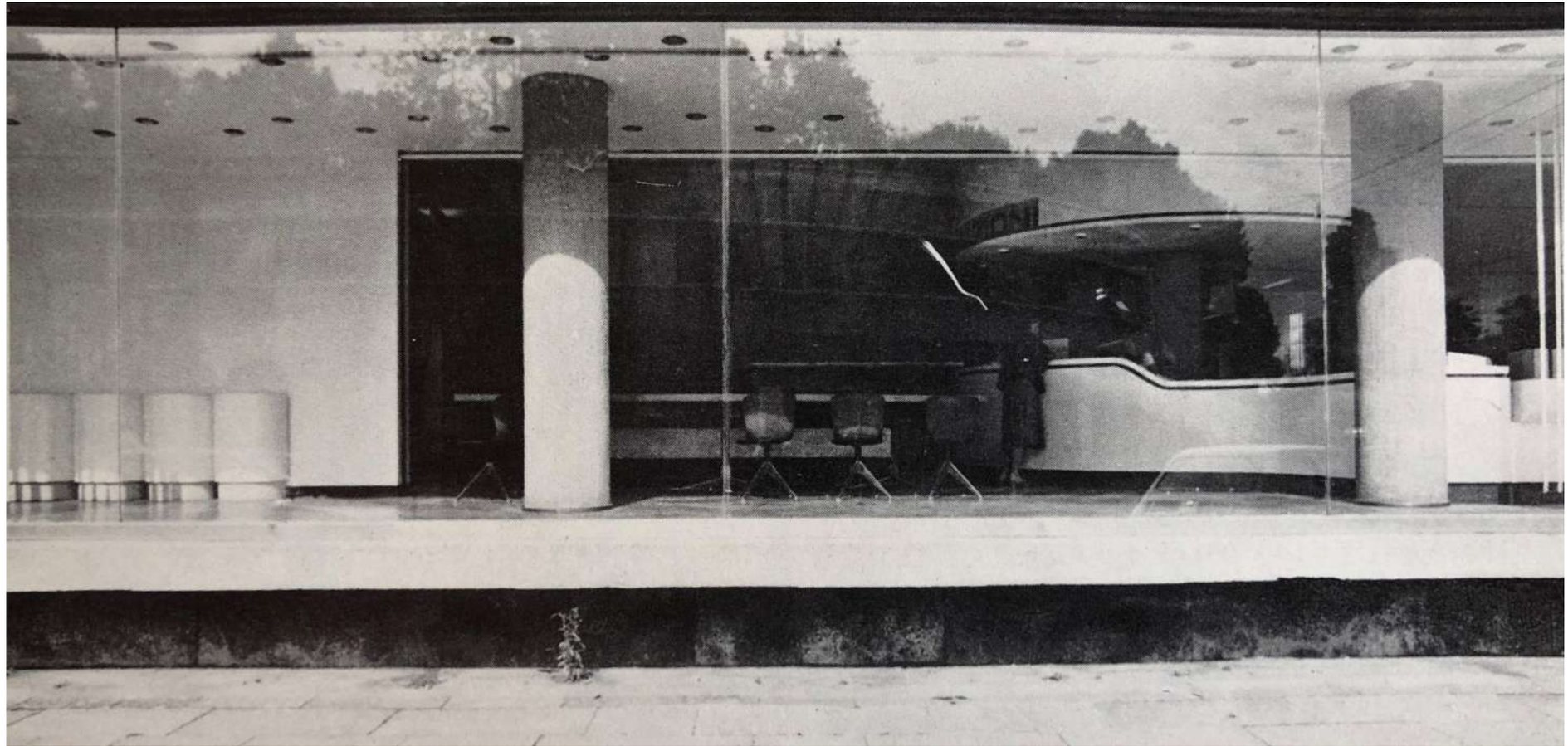
Una città e un'architettura













Francesca Iovene, 2021



Francesca Iovene, 2021



Francesca Iovene, 2021



Francesca Iovene, 2021